



EURO / FORINT nettó ÁRLISTA 2024



KÓD	LEÍRÁS	€	huf
ELFO			
ELFO-12R32	Láthatatlan kondenzációs egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 12.000 BTU/h (3500 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 230/1/50. EER 2,56 - COP 2,81. Lyukak átmérője: 2 x mm 200. Méret. 786x315x558 mm. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	2 406 €	986 460 Ft
ELFO-18	Láthatatlan kondenzációs egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5275 Watt). Fűtési teljesítmény: 19000 BTU/h (5570 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 230/1/50. EER 2,61 - COP 2,7. Lyukak átmérője: 4 x 200 mm. Méret. 1055x455x702 mm. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2".	3 449 €	1 414 090 Ft
ELFO2-14	Láthatatlan kondenzációs egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 13990 BTU/h (4100 Watt). Fűtési teljesítmény 15.000 BTU/h (4400 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 230/1/50. EER 2,73 - COP 2,75. Lyukak átmérője: 2 x mm 200. Dim. 996x405x558 mm. Gázcsatlakozás átm. 2 x 1/4" - 3/8". Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	3 649 €	1 496 090 Ft
ELFO2-18R32	Láthatatlan kondenzációs egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény: 17742 BTU/h (5200 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 230/1/50. EER 2,61 - COP 2,7. Lyukak átmérője: 4 x 200 mm. Méret. 1055x455x702 mm. Gázcsatlakozás átm. 2 x 1/4" - 3/8". Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	4 306 €	1 765 460 Ft
ELFO3-24R32	Láthatatlan kondenzációs egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 23.840 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény: 23.884 BTU/h (7000 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. EER 2,63 - COP 3,11. Lyukak átmérője: 4 x 200 mm. Méret. 1055x483x702 mm. Gázcsatlakozás átm. 3 x 1/4" - 3/8". Max. 3 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	5 486 €	2 249 260 Ft
ANELFO	Csatlakozógyűrűk az Elfo számára. Átmérő mm 200. Megkönnyíti az ELFO és a légszatorna közötti csatlakozást.	16 €	6 560 Ft
AXC250	Axiális kiegészítő ventilátor az ELFO légkiszorítóshoz	393 €	161 130 Ft
EL1VASC	kondenzátumtálca ELFO MONO 12-hez	94 €	38 540 Ft
EL2VASC	kondenzátumtálca ELFO DUAL 14-hez	106 €	43 460 Ft
EL3VASC	kondenzátumtálca az ELFO MONO 18 - DUAL 18 - TRIAL 24 készülékekhez	125 €	51 250 Ft
ELFO-35H	Centrifugális kondenzációs egység VRF Full DC Inverter 10 kW. Beltéri telepítéshez. GMCC kompresszor. Serie MINI. Hűtőközeg R410a. 1 fázisú tápellátás 220-240V-1ph-50Hz. Hűtési teljesítmény 34100 BTU/h (10000 Watt). Fűtési teljesítmény 38200 BTU/h (11200 Watt). Méret. 1520x987x524mm. Súly 141 kg. Max. 5 beltéri egység. Légekivezető méret 390x340mm (0,14sqm). Levegő bemeneti méret 480x550mm (0,27m ²)	4 727 €	1 938 070 Ft
ELFO-48H	Centrifugális kondenzációs egység VRF Full DC Inverter 14 kW. Beltéri telepítéshez. GMCC kompresszor. Serie MINI. Hűtőközeg R410a. 3 fázisú tápellátás 380-415V-3ph-50Hz. Hűtési teljesítmény 48000 BTU/h (14000 Watt). Fűtési teljesítmény 48000 BTU/h (14000 Watt). Méret. 1514x868x567mm. Súly 170 kg. Max. 8 beltéri egység. Légekivezető méret 390x340mm (0,14m ²). Levegő bemeneti méret 480x550mm (0,27m ²)	5 619 €	2 303 790 Ft
ELFO-55H	Centrifugális kondenzációs egység VRF Full DC Inverter 16 kW. Beltéri telepítéshez. GMCC kompresszor. Serie MINI. Hűtőközeg R410a. 3 fázisú tápellátás 380-415V-3ph-50Hz. Hűtési teljesítmény 55000 BTU/h (16000 Watt). Fűtési teljesítmény 55000 BTU/h (16000 Watt). Méret. 1514x868x567mm. Súly 171 kg. Max. 9 beltéri egység. Légekivezető méret 390x340mm (0,14sqm). Levegő bemeneti méret 480x550mm (0,27m ²)	6 213 €	2 547 330 Ft
GRIELFO	Összecsukható anyagból készült rács a könnyű, belülről történő felszereléshez mm 200	16 €	6 560 Ft
KIT BT ELFO	Készlet az ELFO egység teljesítményének optimalizálására az alacsony hőmérsékleten történő fűtés során.	300 €	123 000 Ft
R-552230	Szállítószalag szigetelt horganyzott acélból. Méretek: D 300mm az ELFO MONO 18 - DUAL 18 - TRIAL 24 esetében.	288 €	118 080 Ft
SIL2001000B	Kör alakú rugalmas hangtompító, csillapítás 250Hz 9 db(A). Méret: D 200mm - L 1000mm	243 €	99 630 Ft
SIL200500B	Kör alakú rugalmas hangtompító, csillapítás 250Hz 4,5 db(A). Méret: D 200mm - L 500mm	149 €	61 090 Ft
SIL3001000B	Kör alakú rugalmas hangtompító, csillapítás 250Hz 9 db(A). Méret: D 300mm - L 1000mm	331 €	135 710 Ft
SIL300500B	Kör alakú rugalmas hangtompító, csillapítás 250Hz 4,5 db(A). Méret: D 300mm - L 500mm	228 €	93 480 Ft
IDRA			
IDRA-12C	Vízűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 3/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsonkcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 348 €	1 372 680 Ft
IDRA-12H	Vízűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 3/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsonkcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 421 €	1 402 610 Ft
IDRA-18C	Vízűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsonkcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	3 993 €	1 637 130 Ft
IDRA-18H	Vízűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsonkcsatlakozás átm. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 098 €	1 680 180 Ft
IDRA2-18C	Vízűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x 1/4" - 3/8". Vízcsonkcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x530 mm. Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	4 440 €	1 820 400 Ft
IDRA2-18H	Vízűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2 x 1/4" - 3/8". Vízcsonkcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	4 608 €	1 889 280 Ft

	IDRA-24C	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 395 €	1 801 950 Ft
	IDRA-24H	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 505 €	1 847 050 Ft
	IDRA3-24C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x670 mm. Max. 3 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	5 217 €	2 138 970 Ft
	IDRA3-24H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x670 mm. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Max. 3 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	5 512 €	2 259 920 Ft
	IDRA-36C	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3/8" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Dim. 500x300x670 mm.	5 906 €	2 421 460 Ft
	IDRA-36H	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési kapacitás 35805 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3/8" - 5/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x670 mm.	6 167 €	2 528 470 Ft
	IDRA4-28C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési kapacitás 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 234 €	2 555 940 Ft
	IDRA4-28H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési kapacitás 28000 BTU/h (8200 Watt). Fűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 432 €	2 637 120 Ft
	IDRA4-36C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING. Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x1/4"-3/8"+2x1/4"-1/2". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 491 €	2 661 310 Ft
	IDRA4-36H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ. Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x1/4"-3/8"+2x1/4"-1/2". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 654 €	2 728 140 Ft
	KIT AWHAM	Kit Anti Water Hammer készlet	60 €	24 600 Ft
	KIT BT IDRA	Alacsony hőmérsékletű készlet a téli fűtési funkciók optimalizálásához. 2 kW	480 €	196 800 Ft
	KIT SST IDRA	Super Silent készlet az IDRA számára. Akár 5 dB (A) zajcsökkentés.	140 €	57 400 Ft
	RID-PR	Víznyomáscsökkentő beépített manométerrel	109 €	44 690 Ft
	VALSIC	biztonsági szelep	69 €	28 290 Ft
	IDRA ECO 2-18C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x530 mm. Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	4 640 €	1 902 400 Ft
	IDRA ECO 2-18H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÓLTÉS. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	4 908 €	2 012 280 Ft
	IDRA ECO 3-24C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x670 mm. Max. 3 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	5 367 €	2 200 470 Ft
	IDRA ECO 3-24H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÓLTÉS. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x670 mm. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Max. 3 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	5 812 €	2 382 920 Ft
	IDRA ECO 4-28C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 384 €	2 617 440 Ft
	IDRA ECO 4-28H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÓLTÉS. Hűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Fűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 732 €	2 760 120 Ft
	IDRA ECO 4-36C	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz2x1/4"-3/8"+2x1/4"-1/2". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 791 €	2 784 310 Ft
	IDRA ECO 4-36H	Vízhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÓLTÉS. Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x1/4"-3/8"+2x1/4"-1/2". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 db csatlakoztatható beltéri egységek.	6 954 €	2 851 140 Ft
	IDRA ECO-12C	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 3/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Víz csatlakozási átmérő. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 498 €	1 434 180 Ft
	IDRA ECO-12H	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÓLTÉS. Hűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 3/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 721 €	1 525 610 Ft
	IDRA ECO-18C	Vízhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési kapacitás 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 143 €	1 698 630 Ft

IDRA ECO-18H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÖLTÉS. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átm. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 448 €	1 823 680 Ft
IDRA ECO-24C	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési kapacitás 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője 1/4" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 545 €	1 863 450 Ft
IDRA ECO-24H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÖLTÉS. Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átm. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 955 €	2 031 550 Ft
IDRA ECO-36C	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING ENERGY SAVING. Hűtési kapacitás 35805 BTU/h (10500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3/8" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x670 mm.	6 056 €	2 482 960 Ft
IDRA ECO-36H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÖLTÉS. Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3/8" - 5/8". Vízcslakozás diam. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x670 mm.	6 667 €	2 733 470 Ft
IDRA RING 2-18C	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtőteli teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x 1/4" - 3/8". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x530 mm. Max. 2 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	4 240 €	1 738 400 Ft
IDRA RING 2-18H	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2 x 1/4" - 3/8". Vízcslakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x530 mm. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Max. 2 db csatlakoztatható beltéri egységek.	4 408 €	1 807 280 Ft
IDRA RING 3-24C	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3 x 1/4" - 3/8". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x670 mm. Max. 3 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	5 017 €	2 056 970 Ft
IDRA RING 3-24H	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3 x 1/4" - 3/8". Vízcslakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x670 mm. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Max. 3 db csatlakoztatható beltéri egységek.	5 312 €	2 177 920 Ft
IDRA RING 4-28C	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtési kapacitás 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	6 034 €	2 473 940 Ft
IDRA RING 4-28H	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési kapacitás 28000 BTU/h (8200 Watt). Fűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 db csatlakoztatható beltéri egységek.	6 232 €	2 555 120 Ft
IDRA RING 4-36C	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x1/4"-3/8"+2x1/4"-1/2". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 db csatlakoztatható beltéri egységek.	6 291 €	2 579 310 Ft
IDRA RING 4-36H	Vizhűtéses kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 W). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 2x1/4"-3/8"+2x1/4"-1/2". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 db csatlakoztatható beltéri egységek.	6 454 €	2 646 140 Ft
IDRA RING-12C	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtési kapacitás 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 3/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átmérője. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 148 €	1 290 680 Ft
IDRA RING-12H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési kapacitás 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 3/8". 1 fázisú teljesítmény ellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átm. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 221 €	1 320 610 Ft
IDRA RING-18C	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozási átmérő. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	3 793 €	1 555 130 Ft
IDRA RING-18H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú teljesítmény ellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átm. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	3 898 €	1 598 180 Ft
IDRA RING-24C	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozási átmérő. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 195 €	1 719 950 Ft
IDRA RING-24H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény 23884 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 5/8". 1 fázisú teljesítmény ellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átm. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 305 €	1 765 050 Ft
IDRA RING-36C	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER ONLY COOLING vízurokhoz (WLHP). Hűtési kapacitás 35805 BTU/h (10500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3/8" - 5/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcslakozás átmérője. 1/2". Méret. 500x300x670 mm.	5 706 €	2 339 460 Ft
IDRA RING-36H	Vizhűtéses kondenzációs egység mono DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ vízurokhoz (WLHP). Hűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény 35805 BTU/h (10500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 3/8" - 5/8". Vízcslakozási átmérő. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Dim. 500x300x670 mm.	5 967 €	2 446 470 Ft
CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	€	huf
PICCOLO			
PIC-12	Vizhűtéses kondenzációs egység monosplit csak hűtéssel együtt Falra szerelt beltéri egység On-Off. Hűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3600 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". Vízcslakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Távirányító IR. Méret kondenzációs egység 405x235x432 mm.	2 567 €	1 052 470 Ft

PIC-18	Vízhűtéses kondenzációs egység monosplit csak hűtéssel együtt Falra szerelt beltéri egység On-Off. Hűtési teljesítmény 18000 BTU/h (5300 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Távirányító IR. Méret kondenzációs egység 405x235x432 mm.	2 881 €	1 181 210 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
CAIO			
CAI-12C	Csatornás monoblokk vízűtéses légkondicionáló, DC INVERTER HŰTÉS CSAK ENERGIATÖLTÉS. Hűtési kapacitás 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 900x500x330 mm. A++ energiaosztály, vezeték vezérlés szabvány	3 123 €	1 280 430 Ft
CAI-12H	Csatornázott monoblokk vízűtéses légkondicionáló, DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÖLTÉS. Hűtési kapacitás 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény 12000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 900x500x330 mm. Energetikai osztály A++/A+, vezeték vezérlés szabványos	3 709 €	1 520 690 Ft
CAI-18C	Csatornás monoblokk vízűtéses légkondicionáló, DC INVERTER HŰTÉS CSAK ENERGIATÖLTÉS. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 900x500x330 mm. A++ energiaosztály, vezeték vezérlés szabvány	4 347 €	1 782 270 Ft
CAI-18H	Csatornázott monoblokk vízűtéses légkondicionáló, DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÖLTÉS. Hűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény 17742 BTU/h (5200 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 900x500x330 mm. Energetikai osztály A++/A+, vezeték vezérlés szabványos	4 802 €	1 968 820 Ft
KIT AIRCAIO12/1	A CAIO-12-vel kompatibilis készlet n. 1 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-01 50x20cm - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-5020B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-5020B	383 €	157 030 Ft
KIT AIRCAIO12/2	A CAIO-12-vel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B	735 €	301 350 Ft
KIT AIRCAIO18/1	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 1 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-01 50x20cm - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-5020B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-5020B	383 €	157 030 Ft
KIT AIRCAIO18/2	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-401515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4015B	623 €	255 430 Ft
KIT AIRCAIO18/3	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 01 légtelődoboz a rácsához mod. PL-401515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-3015B	704 €	288 640 Ft
KIT AIRCAIO18/4	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 04 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 04 kimeneti rács mod. MAN-3015B	955 €	391 550 Ft
KIT FIX CAIO	Mennyezeti rögzítő készlet, amely a következőkből áll: 4 db M8-as menetes rúd cm 100 - 4 db horganyzott anya - 4 db önzáró anya - 8 db horganyzott alátét, 4 db rezgésálló kör alakú tömítés, 4 db hálós horgony x vegyszeres horgony, 1 csomag többkomponensű vegyszeres horgony.	104 €	42 640 Ft
KIT LINCAIO12/1	A CAIO-12-vel kompatibilis készlet n. 1 légkivezetéshez lineáris diffúzorral, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 01 plenum box mod. TPPDLI3-2/1 - n. 01 lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	515 €	211 150 Ft
KIT LINCAIO12/2	A CAIO-12-vel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez lineáris diffúzorral, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 plenum box mod. TPPDLI3-2/1 - n. 02 lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	713 €	292 330 Ft
KIT LINCAIO18/2	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 2 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. R1PF-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 plenum box mod. TPPDLI3-2/1 - n. 02 lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	713 €	292 330 Ft

KIT LINCAIO18/3	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 3 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 plenum box mod. TPPDLI3-2/1 - n. 03 lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	676 €	277 160 Ft
KIT LINCAIO18/4	A CAIO-18-zal kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez lineáris diffúzorral, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-5225 - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-CAI-04 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 plenum box mod. TPPDLI3-2/1 - n. 04 lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	874 €	358 340 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
MONOBLOKK			
IC-24	Monoblokk duplacsatornás légkondicionáló, falra szerelhető, on-off. Hűtési teljesítmény: 8000 BTU/h (2300 Watt). Fűtési teljesítmény: 8000 BTU/h (2300 Watt). EER 2,55; COP 2,55. Hőszivattyú. Lyukak mérete 2x200mm. Tartalmazott távirányító IR.	1 780 €	729 800 Ft
IQ-32	Monoblokk, kétszatornás légkondicionáló, padlóra szerelt, on-off. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 12500 BTU/h (3650 Watt). EER 2,43; COP 2,61. Hőszivattyú. Lyukak mérete 2x162mm. Tartalmazza a távirányítót IR e vezérlés a gép kijelzőjén.	1 977 €	810 570 Ft
IQ-GRIL	Összecsukható anyagból készült rács a könnyű, belülről történő felszereléshez mm 160	14 €	5 740 Ft
ISTYLE	Monoblokk, kétszatornás R32 légkondicionáló, padlóra szerelt, ki-be kapcsolható. Hűtési teljesítmény: 9000 BTU/h (2632 Watt). Fűtési teljesítmény: 9500 BTU/h (2730 Watt). EER 2,67; COP 3,1. Hőszivattyú. Lyukak mérete 2x162mm. Tartalmazza az IR távirányítót.	2 014 €	825 740 Ft
ISTYLE HYBRID	Monoblokk, kétszatornás légkondicionáló berendezés kiegészítő vízmelegítő funkcióval, padlóra szerelve, on-off. Hűtési teljesítmény: 9000 BTU/h (2632 Watt). Fűtési teljesítmény: 9500 BTU/h (2730 Watt). EER 2,67; COP 3,1. A hidraulikus kör fűtési teljesítménye 2700W, vízhőmérséklettel. In/Out 75/65°C, 230 l/óra vízáramlással. Hőszivattyú. Lyukak mérete 2x162mm. Tartalmazott távirányító IR vezérlés.	2 123 €	870 430 Ft
HANDY-09C	Csak hűtésre szolgáló hordozható légkondicionáló Hűtési kapacitás: 8500 btu (2510 Watt). Hűtőközeg R290. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Dim. 466 x 397 x 765 mm. Távirányítóval és időzítővel együtt	448 €	183 680 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
WINE			
CASK-09WN	Kazettás típusú beltéri egység kompakt 4 irányú DC inverter alacsony hőmérsékletű egységhez hűtési és fűtési funkcióval. Hűtési teljesítmény: 8500 BTU/h (2500 Watt). Fűtési teljesítmény 8800 BTU/h (2600 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Méret. 600x600mm. IR távirányító mellékelve.	1 385 €	567 850 Ft
CASK-12WN	Kazettás típusú beltéri egység kompakt 4 irányú DC inverter alacsony hőmérsékletű egységhez hűtési és fűtési funkcióval. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 13000 BTU/h (4000 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220- 240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Méret. 600x600mm. IR távirányító mellékelve.	1 534 €	628 940 Ft
CSI-09	COOLSAFE Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 9000 BTU/h (2600 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve.	811 €	332 510 Ft
CSI-12	COOLSAFE Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve.	917 €	375 970 Ft
CSO-09	COOLSAFE DC INVERTER mono kültéri egység borospincékhez. Hűtési teljesítmény: 9000 BTU/h (2600 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Energiafogyasztás 962W. Súly 29 kg, méret 830x325x540 mm. Min. Temp. 10°C, kültéri üzemi hőmérséklet -15~52°C.	1 735 €	711 350 Ft
CSO-09(W)	WINE DC INVERTER mono kültéri egység borospincékhez. Hűtési teljesítmény: 9000 BTU/h (2600 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Energiafogyasztás 962W. Súly 29 kg, méret 830x325x540 mm. Min. Temp. 10°C, kültéri üzemi hőmérséklet -15~52°C.	2 187 €	896 670 Ft
CSO-12	COOLSAFE DC INVERTER mono kültéri egység borospincékhez. Hűtési teljesítmény: 12.000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Energiafogyasztás 1250W. Súly 30 kg, méret 830x325x540mm. Min. Temp. 10°C, kültéri üzemi hőmérséklet -15~52°C.	2 033 €	833 530 Ft
CSO-12(W)	WINE DC INVERTER mono kültéri egység borospincékhez. Hűtési teljesítmény: 12.000 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Energiafogyasztás 1250W. Súly 30 kg, méret 830x325x540mm. Min. Temp. 10°C, kültéri üzemi hőmérséklet -15~52°C.	2 635 €	1 080 350 Ft
CS-UMIDY	Pince párasító kombinálható a WINE sorozat osztozott 09 és 12, Dim. 300x600x230 mm, súly 5 kg. Vízfogyasztás 1,4-1,8 liter / óra	587 €	240 670 Ft
DUCT-09WN	Csatornázott beltéri egység alacsony hőmérsékletű egységhez hűtési, fűtési és izotermikus páratlanítási funkcióval. Hűtési teljesítmény: 9200 BTU/h (2700 Watt); fűtési teljesítmény 9900 BTU/h (2700 Watt). Statikus nyomás max. 50 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Érintőképernyős vezetékves vezérlés mellékelve.	1 125 €	461 250 Ft
DUCT-12WN	Csatornázott beltéri egység alacsony hőmérsékletű egységhez hűtési, fűtési és izotermikus páratlanítási funkcióval. Hűtési teljesítmény: 11950 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 14000 BTU/h (4100 Watt). Statikus nyomás max. 50 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4"-3/8". Érintőképernyős vezetékves vezérlés mellékelve.	1 182 €	484 620 Ft
ELFO-09WN	Láthatatlan kondenzációs egység ELFO DC INVERTER mono CSAK BORHÜTÉSRE. Hűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 230/1/50. EER 2,57. Furatok átmérője: 2 x mm 200. Méret. 786x315x558 mm. Gázcsatlakozás átm. 1/4" - 3/8".	2 406 €	986 460 Ft
ELFO-12WN	Láthatatlan kondenzációs egység ELFO DC INVERTER mono CSAK BORHÜTÉSRE. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (11900 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 230/1/50. EER 2,27. Furatok átmérője: 4 x 200 mm. Méret: 200 mm. 1055x455x702 mm. Gázcsatlakozás átm. 1/4" - 1/2".	3 449 €	1 414 090 Ft
IDRA-09WN	Vízhűtéses kondenzációs egység mono IDRA DC INVERTER CSAK BORHÜTÉSRE. Hűtési kapacitás 8900 BTU/h (2600 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője 1/4" - 3/8". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Méret. 470x300x480 mm.	3 421 €	1 402 610 Ft
IDRA-12WN	Vízhűtéses kondenzációs egység mono IDRA DC INVERTER CSAK BORHÜTÉSRE. Hűtési kapacitás 11900 BTU/h (3500 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 1/4" - 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Víz csatlakozási átmérő. 1/2". Méret. 500x300x530 mm.	4 098 €	1 680 180 Ft
WINE M03	DC INVERTER monoblokk klímaberendezés pincékhez, ideális kb. 25 m ³ -es szigetelt helyiségekhez hűtési, fűtési és izotermikus páratlanítási funkcióval. Hűtőteljesítmény 700 W, tápellátás 230-50-1 V/HZ/ph. Dim. 450x615x480H mm. Beépített párasító és páratartalom-szabályozás. GAS R290. WI-FI, MODBUS kész.	2 919 €	1 196 790 Ft

	WINE M05	DC INVERTER monoblokk klímaberendezés pincékhez, ideális kb. 30 m ³ -es szigetelt helyiségekhez hűtési, fűtési és izotermikus páratlanítási funkcióval. Hűtőteltjesítmény 1100 W, tápellátás 230-50-1 V/Hz/ph. Dim. 450x615x480H mm. <u>Beépített párástól és páratartalom-szabályozás. GÁS R290. WI-FI, MODBUS kész.</u>	3 737 €	1 532 170 Ft
	WN-09 V	WINE Falra szerelhető beltéri egység DC inverteres DC hűtő, fűtő és izotermikus páratlanító funkcióval. Hűtési teljesítmény: 9000 BTU/h (2600 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. WI-FI 3.0.	1 023 €	419 430 Ft
	WN-12 V	WINE Falra szerelhető beltéri egység DC inverteres DC hűtő, fűtő és izotermikus páratlanító funkcióval. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. WI-FI 3.0.	1 193 €	489 130 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	KÜLTÉRI			
	DELFIN-09R32 (O)	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 8500 BTU/h (2500 Watt); fűtési teljesítmény 9550 BTU/h (2800 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,10; SCOP 4,00. Autorestart. Gázcsatlakozás diam. 1/4" - 3/8".	368 €	150 880 Ft
	DELFIN-12R32 (O)	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 11600 BTU/h (3400 Watt). Fűtési teljesítmény: 12300 BTU/h (3600 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,10; SCOP 4,00. Autorestart. Gázcsatlakozási átmérő. 1/4" - 3/8".	393 €	161 130 Ft
	DELFIN-18R32 (O)	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5270 Watt); fűtési teljesítmény 18800 BTU/h (5500 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,10; SCOP 4,00. Autorestart. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	653 €	267 730 Ft
	DELFIN-24R32 (O)	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 22200 BTU/h (6500 Watt). Fűtési teljesítmény: 22500 BTU/h (6600 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,70; SCOP 4,0. Autorestart. Gázcsatlakozási átmérő. 1/4" - 3/8".	796 €	326 360 Ft
	EVO-09 (O)	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt); fűtési teljesítmény 9600 BTU/h (2800 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 8,5; SCOP 4,6. Autorestart. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	469 €	192 290 Ft
	EVO-12 (O)	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 11900 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 12500 BTU/h (3650 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 8,5; SCOP 4,6. Autorestart. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	510 €	209 100 Ft
	SKOV-09R32	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt); fűtési teljesítmény 9550 BTU/h (2800 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,15; SCOP 4,06. Autorestart. Gázcsatlakozás diam. 1/4" - 3/8".	384 €	157 440 Ft
	SKOV-12R32	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 12500 BTU/h (3650 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,15; SCOP 4,06. Autorestart. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	432 €	177 120 Ft
	SKOV-18R32	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 17500 BTU/h (5130 Watt). Fűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5270 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 5,1; SCOP 4,06. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2".	798 €	327 180 Ft
	SKOV2-18R32	Kültéri egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 17700 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény: 17700 BTU/h (5200 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 2x (1/4" - 3/8").	1 238 €	507 580 Ft
	SKOV-24R32	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 22000 BTU/h (6450 Watt). Fűtési teljesítmény: 22800 BTU/h (6700 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,12; SCOP 4,06. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 5/8".	1 167 €	478 470 Ft
	SKOV3-24R32	Kültéri egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 23900 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény: 23900 BTU/h (7000 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 3x (1/4" - 3/8").	1 737 €	712 170 Ft
	SKOV4-28	Kültéri egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 28000 BTU/h (8200 Watt). Fűtési teljesítmény: 28000 BTU/h (8200 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 4x (1/4" - 3/8").	2 188 €	897 080 Ft
	SKOV5-42	Kültéri egység DC INVERTER multi. Hűtési teljesítmény: 41300 BTU/h (12100 Watt). Fűtési teljesítmény: 42600 BTU/h (12500 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 2x (1/4" - 3/8") + 2x (1/4" - 1/2") + 3/8" - 5/8".	3 220 €	1 320 200 Ft
	SKUOV-36T	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 36000 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény: 40000 BTU/h (11700 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R410A. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8".	2 472 €	1 013 520 Ft
	SKUOV-48T	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt). Fűtési teljesítmény: 53000 BTU/h (15600 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R410A. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8".	2 976 €	1 220 160 Ft
	UOV-18H8	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény: 19300 BTU/h (5600 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,1; SCOP 4,0. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2".	1 609 €	659 690 Ft
	UOV-24H8	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 24000 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény: 24000 BTU/h (7000 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R410A. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,1; SCOP 4,0. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8".	2 029 €	831 890 Ft
	UOV-36HT8	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 36000 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény: 37900 BTU/h (11100 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R410A. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. SEER 6,1; SCOP 4,0. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8".	3 809 €	1 561 690 Ft
	UOV-48HT8	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt). Fűtési teljesítmény: 55900 BTU/h (16400 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R410A. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. SEER 6,1; SCOP 4,0. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8".	4 182 €	1 714 620 Ft
	UOV-60HT8	Kültéri egység DC INVERTER mono. Hűtési teljesítmény: 54000 BTU/h (15800 Watt). Fűtési teljesítmény: 61900 BTU/h (18100 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. SEER 6,1; SCOP 4,0. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8".	4 458 €	1 827 780 Ft
	ACC11214	Kúpos M padló rezgéscsillapító készletek (4 db)	12 €	4 920 Ft
	AIRCAV101	Kúpos rezgéscsillapító készlet M / M konzolokhoz (4 db)	10 €	4 100 Ft
	AIRMS105	Csúsztható fali konzolok U.E. Támogatott súly: 120 kg (1 pár)	28 €	11 480 Ft
	AIRMS402	Csúsztható fali konzolok U.E. támogatott súly: 250 kg (1 pár)	30 €	12 300 Ft

	KIT BT SK	Készlet a SKY sorozatú kültéri egység -25 °C-os üzemi hőmérsékleten történő használatához.	124 €	50 840 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	BELTÉRI EGYSÉG	MAGAS OLDALFALI		
	SKIV-07	Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 7500 BTU/h (2000 Watt). Fűtési teljesítmény: 7800 BTU/h (2100 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Wi-Fi kész.	336 €	137 760 Ft
	SKIV-09	Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt). Fűtési teljesítmény: 9550 BTU/h (2800 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Tartalmazza az IR távirányítót. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Wi-Fi kész.	345 €	141 450 Ft
	SKIV-12	Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 12500 BTU/h (3650 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Tartalmazza az IR távirányítót. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Wi-Fi Készen állunk.	371 €	152 110 Ft
	SKIV-18	Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 17500 BTU/h (5130 Watt). Fűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5270 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Tartalmazza az IR távirányítót. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2". Wi-Fi Készen állunk.	500 €	205 000 Ft
	SKIV-24	Falra szerelt beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 22000 BTU/h (6450 Watt). Fűtési teljesítmény: 22800 BTU/h (6700 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Tartalmazza az IR távirányítót. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 5/8". Wi-Fi Készen állunk.	609 €	249 690 Ft
	EVO-09 (I)	Falra szerelhető beltéri egység EVO DC INVERTER. Hűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt); fűtési teljesítmény 9600 BTU/h (2800 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,15; SCOP 4,06. Autorestart. Gázcsatlakozás diam. 1/4" - 3/8". A+++/A++. Wi-fi tartozék, ionizátorral, plazmaszűrővel és UVC-vel.	465 €	190 650 Ft
	EVO-12 (I)	Falra szerelhető beltéri egység EVO DC INVERTER. Hűtési teljesítmény: 11900 BTU/h (3500 Watt); fűtési teljesítmény 12500 BTU/h (3650 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,15; SCOP 4,06. Autorestart. Gázcsatlakozási átmérő. 1/4" - 3/8". A+++/A++. Wi-fi tartozék, ionizátorral, plazmaszűrővel és UVC-vel.	510 €	209 100 Ft
	DELFIN-09R32 (I)	Falra szerelhető Delfin sorozatú beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 8500 BTU/h (2500 Watt). Fűtési teljesítmény: 9550 BTU/h (2800 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Wi-Fi kész.	199 €	81 590 Ft
	DELFIN-12R32 (I)	Falra szerelhető Delfin sorozatú beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 11600 BTU/h (3400 Watt). Fűtési teljesítmény: 12300 BTU/h (3600 Watt); 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Wi-Fi kész.	212 €	86 920 Ft
	DELFIN-18R32 (I)	Falra szerelhető Delfin sorozatú beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5270 Watt); fűtési teljesítmény 18800 BTU/h (5500 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,10; SCOP 4,00. Autoindítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	352 €	144 320 Ft
	DELFIN-24R32 (I)	Falra szerelhető Delfin sorozatú beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 22200 BTU/h (6500 Watt). Fűtési teljesítmény: 22500 BTU/h (6600 Watt). Hőszivattyú. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. SEER 6,70; SCOP 4,0. Autoindítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8".	429 €	175 890 Ft
	FILCATT	Aktív szénoszűrő az SKIV osztott sorozathoz	8 €	3 280 Ft
	FILHCHO	Légtisztító szűrő split SKIV sorozathoz	8 €	3 280 Ft
	FILION	Ezüst ionszűrő a SKIV osztott sorozathoz	8 €	3 280 Ft
	WI-FI SKY	Wi-Fi modul a SKIV beltéri egység modellhez	83 €	34 030 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	BELTÉRI EGYSÉG	LÉGCSATORNÁS		
	DUCT-09	Csatornázott beltéri egység. Hűtési teljesítmény: 9200 BTU/h (2700 Watt); fűtési teljesítmény 9900 BTU/h (2700 Watt). Statikus nyomás max. 50 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Érintőképernyős vezeték ellenőrzéssel együtt.	644 €	264 040 Ft
	DUCT-12	Csatornázott beltéri egység. Hűtési teljesítmény: 11950 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 14000 BTU/h (4100 Watt). Statikus nyomás max. 50 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4"-3/8". Érintőképernyős vezeték vezérlés benne.	683 €	280 030 Ft
	DUCT-18	Csatornázott beltéri egység. Hűtési teljesítmény: 17060 BTU/h (4800 Watt); fűtési teljesítmény 19100 BTU/h (5600 Watt). Statikus nyomás max 70 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átm. 1/4" - 1/2". Érintőképernyős vezeték vezérlés mellékelve.	904 €	370 640 Ft
	DUCT-24	Csatornázott beltéri egység. Hűtési teljesítmény: 24000 BTU/h (7000 Watt); fűtési teljesítmény 26600 BTU/h (7800 Watt). Statikus nyomás max. 70 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 5/8". Érintőképernyős vezeték vezérlés benne.	1 111 €	455 510 Ft
	DUCT-36	Csatornázott beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 36000 BTU/h (10500 Watt); fűtési teljesítmény 37500 BTU/h (11000 Watt). Statikus nyomás max. 70 Pa. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Érintőképernyős vezeték ellenőrzéssel együtt.	1 633 €	669 530 Ft
	DUCT-48	Csatornázott beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt); fűtési teljesítmény 48000 BTU/h (14000 Watt). Statikus nyomás max. 100 Pa. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Érintőképernyős vezeték ellenőrzéssel együtt.	1 633 €	669 530 Ft
	DBIS-12 PLUS	Függőleges csatornás beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 11950 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 14000 BTU/h (4100 Watt). Statikus nyomás 25-30 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4"-3/8". Érintőképernyős vezeték vezérléssel együtt.	1 017 €	416 970 Ft
	DBIS-18 PLUS	Függőleges csatornás beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 17060 BTU/h (4800 Watt); fűtési teljesítmény 19100 BTU/h (5600 Watt). Statikus nyomás 25-30 Pa. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2". Tartalmazza az érintőképernyős vezeték vezérlést.	1 154 €	473 140 Ft

	FASC 60-270B	Rozsdamentes acél tömlőbilincs, állítható hossz 60-270 mm között	5 €	2 050 Ft
	FLEX 160B	Termofonikus alumínium hajlékony cső. Méret. Ø 160 mm. 10 m-es csomag.	12 €	4 920 Ft
	FLEX 200B	Termofonikus alumínium hajlékony cső. Méret. Ø 200 mm. 10 m-es csomagban.	14 €	5 740 Ft
	KIT DBIS-12/2	A DBIS-12-vel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-6030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-9/12 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B	586 €	240 260 Ft
	KIT DBIS-18/2	A DBIS-18-zal kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-18 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B	697 €	285 770 Ft
	KIT DBIS-18/3	A DBIS-18-zal kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-18 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 01 légtérrelő doboz a rácsához mod. PL-401515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-4015B	836 €	342 760 Ft
	KIT DBIS-24/2	A DBIS-24-gyel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-24 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B	729 €	298 890 Ft
	KIT DBIS-24/3	A DBIS-24-gyel kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-24 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 01 légtérrelő doboz a rácsához mod. PL-401515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-4015B	868 €	355 880 Ft
	KIT DBIS-24/4	A DBIS-24-gyel kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-24 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 01 légtérrelő doboz a rácsához mod. PL-401515B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-4015B	995 €	407 950 Ft
	KIT DBIS-36/2	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48_4 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 200mm, mod. FLEX200B - n. 02 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-402020B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4020B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4020B	813 €	333 330 Ft
	KIT DBIS-36/3	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48_4 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 200mm, mod. FLEX200B - n. 03 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-402020B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4020B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-4020B	964 €	395 240 Ft
	KIT DBIS-36/4A	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48_4 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 200mm, mod. FLEX200B - n. 04 légtérrelődoboz a hűtőrács mod. PL-402020B - n. 04 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4020B - n. 04 kimeneti rács mod. MAN-4020B	1 115 €	457 150 Ft

KIT DBIS-36/4B	<p>A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 01 légtelődoboz a rácsához mod. PL-401515B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-4015B 	1 040 €	426 400 Ft
KIT DBIS-36/5	<p>A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 5 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 10 tömlőbilincs mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-401515B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4015B 	1 179 €	483 390 Ft
KIT DBIS-36/6	<p>A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 6 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 12 tömlőbilincs mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-401515B - n. 04 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 04 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4015B 	1 306 €	535 460 Ft
KIT DBIS-48/2	<p>A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48 - 200x4 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 200mm, mod. FLEX200B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-402020B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4020B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4020B 	813 €	333 330 Ft
KIT DBIS-48/3	<p>A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48 - 200x4 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 200mm, mod. FLEX200B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-402020B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4020B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-4020B 	964 €	395 240 Ft
KIT DBIS-48/4A	<p>A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48_4 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 200mm, mod. FLEX200B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-402020B - n. 04 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4020B - n. 04 kimeneti rács mod. MAN-4020B 	1 115 €	457 150 Ft
KIT DBIS-48/4B	<p>A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 4 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 01 légtelődoboz a rácsához mod. PL-401515B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 01 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 01 kimeneti rács mod. MAN-4015B 	1 040 €	426 400 Ft
KIT DBIS-48/5	<p>A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 5 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48_6 - n. 10 tömlőbilincs mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-401515B - n. 03 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 03 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4015B 	1 179 €	483 390 Ft
KIT DBIS-48/6	<p>A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 6 légkivezetéshez, amely a következőkből áll:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36/48_6 - n. 12 tömlőbilincs mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-401515B - n. 04 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-4015B - n. 04 kimeneti rács mod. MAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-4015B 	1 306 €	535 460 Ft

KIT DBIS-9/2	A DBIS-09-zel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez, amely a következőkből áll: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-6030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-9/12 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. PL-301515B - n. 02 kézi állítható dőmperek mod. SERMAN-3015B - n. 02 kimeneti rács mod. MAN-3015B	586 €	240 260 Ft
KIT DBIS-DIFF-12/1	A DBIS-12-vel kompatibilis készlet n. 1 db lineáris diffúzorral ellátott légkivezetéshez: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-6030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-9/12 - n. 02 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 01 légtelődoboz a rácsmod. TPPDLI-3-2/1 - n. 01 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	530 €	217 300 Ft
KIT DBIS-DIFF-12/2	A DBIS-12-vel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-6030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-9/12 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 02 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	728 €	298 480 Ft
KIT DBIS-DIFF-18/2	A DBIS-18-zal kompatibilis készlet n. 2 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-18 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 02 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	839 €	343 990 Ft
KIT DBIS-DIFF-18/3	A DBIS-18-zal kompatibilis készlet n. 3 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-18 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 03 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 037 €	425 170 Ft
KIT DBIS-DIFF-24/2	A DBIS-24-gyel kompatibilis készlet n. 2 légkivezetéshez lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-24 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 02 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	871 €	357 110 Ft
KIT DBIS-DIFF-24/3	A DBIS-24-gyel kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-24 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 03 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 069 €	438 290 Ft
KIT DBIS-DIFF-24/4	A DBIS-24-gyel kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-24 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 04 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 267 €	519 470 Ft
KIT DBIS-DIFF-36/3	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 3 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 03 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 114 €	456 740 Ft
KIT DBIS-DIFF-36/4	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 4 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 04 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 312 €	537 920 Ft
KIT DBIS-DIFF-36/5	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 5 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 10 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 05 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 05 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 510 €	619 100 Ft
KIT DBIS-DIFF-36/6	A DBIS-36-tal kompatibilis készlet n. 6 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 12 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 06 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 06 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 708 €	700 280 Ft
KIT DBIS-DIFF-48/3	A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 3 légkivezetéshez lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIFP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 06 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 03 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 03 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 114 €	456 740 Ft

KIT DBIS-DIFF-48/4	A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 4 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 08 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 04 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 04 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 312 €	537 920 Ft
KIT DBIS-DIFF-48/5	A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 5 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 10 tömlőbilincs mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 05 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 05 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 510 €	619 100 Ft
KIT DBIS-DIFF-48/6	A DBIS-48-zal kompatibilis készlet n. 6 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-10030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-36_6 - n. 12 tömlőbilincs mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 06 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 06 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	1 708 €	700 280 Ft
KIT DBIS-DIFF-9/1	A DBIS-09-zel kompatibilis készlet n. 1 db lineáris diffúzorral ellátott légkivezető nyíláshoz: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-6030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-9/12 - n. 02 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 01 légtelődoboz a rácsmod. TPPDLI-3-2/1 - n. 01 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	530 €	217 300 Ft
KIT DBIS-DIFF-9/2	A DBIS-09-zel kompatibilis készlet n. 2 légkivezető nyíláshoz lineáris diffúzorral: - n. 01 beömlő/ellátó rács mod. RIPP-6030B - n. 01 kimeneti gyűjtőnyílás mod. PLM-DBIS-9/12 - n. 04 tömlőbilincsek mod. FASC60-270B - n. 01 tekercs flex cső hossza 10mt. Ø 160mm, mod. FLEX160B - n. 02 légtelődoboz a hűtőrács mod. TPPDLI-3-2/1 - n. 02 légkivezető lineáris diffúzor mod. TPDL2-1000	728 €	298 480 Ft
KIT OPAL 2	OPAL készlet 2 légkivezetőhöz, fali termosztáttal és motorral.	1 464 €	600 240 Ft
KIT OPAL 2 - WIFI	OPAL készlet 2 légkivezetőhöz fali termosztáttal és motorral, valamint wifi vezérléssel	2 748 €	1 126 680 Ft
KIT OPAL 3	OPAL készlet 3 légkivezetőhöz fali termosztáttal és motorral.	1 840 €	754 400 Ft
KIT OPAL 3 - WIFI	OPAL készlet 3 légkivezetőhöz fali termosztáttal és motorral, valamint wifi vezérléssel	3 197 €	1 310 770 Ft
KIT OPAL 4	OPAL készlet 4 légkivezetéshez fali termosztáttal és motorral.	2 216 €	908 560 Ft
KIT OPAL 4 - WIFI	OPAL készlet 4 légkivezetőhöz fali termosztáttal és motorral, valamint wifi vezérléssel	3 646 €	1 494 860 Ft
KIT OPAL 5	OPAL készlet 5 légkivezetéshez fali termosztáttal és motorral.	2 592 €	1 062 720 Ft
KIT OPAL 5 - WIFI	OPAL készlet 5 légkivezetőhöz fali termosztáttal és motorral, valamint wifi vezérléssel	4 095 €	1 678 950 Ft
MAN-10015B	KIS DIFFÚZIÓS RÁCS + PLENUM EGYOLDALI CSATLAKOZÓ Kicsi diffúziós rács, teljes légtelével, Ø125-ös egyoldali csatlakozással a CABD125 csatornához. Szigetelőanyaggal bevont, extrudált, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült légkamra. Állítható lamellákkal ellátott rács, amely mind a be-, mind az elszívott levegő számára használható. Kérésre eloxált alumínium kivitelben vagy RAL 9010 fehérre festve is rendelhető. Keret mérete 215x110 mm.	91 €	37 310 Ft
MAN-10020B	LEONARDO CSATORNA KIZÁRÓ SAPKA Csatorna kizáró sapka.	101 €	41 410 Ft
MAN-3015B	Kimeneti rács. Dim. 300 x 150 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	33 €	13 530 Ft
MAN-4015B	Kimeneti rács. Dim. 400 x 150 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	47 €	19 270 Ft
MAN-4020B	Kimeneti rács. Dim. 400 x 200 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	53 €	21 730 Ft
MAN-5020B	Kimeneti rács. Dim. 500 x 200 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	64 €	26 240 Ft
MAN-6015B	Kimeneti rács. Dim. 600 x 150 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	63 €	25 830 Ft
MAN-6020B	Kimeneti rács. Dim. 600 x 200 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	75 €	30 750 Ft
MAN-7020B	Kimeneti rács. Dim. 700 x 200 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	84 €	34 440 Ft
MAN-8020B	Kimeneti rács. Dim. 800 x 200 mm. Eloxált alumínium, két rend lamellával. Falra szerelhető.	93 €	38 130 Ft
MANSC2-3015B	Kimeneti rács. Dim. 300 x 150 mm. Eloxált alumínium, 2 irányban állítható lamellák. A mennyezeten.	55 €	22 550 Ft
MANSC2-3020B	Kimeneti rács. Dim. 300 x 150 mm. Eloxált alumínium, 2 irányban állítható lamellák. A mennyezeten.	59 €	24 190 Ft
MANSC2-4010B	Kimeneti rács. Dim. 400 x 100 mm. Eloxált alumínium, 2 irányban állítható lamellák. A mennyezeten.	45 €	18 450 Ft
NASTELB	Ruhaszalag tekercsben, magasság 50 mm, hossz 50 m.	22 €	9 020 Ft
PL-1001515B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható az MAN-10015B ráccsal.	116 €	47 560 Ft
PL-301515B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható az MAN-3015B ráccsal.	66 €	27 060 Ft
PL-401515B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható az MAN-4015B ráccsal.	61 €	25 010 Ft
PL-402020B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 200 mm. Kombinálható az MAN-4020B ráccsal.	63 €	25 830 Ft
PL-502020B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 200 mm. Kombinálható az MAN-5020B ráccsal.	67 €	27 470 Ft
PL-601515B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható az MAN-6015B ráccsal.	77 €	31 570 Ft
PL-801515B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható az MAN-8015B ráccsal.	99 €	40 590 Ft
PL-CAIO 1	Kimeneti rács CAIO számára a kimeneti rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható az MAN-8015B ráccsal.	80 €	32 800 Ft
PL-CAIO 4	Külső szigetelt gyűjtőcsatorna CAIO-hoz, 4 kivezetéssel Ø 155 mm	160 €	65 600 Ft
PLM-DBIS-09/12	Külső szigetelt gyűjtőtér 2 Ø 155 mm-es kivezetéssel. DBIS-09 és DBIS-12 esetén	95 €	38 950 Ft
PLM-DBIS-12/18PLUS	Külső szigetelt gyűjtőtér 3 Ø 155 mm-es kivezetéssel. DBIS PLUS 12/18-hoz	293 €	120 130 Ft
PLM-DBIS-18	Külső szigetelt gyűjtőtér 3 Ø 155 mm-es kivezetéssel. DBIS-18 esetén	150 €	61 500 Ft
PLM-DBIS-24	Külső szigetelt gyűjtőtér 4 Ø 155 mm-es kivezetéssel. DBIS-24 esetén	182 €	74 620 Ft
PLM-DBIS-36/48 4	Külső szigetelt gyűjtőtér 4 Ø 200 mm-es kivezetéssel. DBIS-36 és DBIS-48 esetén	198 €	81 180 Ft
PLM-DBIS-36/48 6	Külső szigetelt gyűjtőtér 6 Ø 155 mm-es kivezetéssel. DBIS-36 és DBIS-48 esetén	227 €	93 070 Ft
PLS-301515B	Plenum külső szigetelt rács Csatlakozási méret Ø 150 mm hátoldalon. Mennyezeti kivezető rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható a MANSC2-3015B rács	61 €	25 010 Ft
PLS-301515B	Plenum külső szigetelt rács Csatlakozási méret Ø 150 mm hátoldalon. Mennyezeti kivezető rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható a MANSC2-3015B rács	61 €	25 010 Ft
PLS-302020B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 200 mm. Mennyezeti kivezető rács Csatlakozási méret Ø 200 mm. Kombinálható a MANSC2-rel. 3020B rács	64 €	26 240 Ft
PLS-401010B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 100 mm. Mennyezeti kivezető rács Csatlakozási méret Ø 100 mm. Kombinálható a MANSC2-rel. 4010B rács	62 €	25 420 Ft
PLS-401515B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Mennyezeti kivezető rács Csatlakozási méret Ø 150 mm. Kombinálható a MANSC2-rel. 4015B rács	65 €	26 650 Ft
PLS-502020B	Plenum külső szigetelésű rács Csatlakozási méret Ø 200 mm. Mennyezeti kivezető rács Csatlakozási méret Ø 200 mm. Kombinálható a MANSC2-rel. 5020B rács	76 €	31 160 Ft
RIPP-10030B	Rács eloxált alumíniumból, szűrővel együtt. Méret: 1000 x 300 mm. DBIS-18 és DBIS-24 rendszerekhez.	173 €	70 930 Ft
RIPP-5225	Rács eloxált alumíniumból, szűrővel együtt. Méret: 520 x 250 mm. CAIO-hoz.	202 €	82 820 Ft
RIPP-6030B	Rács eloxált alumíniumból, szűrővel együtt. Méret: 600 x 300 mm. DBIS-09 és DBIS-12 modellekhez.	117 €	47 970 Ft

SER150	Proporcionális csillapító. Átmérő: 150 mm. OPAL rendszerhez.	58 €	23 780 Ft
SER200	Proporcionális csillapító. Átmérő: 200 mm. OPAL rendszerhez.	65 €	26 650 Ft
SER200OVAL	Proporcionális csillapító. Átmérő: 200 mm (ovális). OPAL rendszerhez.	49 €	20 090 Ft
SER250	Proporcionális csillapító. Átmérő: 250 mm. OPAL rendszerhez.	90 €	36 900 Ft
SERMAN-3015B	Kézi csappantyú a kivezető rácshoz. Méret. 300 x 150 mm. Kombinálható az MAN-3015B ráccsal.	18 €	7 380 Ft
SERMAN-4010B	Kézi csappantyú a kivezető rácshoz. Méret. 400 x 100 mm. Kombinálható a MANSC2-4010B ráccsal.	17 €	6 970 Ft
SERMAN-4015B	Kézi csappantyú a kimeneti rácshoz. Méret. 400 x 150 mm. Kombinálható az MAN-4015B ráccsal.	21 €	8 610 Ft
SERMAN-4020B	Kézi csappantyú a kimeneti rácshoz. Méret. 400 x 200 mm. Kombinálható az MAN-4020B ráccsal.	25 €	10 250 Ft
SERMAN-5020B	Kézi csappantyú a kimeneti rácshoz. Méret. 500 x 200 mm. Kombinálható az MAN-5020B ráccsal.	29 €	11 890 Ft
TPDL2-1000	Lineáris résdiffúzorok 2 fekete terelőelemmel (alapfelszereltség). Méret. L. 1000mm	94 €	38 540 Ft
TPDL2-1500	Lineáris résdiffúzorok 2 fekete terelőelemmel (alapfelszereltség). Méret. L. 1500mm	120 €	49 200 Ft
TPPDLI3-2/1	Horganyzott acél diffúzor-gyűjtőcső szigeteléssel. Méret. 1000 mm - 1 csatlakozó 160 mm. Kombinálható TPDL2-1000-zel diffúzor	94 €	38 540 Ft
TPPDLI3-2/2	Horganyzott acél diffúzor-gyűjtőcső szigeteléssel. Méret. 1500 mm - 2 csatlakozó 160 mm. Kombinálható TPDL2-1500-zal diffúzor	149 €	61 090 Ft
TRASFO2	Teljesítménytranszformátor az OPAL rendszerhez. Lehetővé teszi akár 2 darab OPAL-készlet csatlakoztatását.	201 €	82 410 Ft
TRASFO4	Teljesítménytranszformátor az OPAL rendszerhez. Lehetővé teszi akár 4 darab OPAL-készlet csatlakoztatását.	251 €	102 910 Ft
Y-151515	Y ág horganyzott acélból, kívülről szigetelve. Átmérők: 150 - 150 - 150 mm	120 €	49 200 Ft
Y-151515N	Y ág horganyzott acélból. Átmérők: 150 - 150 - 150 mm	90 €	36 900 Ft
FILTOUCH WIFI	FILTOUCH WIFI Érintőképernyős vezeték nélküli vezérlés wifi modulal a DUCT és CASK-CV Smart Life alkalmazáshoz való csatlakozáshoz (kompatibilis a DBIS és DBIS PLUS rendszerekkel).	193 €	79 130 Ft
TELC	Infravörös távirányító a SKY beltéri egységhez, LCD képernyővel	72 €	29 520 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
BELTÉRI EGYSÉG	KATETTÁS		
CASK-18	Kazettás típusú beltéri egység kerek padlós DC inverter. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5100 Watt). Fűtési teljesítmény: 19000 BTU/h (5600 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 5/8". Méret. 800x800mm. IR távirányító mellékelve.	1 040 €	426 400 Ft
CASK-24	Kazettás típusú beltéri egység 4 irányú DC inverter. Hűtési teljesítmény: 24000 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény: 26500 BTU/h (7800 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Autorestart. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 5/8". Méret. 800x800mm. IR távirányító mellékelve.	1 324 €	542 840 Ft
CASK-36	Kazettás típusú beltéri egység 4 irányú DC inverter. Hűtési teljesítmény: 36000 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény: 40000 BTU/h (11700 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 800x800mm. IR távirányító mellékelve.	1 504 €	616 640 Ft
CASK-48	Kazettás típusú beltéri egység 4 irányú DC inverter. Hűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt). Fűtési teljesítmény: 53000 BTU/h (15600 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 800x800mm. IR távirányító mellékelve.	1 629 €	667 890 Ft
CASK-60	Kazettás típusú beltéri egység kerek padlós DC inverter. Hűtési teljesítmény: 55000 BTU/h (16000 Watt). Fűtési teljesítmény: 55000 BTU/h (16000 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 800x800mm. IR távirányító mellékelve.	1 763 €	722 830 Ft
CASK-12C	Kazettás típusú beltéri egység kompakt 4 irányú DC inverter. Hűtési teljesítmény: 12000 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 13000 BTU/h (4000 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Méret. 600x600mm. IR távirányító mellékelve.	998 €	409 180 Ft
CASK-18C	Kazettás típusú beltéri egység kompakt 4 irányú DC inverter. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5100 Watt). Fűtési teljesítmény: 19000 BTU/h (5600 Watt). 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2". Méret. 600x600mm. IR távirányító mellékelve.	1 040 €	426 400 Ft
FILTOUCH WIFI	FILTOUCH WIFI Érintőképernyős vezeték nélküli vezérlés wifi modulal a DUCT és CASK-CV Smart Life alkalmazáshoz való csatlakozáshoz (kompatibilis a DBIS és DBIS PLUS rendszerekkel).	193 €	79 130 Ft
TELC	Infravörös távirányító a SKY beltéri egységhez, LCD képernyővel	72 €	29 520 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
BELTÉRI EGYSÉG	KONZOLOS		
CNS-09	Konzol beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt). Fűtési teljesítmény: 8900 BTU/h (2600 Watt); Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Méret. 700x215x600mm. 16kg	942 €	386 220 Ft
CNS-12	Konzol beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 11900 BTU/h (3500 Watt). Fűtési teljesítmény: 11900 BTU/h (3500 Watt); Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. IR távirányító mellékelve. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 3/8". Méret. 700x215x600mm. 17kg	976 €	400 160 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
BELTÉRI EGYSÉG	PARAPET		
CFIV-18	Mennyezeti-padlós beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 18000 BTU/h (5200 Watt). Fűtési teljesítmény: 19300 BTU/h (5600 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 1/4" - 1/2". Méret. 1068x235x675mm. IR távirányító mellékelve.	1 055 €	432 550 Ft
CFIV-24	Mennyezeti-padlós beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 24000 BTU/h (7000 Watt). Fűtési teljesítmény: 24000 BTU/h (7000 Watt). Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 1068x235x675mm. IR távirányító mellékelve.	1 172 €	480 520 Ft
CFIV-36	Mennyezeti-padlós beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 36000 BTU/h (10500 Watt). Fűtési teljesítmény: 37900 BTU/h (11100 Watt). Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 1068x235x675mm. IR távirányító mellékelve.	1 407 €	576 870 Ft
CFIV-48	Mennyezeti-padlós beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt). Fűtési teljesítmény: 55900 BTU/h (16400 Watt). Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 1068x235x675mm. IR távirányító mellékelve.	1 606 €	658 460 Ft

	CFIV-60	Mennyezeti-padlós beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 54000 BTU/h (15800 Watt). Fűtési teljesítmény: 61900 BTU/h (18100 Watt). Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 1068x235x675mm. IR távirányító mellékelve.	1 661 €	681 010 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	BELTÉRI EGYSÉG	COLONNA		
	SSVH48A	Padlós beltéri egység DC inverter. Hűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt). Fűtési teljesítmény: 48000 BTU/h (14000 Watt). 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380/3/50. Automatikus indítás. Gázcsatlakozás átmérője. 3/8" - 5/8". Méret. 582x388x1890mm. IR Távirányító mellékelve.	1 392 €	570 720 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	BELTÉRI EGYSÉG	VENTO		
	FM-1209N	Tangenciális légfüggöny. Áramlási sebesség: 1200m3 / h. Teljesítmény: 150W. Szélesség: 90cm. Maximális magasság: 2,8 m	250 €	102 500 Ft
	FM-1209UV	Tangenciális légfüggöny UV-lámpával. Áramlási sebesség: 1780m3 / h. Teljesítmény: 102-158W. Szélesség: 90cm. Maximális magasság: 3 m	384 €	157 440 Ft
	FM-1212N	Tangenciális légfüggöny. Áramlási sebesség: 1700m3 / h. Teljesítmény: 180W. Szélesség: 120 cm. Maximális magasság: 2,8 m	291 €	119 310 Ft
	FM-1212UV	Tangenciális légfüggöny UV-lámpával. Áramlási sebesség: 2370m3 / h. Teljesítmény: 124-220W. Szélesség: 120 cm. Maximális magasság: 3 m	440 €	180 400 Ft
	FM-1215N	Tangenciális légfüggöny. Áramlási sebesség: 2100m3 / h. Teljesítmény: 220W. Szélesség: 150cm. Maximális magasság: 2,8 m	369 €	151 290 Ft
	FM-1215UV	Tangenciális légfüggöny UV-lámpával. Áramlási sebesség: 2970m3 / h. Teljesítmény: 180-274W. Szélesség: 150cm. Maximális magasság: 3 m	541 €	221 810 Ft
	FM-3509S	Centrifugális légfüggöny. Áramlási sebesség: 1020m3 / h. Teljesítmény: 220W. Szélesség: 90cm. Maximális magasság: 3,5 m	306 €	125 460 Ft
	FM-3512S	Centrifugális légfüggöny. Áramlási sebesség: 1360m3 / h. Teljesítmény: 275 W. Szélesség: 120 cm. Maximális magasság: 3,5 m	345 €	141 450 Ft
	FM-3515S	Centrifugális légfüggöny. Áramlási sebesség: 1700m3 / h. Teljesítmény: 350 W. Szélesség: 150 cm. Maximális magasság: 3,5 m	445 €	182 450 Ft
	2CM0000	Ablakérintkező légfüggönyhöz - Vento sorozat	6 €	2 460 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	ATHENA			
	A-07290	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 6,4 kW. Hűtési teljesítmény 3,70 kW. Hűtőközeg R290. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1100x460x795 mm.	4 218 €	1 729 380 Ft
	A-0732	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 6,8 kW. Hűtési teljesítmény 5 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 945x410x600 mm.	3 586 €	1 470 260 Ft
	A-0732-S	Levegő/víz DC inverteres split hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Fűtési teljesítmény 6,8 kW. Hűtési teljesítmény 5 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 945x410x600 mm.	3 750 €	1 537 500 Ft
	A-09290	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 8,3 kW. Hűtési teljesítmény 6,20 kW. Hűtőközeg R290. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1100x460x795 mm.	4 523 €	1 854 430 Ft
	A-0932	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 9 kW. Hűtési teljesítmény 6,5 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1010x410x795 mm.	4 089 €	1 676 490 Ft
	A-0932-S	Levegő/víz DC inverteres split hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Fűtési teljesítmény 9 kW. Hűtési teljesítmény 6,5 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1010x410x795 mm.	4 354 €	1 785 140 Ft
	A-13290	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 11,6 kW. Hűtési teljesítmény 9,30 kW. Hűtőközeg R290. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1115x470x1020 mm.	6 058 €	2 483 780 Ft
	A-13290-T	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 12,0 kW. Hűtési teljesítmény 9,50 kW. Hűtőközeg R290. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380-400/3/50. Méret. 1115x470x1020 mm.	6 300 €	2 583 000 Ft
	A-1332	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 12,8 kW. Hűtési teljesítmény 10,20 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1115x470x1020 mm.	5 451 €	2 234 910 Ft
	A-1332-S	Levegő/víz DC inverteres SPLIT hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 12,8 kW. Hűtési teljesítmény 10,20 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1115x470x1020 mm.	5 789 €	2 373 490 Ft
	A-1332-ST	Levegő/víz DC inverteres SPLIT hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Fűtési teljesítmény 12,8 kW. Hűtési teljesítmény 10,20 kW. Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380-400/3/50. Méret. 1115x470x1020 mm.	6 618 €	2 713 380 Ft
	A-1332-T	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 12,8 kW. Hűtési teljesítmény 10,20 kW. Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380-400/3/50. Méret. 1165x470x1280mm.	5 943 €	2 436 630 Ft

A-17290-T	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Fűtési teljesítmény 16,30 kW. Hűtési teljesítmény 13,30 kW. Hűtőközeg R290. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380-400/3/50. Méret. 1165x470x1280 mm.	7 618 €	3 123 380 Ft
A-1732-ST	Levegő/víz DC inverteres SPLIT hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 17 kW. Hűtési teljesítmény 12,9 kW. Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380-400/3/50. Méret. 1165x470x1280mm.	6 640 €	2 722 400 Ft
A-1732-T	Levegő/víz DC inverteres monoblokk hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Fűtési teljesítmény 17 kW. Hűtési teljesítmény 12,9 kW. Hűtőközeg R32. 3 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 380-400/3/50. Méret. 1165x470x1280mm.	6 311 €	2 587 510 Ft
A-0532-C	Levegő/víz DC inverteres monoblokk beltéri telepítéshez hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 5,06 kW. Hűtési teljesítmény 3,21 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 710x870x1190 mm.	8 334 €	3 416 940 Ft
A-0532-C200	Levegő/víz DC inverteres monoblokk beltéri telepítéshez hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Használati melegvíz 200 lt benne van. Fűtési teljesítmény 5,06 kW. Hűtési teljesítmény 3,21 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 710x870x1190 mm.	11 905 €	4 881 050 Ft
A-0532-C-DHW	Használati melegvíz-tároló tartály, 1 hőcserélő, 200 l, nagyobb hőcserélővel, A-0532-C-hez	3 572 €	1 464 520 Ft
A-0732-C	Levegő/víz DC inverteres monoblokk beltéri telepítéshez hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Fűtési teljesítmény 6,16 kW. Hűtési teljesítmény 4,35 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 710x870x1190 mm.	9 471 €	3 883 110 Ft
A-0732-C200	Levegő/víz DC inverteres monoblokk beltéri telepítéshez hőszivattyú fűtésre, hűtésre és használati melegvízre. Használati melegvíz 200 lt benne van. Fűtési teljesítmény 6,16 kW. Hűtési teljesítmény 4,35 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 710x870x1190 mm.	13 530 €	5 547 300 Ft
A-0732-C-DHW	Használati melegvíz-tároló tartály, 1 hőcserélő, 200 l, nagyobb hőcserélővel, A-0732-C-hez	4 059 €	1 664 190 Ft
A-0932-C	Levegő/víz DC inverteres monoblokk beltéri telepítéshez hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Fűtési teljesítmény 8,58 kW. Hűtési teljesítmény 6,12 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 710x870x1190 mm.	10 717 €	4 393 970 Ft
A-0932-C200	Levegő/víz DC inverteres monoblokk beltéri telepítéshez hőszivattyú fűtéshez, hűtéshez és használati melegvízhez. Használati melegvíz 200 lt benne van. Fűtési teljesítmény 8,58 kW. Hűtési teljesítmény 6,12 kW. Hűtőközeg R32. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 710x870x1190 mm.	15 310 €	6 277 100 Ft
A-0932-C-DHW	Használati melegvíz-tároló tartály, 1 hőcserélő, 200 l, nagyobb hőcserélővel, A-0932-C-hez	4 593 €	1 883 130 Ft
A-0732VASC	KONDENZÁCIÓS GYŰJTŐTÁLCA A-0732-HEZ	39 €	15 990 Ft
A-0932VASC	KONDENZÁCIÓS GYŰJTŐTÁLCA A-0932-HEZ	39 €	15 990 Ft
A-1332VASC	KONDENZÁCIÓS GYŰJTŐTÁLCA A-1332-HEZ	39 €	15 990 Ft
A-1732VASC	KONDENZÁCIÓS GYŰJTŐTÁLCA A-1732-HEZ	39 €	15 990 Ft
A-SERIE	Készlet több Athena csatlakoztatásához. NETTÓ ÁR	164 €	67 240 Ft
ASP-11057B	Padlóállvány rezgécscsillapítókkal a mosdókagylóhoz, 110 x 57 cm	700 €	287 000 Ft
CF 108701	Fagyásgátló biztonsági szelep	205 €	84 050 Ft
COIB	Fagyálló szigetelő héj mágneses szennyeződésválasztó szűrőhöz	114 €	46 740 Ft
COLL2DN25	Elosztó elosztó 2 keringtetőcsoporthoz DN-25	358 €	146 780 Ft
COLL2DN25-SG	Elosztó elosztó 2 DN-25 keringtető csoporthoz, SG-50-MINI biztonsági csoport csatlakozóval	358 €	146 780 Ft
COLL2DN32	Elosztó elosztó 2 keringtetőcsoporthoz DN-32	600 €	246 000 Ft
COLL3DN32	Elosztó elosztó 3 keringtetőcsoporthoz DN-32	761 €	312 010 Ft
COLL4DN32	Elosztó elosztó 4 keringtetőcsoporthoz DN-32	920 €	377 200 Ft
CRAHD20	Távirányító az AHD20-hoz	220 €	90 200 Ft
DAOA25SET	Falra szerelhető karima DN-25 cirkulációs csoporthoz	64 €	26 240 Ft
DAOA32SET	Falra szerelhető karima egy keringtetőcsoporthoz DN-32	90 €	36 900 Ft
DAOA-COL	Falra szerelhető karima elosztócsővel	53 €	21 730 Ft
DAOA-COL	Falra szerelhető karima elosztócsővel	119 €	48 790 Ft
FILMAG	Szennyeleválasztó mágnessel	253 €	103 730 Ft
FILY	1" 1/4 Y-szűrő	43 €	17 630 Ft
FILY 1	1" Y-szűrő	27 €	11 070 Ft
GAV1	1" rezgécscsillapító csukló	42 €	17 220 Ft
GAV114	1" 1/4 rezgécsgátló csukló	50 €	20 500 Ft
GRCIRDIR25-25/6	DN-25 közvetlen keringtetésű csoport Wilo PARA SC25/6 szivattyúval	521 €	213 610 Ft
GRCIRDIR25-25/8	DN-25 közvetlen keringtetésű csoport Wilo PARA SC25/8 szivattyúval	615 €	252 150 Ft
GRCIRDIR32-30/8	DN-32 közvetlen keringtetésű csoport Wilo PARA SC30/8 SC szivattyúval	761 €	312 010 Ft
GRCIRMIX25-25/6	KÖZVETLEN FORGALMI CSOPORT. DN25 csatlakozások. Szivattyú a közvetlen keringtetésű csoportban: Wilo Para SC25/6. Doboz méretei: Teljesítmény (Δt 20K- val): 50 kW-ig Maximális áramlási sebesség: 2150 l/h Kvs érték: 8.0	751 €	307 910 Ft
GRCIRMIX25-25/6 3P 230V	3P 230V DN-25 keverőszeleppel ellátott keringtető csoport Wilo PARA SC25/6 szivattyúval	1 151 €	471 910 Ft
GRCIRMIX25-25/6 AHD20	Keringtető egység keverőszeleppel és időjárás-szabályozó állomással AHD20 DN-25 Wilo PARA SC25/6 szivattyúval	1 151 €	471 910 Ft
GRCIRMIX25-25/8	KÖZVETLEN FORGALMI CSOPORT. DN25 csatlakozó szerelvények. Szivattyú a közvetlen keringtetésű egységben: Wilo Para SC25/8. Doboz méretei: Teljesítmény (Δt 20K- val): 50 kW-ig Maximális áramlási sebesség: 2150 l/h Kvs érték: 8.0	845 €	346 450 Ft
GRCIRMIX25-25/8 3P 230V	3P 230V DN-25 keverőszeleppel ellátott keringtető csoport Wilo PARA SC25/8 szivattyúval	1 245 €	510 450 Ft
GRCIRMIX25-25/8 AHD20	Keringtető egység keverőszeleppel és AHD20 DN-25 klímavezérlő egységgel Wilo PARA SC25/8 szivattyúval	1 245 €	510 450 Ft
GRCIRMIX32-30/8	KÖZVETLEN FORGALMI CSOPORT. DN32 csatlakozó szerelvények. Szivattyú a közvetlen keringtetésű egységben: Wilo Para SC30/8 SC. Doboz méretei: 250x400x170 mm mm Teljesítmény (Δt 20K-val): 111 kW-ig Maximális áramlási sebesség: Kvs érték: 21.0	1 280 €	524 800 Ft
GRCIRMIX32-30/8 3P 230V	3P 230V DN-32 keverőszeleppel ellátott keringtető egység Wilo PARA SC30/8 SC szivattyúval	1 680 €	688 800 Ft
GRCIRMIX32-30/8 AHD20	Keringtető egység keverőszeleppel és AHD20 DN-32 klímavezérlő egységgel Wilo PARA SC30/8 SC szivattyúval	1 680 €	688 800 Ft
HWDN25/125-50	50 l vízszintes műszaki víztároló tartály 2 fűtési modulhoz előkészítve	749 €	307 090 Ft
KIT ACS 1	Motoros háromutas terelőszelep	299 €	122 590 Ft
SG-50-MINI/C	Biztonsági egység biztonsági szeleppel, nyomáscsökkentő szeleppel, nyomásmérővel együtt	84 €	34 440 Ft
VALPRES 0		160 €	65 600 Ft
VESP 105	Tárgulási tartály 105lt	444 €	182 040 Ft

VESP 12	12lt tégulási tartály	65 €	26 650 Ft
VESP 18	18 literes tégulási tartály	75 €	30 750 Ft
VESP 24	24lt tégulási tartály	80 €	32 800 Ft
VESP 50	50 literes tégulási tartály	227 €	93 070 Ft
VESP 8	8 literes tégulási tartály	64 €	26 240 Ft
AIRSP3	Padlós talapat O.U.-hoz Támogatott súly: 140 kg (1 pár)	12 €	4 920 Ft
AIRSP4	Padlós talapat O.U.-hoz Támogatott súly: 140 kg (1 pár)	14 €	5 740 Ft
1CNFL	EGY ÁRAMLÁSI SZAKASZ COLL. POLIMER 1" 1/4 Egyszeres kivezetés, komplett áramlásmérővel polimer moduláris elosztóhoz.	17 €	6 970 Ft
1CNVAT	EGYRÉSZES POLIMER GYŰJTŐCSŐ 1" 1/4	20 €	8 200 Ft
2CNFL	KETTŐS SZÁLLÍTÁSI SZAKASZ COLL. POLIMER 1" 1/4. Kettős nyomószelvény, polimer áramlásmérővel kiegészítve. moduláris elosztó.	31 €	12 710 Ft
2CNVAT	KETTŐS BEMENETI SZAKASZ COLL. POLIMER 1" 1/4. Kettős felvételi szakasz komplett áramlásmérővel polimer modulárisához sokrétű.	38 €	15 580 Ft
3CNFL	HÁRMAS SZÁLLÍTÁSI SZAKASZ COLL. POLIMER 1" 1/4. Háromszoros szállítószelvény, polimer moduláris átfolyásmérővel kiegészítve. sokrétű.	46 €	18 860 Ft
3CNVAT	HÁROMSZOROS BEÖMLŐ SZAKASZ COLL. POLIMER 1" 1/4. Háromszoros visszaáramlási szakasz, komplett áramlásmérővel polimer modulárisához sokrétű.	56 €	22 960 Ft
4TPF	0	142 €	58 220 Ft
AIRSP	SEZIONE SFIATO AUTOMATICO COLL. POLIMERICO 1" 1/4 Sfiato automatico, completo di termostato carico/scarico impianto per collettore modulare polimerico.	30 €	12 300 Ft
ASP-121810N	Készletartó az Athena-hoz, 12-18 cm között állítható, 10 cm átmérőjű(4)	56 €	22 960 Ft
AVS45-01	rezgésálló gumialapok, teherbírás 260kg, méretei P450xL160xH90mm. Az Athena A-0732 és 0932 modellekhez. 1 db	74 €	30 340 Ft
AVS60-01	rezgésálló gumialapok, teherbírás 260kg, méretei P600xL160xH90mm. Az Athena A-1332 és 1732 modellekhez. 1 db	103 €	42 230 Ft
BPVALVE	BY-PASS SZELEP COLL. POLIMER 1" 1/4. By-pass szelep polimer moduláris gyűjtőcsőhöz.	54 €	22 140 Ft
CASS100	100 CM-ES GYŰJTŐDOBOZ. Fém doboz a gyűjtőcsövekhez, állítható lábakkal. Fehérre festve. Méretek: 1000x630x80/130	136 €	55 760 Ft
CASS70	70 CM-ES GYŰJTŐDOBOZ. Fém doboz a gyűjtőcsövekhez állítható lábakkal. Fehérre festve. Méretek: Méretek: 700x630x80/130	111 €	45 510 Ft
ERA-AQ40	Levegőminőség-érzékelő	333 €	136 530 Ft
ERAEK3/4	RACCORDO ADATTATORE EK 3/4"-Ø20x2 - 2 pezzi Raccordo Adattatore EK 3/4" a multistrato Ø20x2	9 €	3 690 Ft
ERAVALVB	VALVOLA MF 1" 1/4 MANOPOLA KÉK Valvola PN25 con manopola in alluminio verniciata blu. Felszerelés MF 1" 1/4	32 €	13 120 Ft
ERAVALVR	VALVOLA MF 1" 1/4 MANOPOLA ROSSA Valvola PN25 con manopola in alluminio verniciata rossa. Felszerelés MF 1" 1/4	32 €	13 120 Ft
PTAP	VÉGSELVÉNY COLL. POLIMER 1" 1/4 - Végzáró sapka polimer moduláris elosztóhoz.	6 €	2 460 Ft
PVALV1	SEZIONE ATTACCO COLL. POLIMERICO 1" 1/4 Polimerikus moduláris polimerikus tömítőgyűrűhöz való rögzítőelem O-gyűrűs feszítőgyűrűvel. F rögzítő F 1" 1/4	12 €	4 920 Ft
REL-1	Elektromos merülő ellenállás rézből, IP65, állítható termostattal és hőmérsékletkorlátozóval P = 1,5 KW	384 €	157 440 Ft
REL-2	Elektromos merülő ellenállás rézből, IP65, állítható termostattal és hőmérsékletkorlátozóval P = 2 KW	453 €	185 730 Ft
REL-3	Elektromos merülő ellenállás rézből, IP65, állítható termostattal és hőmérsékletkorlátozóval P = 3 KW	473 €	193 930 Ft
REM-1	Elektromos merülő fűtőtest rozsdamentes acélból, IP65, külső termostattal és hőmérséklet-korlátozóval P = 1,5 KW	720 €	295 200 Ft
REM-2	Elektromos merülő fűtőtest rozsdamentes acélból, IP65, külső termostattal és hőmérséklet-korlátozóval P = 2 KW	737 €	302 170 Ft
REM-3	Elektromos merülő fűtőtest rozsdamentes acélból, IP65, külső termostattal és hőmérséklet-korlátozóval P = 3 KW	750 €	307 500 Ft
RET-6	Elektromos merülő fűtőtest rozsdamentes acélból, IP65, külső termostattal és hőmérséklet-korlátozóval P = 6 KW	1 127 €	462 070 Ft
ST8	PÁR TARTÓKONZOL COLL. POLIMER 1" 1/4 A polimer moduláris gyűjtőcsőhöz való rögzítő konzolok párja. Mélység 8 cm.	12 €	4 920 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
ZEUS			
ZEUS WIFI 200	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 570x1800 mm. Levegőcsatorna Ø 180 mm. A légcatorna teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". Hűtőközeg R134a. Vízartály kapacitása 200 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Minimális külső hőmérséklet -7°C. Wifi vezérlés mellékelve	2 516 €	1 031 560 Ft
ZEUS WIFI 300-1	Levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására napkollektorral. Fűtési teljesítmény 2,42 kW. Méret. Ø 640x2020 mm. Levegőcsatorna Ø 180 mm. A légcatorna teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Vízartály kapacitása 300 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Minimális külső hőmérséklet -7°C. Wifi vezérlés mellékelve	3 171 €	1 300 110 Ft
ZEUS 230-1	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 670x1550mm. Levegőcsatorna Ø 160 mm. A légcatorna teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Vízartály kapacitása 230 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fűtési idő EN 16147 szerint 6 óra 17 perc. Minimális külső hőmérséklet -20°C. Felszerelve 1 további belső fűtőberendezéssel napelemekhez vagy gázfűtéshez.	3 286 €	1 347 260 Ft
ZEUS 300-1	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 670x1820mm. Levegőcsatorna Ø 160 mm. A légcatorna teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Vízartály kapacitása 300 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fűtési idő EN 16147 szerint 8 óra 12 perc. Minimális külső hőmérséklet -20°C. Felszerelve 2 további belső fűtőberendezéssel napelemekhez vagy gázfűtéshez.	3 459 €	1 418 190 Ft
ZEUS 300-2	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 670x1820mm. Levegőcsatorna Ø 160 mm. A légcatorna teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Vízartály kapacitása 300 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fűtési idő EN 16147 szerint 8 óra 12 perc. Minimális külső hőmérséklet -20°C. Felszerelve 1 további belső fűtőberendezéssel napelemekhez vagy gázfűtéshez.	3 632 €	1 489 120 Ft
ZEUS PLUS 230-1	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 670x1550mm. Levegőcsatorna Ø 160 mm. Teljes maximális légcatorna-hossz 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Vízartály kapacitása 230 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fűtési idő EN 16147 szerint 6 óra 17 perc. Minimális külső hőmérséklet -25°C. Felszerelve 1 további belső fűtőberendezéssel napelemekhez vagy gázfűtéshez.	3 401 €	1 394 469 Ft

ZEUS PLUS 300-1	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 670x1820mm. Levegőcsatorna Ø 160 mm. A légszűrő teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Víz tartály kapacitása 300 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fűtési idő EN 16147 szerint 8 óra 12 perc. Minimális külső hőmérséklet - 25°C. Felszerelve 2 további belső fűtőberendezéssel napelemekhez vagy gázfűtéshez.	3 574 €	1 465 374 Ft
ZEUS PLUS 300-2	Hőszivattyú levegő-víz hőszivattyú a használati melegvíz előállítására. Fűtési teljesítmény 1,8 kW. Méret. Ø 670x1820mm. Levegőcsatorna Ø 160 mm. A légszűrő teljes maximális hossza 10 m. Vízcsatlakozás átmérője. 3/4". Hűtőközeg R134a. Víz tartály kapacitása 300 liter. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fűtési idő EN 16147 szerint 8 óra 12 perc. Minimális külső hőmérséklet - 25°C. Felszerelve 1 további belső fűtőberendezéssel napelemekhez vagy gázfűtéshez.	3 747 €	1 536 279 Ft
TP10579	Felső magnézium anód (pótalkatrész)	75 €	30 750 Ft
TP10580	Alsó magnézium anód (pótalkatrész)	75 €	30 750 Ft
TP10581	Alsó magnézium anód (pótalkatrész)	25 €	10 250 Ft

KÓD	LEÍRÁS	€	huf
TÁROLÓK			
AT-100	Puffer tartály műszaki vízhez, 100 lt	773 €	316 930 Ft
AT-1000	Puffer tartály műszaki vízhez, 1000 lt	2 770 €	1 135 700 Ft
AT-1500	Puffer tartály műszaki vízhez, 1500 lt	5 202 €	2 132 820 Ft
AT-200	Puffer tartály műszaki vízhez, 200 lt	1 006 €	412 460 Ft
AT-2000	Puffer tartály műszaki vízhez, 2000 lt	5 624 €	2 305 840 Ft
AT-300	Puffer tartály műszaki vízhez, 300 lt	1 303 €	534 230 Ft
AT-50	Puffer tartály műszaki vízhez, 50 lt	683 €	280 030 Ft
AT-500	Puffer tartály műszaki vízhez, 500 lt	1 745 €	715 450 Ft
AT-800	Puffer tartály műszaki vízhez, 800 lt	2 540 €	1 041 400 Ft
AT-HC-100	Technikai víztárolás fűtéshez és hűtéshez. Alumíniumszínű fémlemez burkolat. Gumilábak. Szondatartó mélyedés. Térfogat 100L	682 €	279 620 Ft
AT-HC-200	Technikai víztárolás fűtéshez és hűtéshez. Alumíniumszínű fémlemez burkolat. Gumilábak. Szondatartó mélyedés. Térfogat 200L	867 €	355 470 Ft
AT-HC-60	Technikai víztárolás fűtéshez és hűtéshez. Alumíniumszínű fémlemez burkolat. Gumilábak. Szondatartó mélyedés. Térfogat 60L	555 €	227 550 Ft
BACS1XL-1000	Használati melegvíz-tároló, 1 hőcserélő, 1000 lt, nagyobb hőcserélővel	6 192 €	2 538 720 Ft
BACS1XL-200	Használati melegvíz-tároló tartály, 1 hőcserélő, 200 l, nagyobb hőcserélővel	1 535 €	629 350 Ft
BACS1XL-300	Használati melegvíz-tároló tartály, 1 hőcserélő, 300 l, nagyobb hőcserélővel	2 191 €	898 310 Ft
BACS1XL-500	Használati melegvíz-tároló tartály, 1 hőcserélő, 500 l, nagyobb hőcserélővel	2 965 €	1 215 650 Ft
BACS1XL-800	Használati melegvíz-tároló, 1 hőcserélő, 800 lt, nagyobb hőcserélővel	5 667 €	2 323 470 Ft
BACS2XL-1000	Használati melegvíz-tároló tartály, 2 hőcserélővel, 1000 l, nagyobb hőcserélővel	7 294 €	2 990 540 Ft
BACS2XL-300	Használati melegvíz-tároló tartály, 2 hőcserélővel, 300 l, nagyobb hőcserélővel	2 703 €	1 108 230 Ft
BACS2XL-500	Használati melegvíz-tároló tartály, 2 hőcserélővel, 500 l, nagyobb hőcserélővel	3 568 €	1 462 880 Ft
BACS2XL-800	Használati melegvíz-tároló tartály, 2 hőcserélővel, 800 l, nagyobb hőcserélővel	6 711 €	2 751 510 Ft
IBRID1-185+65	IBRIDO 1 - 185+65 Szénacél 1 tekercses felső vízfórraló melegvízkészülék anódvédelemmel és 2 kW-os elektromos kiegészítő fűtőberendezéssel. 185 literes alsó tárolótartály fűtési vagy hűtött műszaki vízhez. 65L	2 485 €	1 018 850 Ft
IBRID1-250+80	IBRIDO 1 - 250+80 Szénacél 1 tekercses felső vízfórraló melegvízkészülék anódvédelemmel és 2 kW-os elektromos kiegészítő fűtőberendezéssel. 250L alsó tárolótartály fűtési vagy hűtött műszaki vízhez. 80L	3 735 €	1 531 350 Ft
IBRID2-285+110	IBRIDO 2 - 285+110 Felső 2-tekercses vízfórraló, a második a napkollektoros rendszerhez, szénacélból készült melegvízkészülék anódvédelemmel és 2 kW-os elektromos kiegészítő fűtőberendezéssel. 285L Alsó tárolótartály a fűtési vagy hűtött műszaki víz számára. 110L	5 663 €	2 321 830 Ft
IBRIDO 1-500	Hibrid tartály. Felső tároló 1 tekercs szénacélból a használati melegvízhez, teljes anódos védelemmel. Alsó tároló tartály fűtési vagy hűtött műszaki víz. Használati melegvízkapacitás 460 lt, műszaki vízkapacitás 74 lt.	4 599 €	1 885 590 Ft
IBRIDO 2-300	Hibrid tartály. Felső tároló 2 tekercs szénacélból készült melegvíz-tárolóval, anódos védelemmel. Alsó tárolótartály a fűtési vagy hűtött műszaki víz. Használati melegvíz kapacitás 270 lt, műszaki víz kapacitás 80 lt.	4 458 €	1 827 780 Ft
IBRIDO 2-500	Hibrid tartály. Felső tároló 2 tekercs szénacélból készült melegvíz-tárolóval, anódos védelemmel. Alsó tárolótartály a fűtési vagy hűtött műszaki víz. Használati melegvízkapacitás 460 lt, műszaki vízkapacitás 74 lt.	5 014 €	2 055 740 Ft
IBRIDO-1-300	Hibrid tartály. Felső tároló 1 tekercs szénacélból a használati melegvízhez, teljes anódos védelemmel. Alsó tároló tartály fűtési vagy hűtött műszaki víz. Használati melegvíz kapacitás 270 lt, műszaki víz kapacitás 80 lt.	3 717 €	1 523 970 Ft

KÓD	LEÍRÁS	€	huf
LEONARDO			
LEO10	LEONARDO 10 Légkezelő egység fűtéshez, hűtéshez és légszűréshez hővisszanyeréssel. Bizone menedzsmet 5 Ø125 csatlakozóval az egyes zónák levegőellátásához (összesen 10 csatlakozó). Hőteljesítmény 10 kW. Kefe nélküli EC ventilátorok. M5 és G3 szűrők. Tápegység: 230-1-50 V-Ph-Hz. Méretek: 1808x939x240 mm. Súly: 77 kg. Hidraulikus csatlakozások 3/4". P tot hűtés (7°-12°) = 10,00 kW; P sens hűtés (7°-12°) = 8,00 kW - P tot fűtés (45°-40°) = 12,00 kW; MIN/MAX légáram = 400/2000 mc/h - MAX friss levegő áramlási sebesség = 200 mc/h	6 749 €	2 767 090 Ft
LEO5	LEONARDO 5 Légkezelő egység fűtéshez, hűtéshez és légszűréshez hővisszanyeréssel, 90%-os hatásfokkal. Egyzónás irányítás 5 Ø125 légellátási csatlakozással. Kefe nélküli EC ventilátorok. M5 és G3 szűrők. Tápegység: 230-1-50 V-Ph-Hz. Méretek: 1160x939x240 mm. Súly: 49 kg. Hidraulikus csatlakozások 3/4". P tot hűtés (7°-12°) = 5,31 kW; P sens hűtés (7°-12°) = 3,98 kW - P tot fűtés (45°-40°) = 6,00 kW; MIN/MAX légáramlási sebesség = 200/1000 mc/h - MAX friss levegő áramlási sebesség = 100 mc/h.	5 086 €	2 085 260 Ft
CABD102	ANTIBAKTERIÁLIS HŐSZIGETEZŐ FLEXIBLE COAT DN102 (10m) Rugalmas csatorna, amely a következő anyagokkal készült: antibakteriális és penészgátló mesterségesen módosított poliolefin gyantából készült fólia; hőszigetelő burkolat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; additívált poliolefin gyantából készült külső védőfólia; beépített spirál harmonikus acélból; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-1, do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csöcsomag.	209 €	85 690 Ft

CABD125	ANTIBAKTERIÁLIS THERMÁLIS FLEXIBLE DN125 (10m) csatorna Rugalmas csatorna, amely a következő anyagokkal készült: poliolefin gyantafólia additívált antibakteriális és penészgátló mesterrel; hőszigetelő bevonat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; külső védőfólia additívált poliolefin gyantából; beépített harmonikus acélspirál; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-s1,do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csőcsomag.	280 €	114 800 Ft
CABD150	ANTIBAKTERIÁLIS THERMÁLIS FLEXIBLE DN150 (10m) csatorna Rugalmas csatorna, amely a következő anyagokkal készült: poliolefin gyantafólia additívált antibakteriális és penészgátló mesterrel; hőszigetelő bevonat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; külső védőfólia additívált poliolefin gyantából; beépített harmonikus acélspirál; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-s1,do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csőcsomag.	280 €	114 800 Ft
CABD160	ANTIBAKTERIÁLIS THERMÁLIS FLEXIBLE Csatorna DN160 (10m) Rugalmas csatorna, amely a következőkkel van ellátva: poliolefin gyantából készült fólia additívált antibakteriális és penészgátló mesterrel; hőszigetelő bevonat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; külső védőfólia additívált poliolefin gyantából; beépített spirál harmonikus acélból; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-s1,do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csőcsomag.	291 €	119 310 Ft
CABD203	ANTIBAKTERIÁLIS THERMÁLIS FLEXIBLE DN203 (10m) csatorna Rugalmas csatorna, amely a következő anyagokkal készült: poliolefin gyantafólia additívált antibakteriális és penészgátló mesterrel; szigetelő bevonat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; külső védőfólia additívált poliolefin gyantából; beépített harmonikus acélspirál; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-s1,do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csőcsomag.	313 €	128 330 Ft
CABD80	ANTIBAKTERIÁLIS THERMÁLIS FLEXIBLE DN80 (10m) csatorna Rugalmas csatorna, amely a következő anyagokkal készült: poliolefin gyantafólia additívált antibakteriális és penészgátló mesterrel; hőszigetelő bevonat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; külső védőfólia additívált poliolefin gyantából; beépített harmonikus acélspirál; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-s1,do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csőcsomag.	160 €	65 600 Ft
CABD89	ANTIBAKTERIÁLIS THERMÁLIS FLEXIBLE DN89 (10m) csatorna Rugalmas csatorna, amely a következő anyagokkal készült: poliolefin gyantafólia additívált antibakteriális és penészgátló mesterrel; hőszigetelő bevonat zárt cellás expandált, hálózatos polietilénből; külső védőfólia additívált poliolefin gyantából; beépített harmonikus acélspirál; a rugalmas csatorna építéséhez szükséges anyagok összeszerelése vegyi anyagok, ragasztók vagy ragasztók használata nélkül. Hőmérséklet-tartomány - 40 °C / + 100 °C; tűzzel szembeni viselkedés: osztály (DM 26/6/84), M1 osztály, EN B-s1,do osztály (13823:2010); minimális átlagos hajlítási sugár 150 mm; világosszürke szín; 10 folyóméter csőcsomag.	193 €	79 130 Ft
LEOAD75	Rugalmas, antibakteriális és penészálló tömlő d=75mm (50m)	376 €	154 160 Ft
LEOALD200	DIFFÚZIÓS RÁCS KICSÍ Állítható lamellákkal ellátott rács, amely mind a be-, mind a visszatérő levegőhöz használható. Kérésre eloxált alumínium kivitelben vagy RAL 9010 fehérre festve kapható. Keret mérete 215x110 mm.	114 €	46 740 Ft
LEOALD400	DIFFÚZIÓS RÁCS KÖZEG Állítható lamellákkal ellátott rács, amely mind a be-, mind az elszívó levegőhöz használható. Kérésre eloxált alumínium kivitelben vagy RAL 9010 fehérre festve is kapható. A keret méretei 430x110 mm.	114 €	46 740 Ft
LEOCD125	DN125 KÖR ALAKÚ COANDA DIFFÚZOR Kör alakú Coanda hatású diffúzor RAL 9010 festett, horganyzott félemezéből. DN125	17 €	6 970 Ft
LEODPK	LEONARDO KONDENZÁTUM LEERESZTŐ SZIVATTYÚ KÉSZLET Kondenzátum leeresztő szivattyú készlet nem összeszerelve.	315 €	129 150 Ft
LEODT125	CSATORNA ELOSZTÓ TÉGLALAP DN125 Csatlakozó téglalap tömítésekkel a CABD125 csatornához.	46 €	18 860 Ft
LEOGEA	KÜLSŐ ROVARRIASZTÓ RÁCS Kör alakú rovarriasztó rács kültéri használatra, fehérre festett alumíniumból RAL 9010.	69 €	28 290 Ft
LEOKFSS	DN125 CSATORNA RÖGZÍTŐ ÉS TARTÓ KÉSZLET Készlet 100 bilincs és csatornartartó CABD125.	96 €	39 360 Ft
LEOKIT10	LEOKIT10 - PREDIMENZIONÁLIS KÉSZLET 150m2-ig terjedő ÉPÜLETEKBEN	4 221 €	1 730 610 Ft
LEOKIT5	LEOKIT5 - PREDIMENZIONÁLIS KÉSZLET 75 négyzetméterig terjedő ÉPÜLETEKNEK	7 265 €	2 978 650 Ft
LEOMDET2	LEONARDO 5 TÖMLŐ-TARTÓ KÉSZLET	88 €	36 080 Ft
LEOMDET4	N.2 tömlő L=200mm + n.2 zárópaizs "	176 €	72 160 Ft
LEOMDF10	LEONARDO 10" TARTÓ-TÖMLŐ KÉSZLET	944 €	387 040 Ft
LEOMDF5	N.4 tömlő L=200mm + n.4 zárópaizs "	707 €	289 870 Ft
LEONPL125	LEONARDO 10 SZÍVÓ-ELLENŐRZŐ PANEL KÉSZLET A készlet egy, a VMC szekcióhoz tartozó beömlőpanelből és két, a fan coil szekcióhoz tartozó ellenőrzőpanelből áll. Szívópanel: beépített keringtető légbeszívó rácsok; speciálisan tervezett csúszóvezetők a beszerelés megkönnyítésére és a következő vastagságokhoz való alkalmazkodásra 270/350 mm-es mennyezetvastagság; KEKU-rendszer a szűrők gyors eltávolításához és hozzáféréséhez az időszakos tisztításhoz; festhető MDF. Méretek 1050x590x19 mm. Ellenőrző panel: sima, perforáció nélküli; speciálisan tervezett csúszóvezetők a beépítés megkönnyítésére és a következő vastagságokhoz való alkalmazkodásra: 1,5 mm, 1,5 mm, 1,5 mm. mennyezetvastagság 270/350 mm; festhető MDF. Méretek 1050x390x19 mm.	15 €	6 150 Ft

LEOP4x75	LEONARDO SZÍVÓ-ELLENŐRZŐ PANEL KÉSZLET 5 A készlet egy, a VMC részhez tartozó szívópanelből és egy, a fan coil részhez tartozó ellenőrzőpanelből áll. Szívópanel: beépített keringtető légbeszívó rácsok; speciálisan tervezett csúszóvezetők a beszerelés megkönnyítésére és a következő vastagságokhoz való alkalmazkodásra 270/350 mm-es mennyezetvastagság; KEKU-rendszer a szűrők gyors eltávolításához és hozzáférésehez az időszakos tisztításhoz; festhető MDF. Méretek 1050x590x19 mm. Ellenőrző panel: sima, perforáció nélküli; speciálisan kialakított csúszóvezetők a beépítés megkönnyítésére és a következő vastagságokhoz való alkalmazkodásra mennyezetvastagság 270/350 mm; festhető MDF. Méretek 1050x390x19 mm.	454 €	186 140 Ft
LEOPL200	FÜGGŐ DN125 MM fém illesztés tömítésekkel a CABD125 csatornához.	109 €	44 690 Ft
LEOPL400	LEONARDO DISTRIBUTION BOX 1xDN125/4xDN75 Szigetelőnyaggal bevont, extrudált, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült elosztószekrény, amely DN125-ről négy DN75-ös csatlakozóra bővíthető.	115 €	47 150 Ft
LEOPLL200	HÁTSÓ EGYCSATLAKOZÓS GYÚJTÓCSŐ Egyetlen Ø125-ös hátsó csatlakozóval ellátott légtömörítő doboz CABD125 csatornához. Sajtolt, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült, szigetelőnyaggal bélelt plenumdoboz.	118 €	48 380 Ft
LEORP1	HÁTSÓ DUPLA CSATLAKOZÓ PLENUM DOBOZ Plenum doboz hátsó dupla Ø125 csatlakozóval a CABD125 csatornához. Sajtolt, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült, szigetelőnyaggal bélelt plenumdoboz.	217 €	88 970 Ft
LEORP2	PLENUM EGYOLDALI CSATLAKOZÁS Egyoldali Ø125-ös csatlakozóval ellátott légtömörítő doboz CABD125 csatornához. Sajtolt, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült, szigetelőnyaggal bélelt plenumdoboz.	224 €	91 840 Ft
LEORP4-75	KIS DIFFÚZIÓS RÁCS + PLENUM EGYETLEN HÁTSÓ CSATLAKOZÁSSAL Kis diffúziós rács, teljes légtelével, egyetlen Ø125-ös hátsó csatlakozással a CABD125 csatornához. Sajtolt, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült, szigetelőnyaggal bélelt légkamra. Állítható lamellákkal ellátott rács, amely mind a be-, mind a visszatérő levegő számára használható. Kérésre eloxált alumínium kivitelben vagy RAL 9010 fehérre festve is rendelhető. Keret mérete 215x110 mm.	305 €	125 050 Ft
LEORPL1	DIFFÚZIÓS RÁCS KÖZEPES + PLENUM DUPLA HÁTSÓ CSATLAKOZÁS Közepes diffúziós rács teljes légtelével, Ø125 hátsó dupla csatlakozással a CABD125 csatornához. Szigetelőnyaggal bevont, extrudált, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült légkamra. Állítható lamellákkal ellátott rács, amely mind a be-, mind a visszatérő levegőhöz használható. Kérésre eloxált alumínium kivitelben vagy RAL 9010 fehérre festve is rendelhető. A keret méretei 430x110 mm.	226 €	92 660 Ft
LEOTEC125	DIFFÚZIÓS RÁCS KÖZEPES + PLENUM 4 CSATLAKOZÓ DN75 Közepes diffúziós rács teljes légtelével, négy hátsó Ø75-ös csatlakozóval a CABD75 csatornához. Szigetelőnyaggal bevont, extrudált, oxidációgátló alumíniumprofilokból készült légkamra. Állítható lamellákkal ellátott rács, amely mind a be-, mind az elszívott levegőhöz használható. Kérésre eloxált alumínium kivitelben vagy RAL 9010 fehérre festve is kapható. A keret méretei 430x110 mm.	13 €	5 330 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
GINEVRA			
GFS 200	Padlóra állítható hidronikus terminál testreszabható előlappal. Hűtőteltjesítmény 7-12°C 830 W. Fűtőteltjesítmény 50°C 1090 W. W. Elektromos fogyasztás 6-11,9 W. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 681x553x122mm.	493 €	202 130 Ft
GFS 400	Padlóra állítható hidronikus terminál testreszabható előlappal. Hűtőteltjesítmény 7-12°C 1760 W. Fűtőteltjesítmény 50°C 2350 W. W. Elektromos fogyasztás 12-17,6 W. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 873x553x122mm.	554 €	227 140 Ft
GFS 600	Padlóra állítható hidronikus terminál testreszabható előlappal. Hűtési teljesítmény 7-12°C 2650 W. Fűtési teljesítmény 50°C 3190 W. W. Elektromos fogyasztás 14-19,8 W. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 1065x553x122mm.	653 €	267 730 Ft
GFS 800	Padlóra állítható hidronikus terminál testreszabható előlappal. Hűtési teljesítmény 7-12°C 3340 W. Fűtési teljesítmény 50°C 4100 W. W. Elektromos fogyasztás 18-26,5 W. 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 1257x553x122mm.	775 €	317 750 Ft
GHW 400	Falra szerelt hidronikus terminál. Hűtési teljesítmény 7-12°C 1140 W. Fűtési teljesítmény 50°C 1610 W. Elektromos fogyasztás 12-17,6 W. 1 fázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 873x383x122mm.	592 €	242 720 Ft
GHW 600	Falra szerelt hidronikus terminál. Hűtési teljesítmény 7-12°C 1620 W. Fűtési teljesítmény 50°C 2350 W. Elektromos fogyasztás 14-19,8 W. Alimentazione monofase V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 1065x383x122mm.	657 €	269 370 Ft
GHW 800	Falra szerelt hidronikus terminál. Hűtési teljesítmény 7-12°C 2340 W. Fűtési teljesítmény 50°C 3250 W. Elektromos fogyasztás 18-26,5 W. Alimentazione monofase V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 1257x383x122mm.	720 €	295 200 Ft
GLW 200	Padlóállású hidronikus terminál ultra vékony, testreszabható előlappal. Hűtési teljesítmény 7-12°C 580 W. Fűtési teljesítmény 50°C 840 W. Elektromos fogyasztás 6-11,9 W. 1 fázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 681x553x122mm.	542 €	222 220 Ft
GLW 400	Padlóállású hidronikus terminál ultra vékony, testreszabható előlappal. Hűtési teljesítmény 7-12°C 1100 W. Fűtési teljesítmény 50°C 1620 W. Elektromos fogyasztás 12-17,6 W. 1 fázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 873x553x122mm.	594 €	243 540 Ft
GLW 600	Padlóállású hidronikus terminál ultra vékony, testreszabható előlappal. Hűtési teljesítmény 7-12°C 1670 W. Fűtési teljesítmény 50°C 2410 W. Elektromos fogyasztás 14-19,8 W. 1 fázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 1065x553x122mm.	700 €	287 000 Ft
GLW 800	Padlóállású hidronikus terminál ultra vékony, testreszabható előlappal. Hűtési teljesítmény 7-12°C 2390 W. Fűtési teljesítmény 50°C 3300 W. Elektromos fogyasztás 18-26,5 W. 1 fázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Méret. 1257x553x122mm.	806 €	330 460 Ft
GBi	Falra szerelt hidronikus terminál Fürdőszoba. Hűtési teljesítmény 7-12°C 1200 W. Fűtési teljesítmény 50°C 1400+200 W. Elektromos teljesítmény 50°C 1400+200 W. fogyasztás 4-11 W. Alimentazione monofase V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 565x1100x122 mm.	841 €	344 810 Ft
GBI SMALL	Ultra vékony falra szerelt hidronikus terminál Fürdőszoba. Hűtőteltjesítmény 7-12°C 430 W. Fűtőteltjesítmény 50°C 680 W. Elektromos teljesítmény fogyasztás 4-11 W. Alimentazione monofase V/Ph/Hz 220-240/1/50. Dim. 457x798x122 mm.	756 €	309 960 Ft
GIV22-2/6	Szigetelőhüvellyel a GINEVRA 200-400-600 modellekhez 2 utas szelepekhez	66 €	27 060 Ft
GIV22-8	Szigetelőhüvellyel a GINEVRA 800 modellekhez való kétutas szelepekhez	66 €	27 060 Ft
GIV23-2/6	Szigetelőhüvellyel a GINEVRA 200-400-600 modellekhez 3 utas szelepekhez	66 €	27 060 Ft
GIV23-8	Szigetelőhüvellyel a GINEVRA 800-as modellekhez való 3 irányú szelepekhez	66 €	27 060 Ft
GBPFS200	Edzett ezüstszínű üvegből készült hátlap FS 200-hoz (2 - 4 cső)	94 €	38 540 Ft
GBPFS400	Edzett ezüstszínű üvegből készült hátlap FS 200-hoz (2 - 4 cső)	99 €	40 590 Ft

	GBPF600	Edzett ezüstszínű üvegből készült hátlap FS 200-hoz (2 - 4 cső)	107 €	43 870 Ft
	GBPF800	Edzett ezüstszínű üvegből készült hátlap FS 200-hoz (2 - 4 cső)	130 €	53 300 Ft
	FS-NA	2 lábból álló készlet a padlóra történő telepítéshez	41 €	16 810 Ft
	G3VFS1	3-utas átfolyószelep + csőcsatlakozás 2 csőcsatlakozáshoz	150 €	61 500 Ft
	G3VFS2	3-utas átfolyószelep + csőcsatlakozás 2 csőcsatlakozáshoz	275 €	112 750 Ft
	G3VHW1	3-utas átfolyószelep + csőcsatlakozás 2 csőcsatlakozáshoz	150 €	61 500 Ft
	G3VHW2	3-utas átfolyószelep + csőcsatlakozás 2 csőcsatlakozáshoz	275 €	112 750 Ft
	GVASCFS200	Kondenzvízgűjtő tálcá FS 200-hoz (2 és 4 csöves változat) mennyezeti beépítéshez	96 €	39 360 Ft
	GVASCFS400	Kondenzvízgűjtő tálcá FS 400-hoz (2 és 4 csöves változat) mennyezeti beépítéshez	99 €	40 590 Ft
	GVASCFS600	Kondenzvízgűjtő tálcá FS 600-hoz (2 és 4 csöves változat) mennyezeti beépítéshez	101 €	41 410 Ft
	GVASCFS800	Kondenzvízgűjtő tálcá FS 800-hoz (2 és 4 csöves változat) mennyezeti beépítéshez	104 €	42 640 Ft
	H2OPR	Minimális vízhőmérséklet szonda Ginevra számára	22 €	9 020 Ft
	RPFS200	Sugárzó panel FS 200 verzió	108 €	44 280 Ft
	RPFS400	Sugárzó panel FS 400 verzió	108 €	44 280 Ft
	RPFS600	Sugárzó panel FS 600 változat	145 €	59 450 Ft
	RPFS800	Sugárzó panel FS 800 változat	145 €	59 450 Ft
	TEL X	Távezérlő a GBi fan coil egységek kezeléséhez, GHW.	78 €	31 980 Ft
	TOP-WIFI	Érintőképernyős fedélzeti termosztát , 2T/4T , Heti program , WiFi, App	169 €	69 290 Ft
	V22RBTk	2 út szelep + csatlakozó KIT a Ginevra Bi számára	279 €	114 390 Ft
	V22RFSK2/6	2 utas szelep + csatlakozó KIT a Ginevra FS200/400/600 csatlakozóhoz 1/2"	212 €	86 920 Ft
	V22RFSK8	2 utas szelep + csatlakozó KIT a Ginevra FS800 csatlakozóhoz 3/4" csatlakozáshoz	212 €	86 920 Ft
	V22RSHK2/6	2 utas szelep + csatlakozó KIT a Ginevra HW200/400/600 csatlakozóhoz 1/2"	212 €	86 920 Ft
	V22RSHK8	2 utas szelep + csatlakozó KIT a Ginevra HW800 csatlakozóhoz 3/4" csatlakozáshoz	212 €	86 920 Ft
	V23RBTk	3 út szelep + csatlakozó KIT a Ginevra Bi számára	279 €	114 390 Ft
	V23RFSK2/6	3 irányú szelep + csatlakozó KIT a Ginevra FS200/400/600 csatlakozóhoz 1/2"	212 €	86 920 Ft
	V23RFSK8	3 irányú szelep + csatlakozó KIT a Ginevra FS800 csatlakozóhoz 3/4" csatlakozáshoz	212 €	86 920 Ft
	V23RSHK2/6	3 irányú szelep + csatlakozó KIT a Ginevra HW200/400/600 csatlakozóhoz 1/2"	212 €	86 920 Ft
	V23RSHK8	3 irányú szelep + csatlakozó KIT a Ginevra HW800 csatlakozóhoz 3/4"	212 €	86 920 Ft
	V43RFSK	3-utas by-pass szelep, csatlakozócsövekkel együtt, 4 csöves rendszerhez, Ginevra FS fan coil készülékhez. 4 vezetékes működtető mikrohullámú.	408 €	167 280 Ft
	V43RSHK	3-utas by-pass szelep, csatlakozócsövekkel együtt, 4 csöves rendszerhez, Ginevra HW fan coil készülékhez. 4 vezetékes működtető egység mikro.	408 €	167 280 Ft
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	VENTIL CONVETTORI			
	CB12(32)	"6 fokozatú" kapcsoló + "KI/Tél/Nyár" kapcsoló + "TM" alacsony vízhőmérsékletű termosztát (TM beállítás = 32°C).	106 €	43 460 Ft
	CB2(32)-ECM	"Nyár/Kikapcsolás/Tél" kétpólusú kapcsoló + Kézi vezérlés a ventilátor fordulatszámának folyamatos változtatására 0 ... 100% + Minimális meleg vízhőmérséklet termosztát (télen) "TM-32" (TM beállítás = 32°C).	134 €	54 940 Ft
	CBE 25	Vezérlő 230Vac 2-4 csőegység vezérléséhez szelepekkel/szelepek nélkül. Kimenet: AC~230V motor 3 sebesség + 2 szelep ON/OFF, PWM, 3 pont.	249 €	102 090 Ft
	CBE 26	Vezérlő 230Vac 2-4 csőegység vezérléséhez. Kimenet: 230V-os motor 3 sebességgel + 2 moduláló szelep 0...10Vdc (VL-M010), vagy elektronikus EC~230V-os motor 0...10Vdc (kefe nélküli) + 2 moduláló szelep 0...10Vdc (VL-M010) vagy 2 szelep ON/OFF (VL-230V vagy 1VL+1RES).	233 €	95 530 Ft
	CRMI	2-4 csőegység vezérlése szelepekkel/szelepek nélkül. Kimenet: 1 AC~230V motor 1...3 sebesség + 2 szelep ON/OFF, PWM, 3 Pont	216 €	88 560 Ft
	CRMI-010	2-4 csőegység vezérlése. Kimenet: 2 moduláló szelep 0...10Vdc, vagy elektronikus EC~230V motor. 0...10Vdc + 2 moduláló szelep 0...10Vdc vagy 2 szelep ON/OFF, PWM.	218 €	89 380 Ft
	CZP	Előre festett alacsony lábazati pár H = 90 mm Std	44 €	18 040 Ft
	FC1120IOB	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 8990 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 19690 W. Vízhozam 1546 l/h. Nyomáscsökkenés 27,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	882 €	361 620 Ft
	FC1120IOP	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 8990 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 19690 W. Vízhozam 1546 l/h. Nyomáscsökkenés 27,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	901 €	369 410 Ft
	FC1120OB	Fan coil vízszintes mennyezetre alulról. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtési teljesítmény 7-12 ° C 8990 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 19690 W. Vízhozam 1546 l/h. Nyomáscsökkenés 27,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 087 €	445 670 Ft
	FC1120OP	Fan coil vízszintes mennyezetre, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 8990 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 19690 W. Vízhozam 1546 l/h. Nyomáscsökkenés 27,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 030 €	422 300 Ft
	FC1120VB	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 8990 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 19690 W. Vízhozam 1546 l/h. Nyomáscsökkenés 27,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	994 €	407 540 Ft
	FC1120VF	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlénézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 8990 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 19690 W. Vízhozam 1546 l/h. Nyomáscsökkenés 27,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 051 €	430 910 Ft
	FC120IOB	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 3740 W. Vízhozam 258 l/h. Nyomáscsökkenés 13,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	340 €	139 400 Ft

FC120IOP	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetrel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 3740 W. Vízhozam 258 l/h. Nyomáscsökkenés 13,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	360 €	147 600 Ft
FC120OB	Fan coil vízszintes mennyezetre alulról. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtési teljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3740 W. Vízhozam 258 l/h. Nyomáscsökkenés 13,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	455 €	186 550 Ft
FC120OP	Fan coil vízszintes mennyezetre, hátsó nézetrel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 3740 W. Vízhozam 258 l/h. Nyomáscsökkenés 13,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	431 €	176 710 Ft
FC120VB	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 3740 W. Vízhozam 258 l/h. Nyomáscsökkenés 13,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	404 €	165 640 Ft
FC120VF	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlénzetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 3740 W. Vízhozam 258 l/h. Nyomáscsökkenés 13,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	428 €	175 480 Ft
FC1220IOB	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 10040 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 21670 W. Vízhozam 1727 l/h. Nyomáscsökkenés 29,4 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	983 €	403 030 Ft
FC1220IOP	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetrel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 10040 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 21670 W. Vízhozam 1727 l/h. Nyomáscsökkenés 29,4 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 003 €	411 230 Ft
FC1220OB	Fan coil vízszintes mennyezetre alulról. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtési teljesítmény 7-12 ° C 10040 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 21670 W. Vízhozam 1727 l/h. Nyomáscsökkenés 29,4 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 189 €	487 490 Ft
FC1220OP	Fan coil vízszintes mennyezetre, hátsó nézetrel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 10040 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 21670 W. Vízhozam 1727 l/h. Nyomáscsökkenés 29,4 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 132 €	464 120 Ft
FC1220VB	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 10040 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 21670 W. Vízhozam 1727 l/h. Nyomáscsökkenés 29,4 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 096 €	449 360 Ft
FC1220VF	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlénzetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 10040 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 21670 W. Vízhozam 1727 l/h. Nyomáscsökkenés 29,4 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	1 154 €	473 140 Ft
FC420VB	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 3020 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 6710 W. Vízhozam 520 l/h. Nyomáscsökkenés 20,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	487 €	199 670 Ft
FCE1120IOB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 9280 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 20370 W. Vízhozam 1596 l / h. Nyomáscsökkenés 29 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 177 €	482 570 Ft
FCE1120IOP	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 9280 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 20370 W. Vízhozam 1596 l/h. A nyomás csökken 29 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 196 €	490 360 Ft
FCE1120OB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó szívócsővel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 9280 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 20370 W. Vízhozam 1596 l/h. Nyomáscsökkenés 29 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 382 €	566 620 Ft
FCE1120OP	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézetrel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 9280 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 20370 W. Vízhozam 1596 l/h. A nyomás csökken 29 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 324 €	542 840 Ft

FCE1120VB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 9280 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 20370 W. Vízhozam 1596 l/h. Nyomáscsökkenés 29 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 289 €	528 490 Ft
FCE1120VF	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 9280 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 20370 W. Vízhozam 1596 l/h. Nyomáscsökkenés 29 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 346 €	551 860 Ft
FCE120IOB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3880 W. Vízhozam 267 l / h. A nyomás csökken 14 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	503 €	206 230 Ft
FCE120IOP	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3880 W. Vízhozam 267 l/h. Nyomáscsökkenés 14 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	523 €	214 430 Ft
FCE120OB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó szívócsővel.Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3880 W. Vízhozam 267 l/h. Nyomáscsökkenés 14 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	617 €	252 970 Ft
FCE120OP	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézetel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3880 W. Vízhozam 267 l/h. Nyomáscsökkenés 14 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	594 €	243 540 Ft
FCE120VB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3880 W. Vízhozam 267 l/h. Nyomáscsökkenés 14 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	566 €	232 060 Ft
FCE120VF	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 1500 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 3880 W. Vízhozam 267 l/h. Nyomáscsökkenés 14 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	591 €	242 310 Ft
FCE1220IOB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 10360 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 22400 W. Vízhozam 1782 l/h. Nyomáscsökkenés 31,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 278 €	523 980 Ft
FCE1220IOP	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 10360 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 22400 W. Vízhozam 1782 l/h. A nyomás csökken 31,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 298 €	532 180 Ft
FCE1220OB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó szívócsővel.Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 10360 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 22400 W. Vízhozam 1782 l/h. Nyomáscsökkenés 31,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 484 €	608 440 Ft
FCE1220OP	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézetel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 10360 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 22400 W. Vízhozam 1782 l/h. Nyomáscsökkenés 31,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjű, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 427 €	585 070 Ft
FCE1220VB	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 10360 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 22400 W. Vízhozam 1782 l/h. Nyomáscsökkenés 31,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 391 €	570 310 Ft
FCE1220VF	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 10360 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 22400 W. Vízhozam 1782 l/h. Nyomáscsökkenés 31,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 448 €	593 680 Ft
FCE420VF	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 3090 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 6870 W. Vízhozam 531 l/h. Nyomáscsökkenés 21,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	681 €	279 210 Ft

IOB FC1020	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 9020 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 18100 W. Vízhóhozam 1557 l/h. Nyomáscsökkenés 29,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	743 €	304 630 Ft
IOB FC220	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 4910 W. Vízhóhozam 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	363 €	148 830 Ft
IOB FC320	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	366 €	150 060 Ft
IOB FC520	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztesség 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	445 €	182 450 Ft
IOB FC620	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztesség 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	510 €	209 100 Ft
IOB FC720	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztesség 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	577 €	236 570 Ft
IOB FC820	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	639 €	261 990 Ft
IOB FC920	Fan coil egység vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 7530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 15500 W. Vízhóhozam 1333 l/h. Nyomáscsökkenés 28,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	686 €	281 260 Ft
IOB FCE1020	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 8790 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 17600 W. Vízhóhozam 1514 l / h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla-szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú tápegység V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	906 €	371 460 Ft
IOB FCE220	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 4910 W. Vízhóhozam 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	526 €	215 660 Ft
IOB FCE320	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 5980 W. Vízhóhozam 515 l / h. A nyomás csökken 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	529 €	216 890 Ft
IOB FCE520	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 8160 W. Vízhóhozam 702 l / h. Fejlesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	608 €	249 280 Ft
IOB FCE620	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 9440 W. Vízhóhozam 812 l / h. Fejlesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	673 €	275 930 Ft
IOB FCE720	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l / h. Fejlesztés 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	740 €	303 400 Ft
IOB FCE820	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l / h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	802 €	328 820 Ft

IOP FCE920	Fan coil egység EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 7440 W, hőteljesítmény 70-60 °C 15300 W. Vízhóram 1316 l/h. Nyomáscsökkenés 28,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	848 €	347 680 Ft
IOP FC1020	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 9020 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 18100 W. Vízhóram 1557 l/h. Nyomáscsökkenés 29,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	763 €	312 830 Ft
IOP FC220	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	382 €	156 620 Ft
IOP FC320	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 5980 W. Vízhóram 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	385 €	157 850 Ft
IOP FC520	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 8160 W. Vízhóram 702 l/h. Vízvesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	466 €	191 060 Ft
IOP FC620	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 9440 W. Vízhóram 812 l/h. Vízvesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	531 €	217 710 Ft
IOP FC720	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 12000 W. Vízhóram 1032 l/h. Vízvesztés 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	596 €	244 360 Ft
IOP FC820	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 13300 W. Vízhóram 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	658 €	269 780 Ft
IOP FC920	Fan coil vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 7530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 15500 W. Vízhóram 1333 l/h. Nyomáscsökkenés 28,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	704 €	288 640 Ft
IOP FCE1020	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 8790 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 17600 W. Vízhóram 1514 l/h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	926 €	379 660 Ft
IOP FCE220	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	545 €	223 450 Ft
IOP FCE320	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 5980 W. Vízhóram 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	548 €	224 680 Ft
IOP FCE520	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 8160 W. Vízhóram 702 l/h. Vízvesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	628 €	257 480 Ft
IOP FCE620	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 9440 W. Vízhóram 812 l/h. Vízvesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	693 €	284 130 Ft
IOP FCE720	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó bemeneti nyílással. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 12000 W. Vízhóram 1032 l/h. Vízvesztés 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	758 €	310 780 Ft
IOP FCE820	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 °C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 13300 W. Vízhóram 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjük az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	820 €	336 200 Ft

IOP FCE920	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes süllyesztett beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 7440 W, Hőteljesítmény 70-60 °C 15300 W. Vízhóhozam 1316 l/h. Nyomáscsökkenés 28,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	867 €	355 470 Ft
MRS1	"Mammut" típusú csatlakozótábla (min. 5 pólusú) IP20. Kötelező tartozék a távirányítóval.	11 €	4 510 Ft
MRS2	"Mammut" típusú csatlakozólap (min. 5 pólusú) IP20 + Minimum melegvíz-hőmérséklet termosztát "TM" 32°C-ra állítva.	55 €	22 550 Ft
OB FC1020	Fan coil vízszintes mennyezetre alulról. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtési teljesítmény 7-12 °C 9020 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 18100 W. Vízhóhozam 1557 l/h. Nyomáscsökkenés 29,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	931 €	381 710 Ft
OB FC220	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezeti beépítéshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	478 €	195 980 Ft
OB FC320	Fan coil vízszintes mennyezetre, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	500 €	205 000 Ft
OB FC520	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtési teljesítmény 7-12 °C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	597 €	244 770 Ft
OB FC620	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtési teljesítmény 7-12 °C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	662 €	271 420 Ft
OB FC720	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtési teljesítmény 7-12 °C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztés 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	746 €	305 860 Ft
OB FC820	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtési teljesítmény 7-12 °C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	808 €	331 280 Ft
OB FC920	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtési teljesítmény 7-12 °C 7530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 15500 W. Vízhóhozam 1333 l/h. Nyomáscsökkenés 28,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	872 €	357 520 Ft
OB FCE1020	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez alulról. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 8790 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 17600 W. Vízhóhozam 1514 l/h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 093 €	448 130 Ft
OB FCE220	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, alulnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzvíz-elvezető tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	641 €	262 810 Ft
OB FCE320	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó szívócsővel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 °C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	662 €	271 420 Ft
OB FCE520	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	760 €	311 600 Ft
OB FCE620	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 °C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 °C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	825 €	338 250 Ft

OB FCE720	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó szívócsővel. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhozam 1032 l/h. Vízvesztés 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	909 €	372 690 Ft
OB FCE820	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	971 €	398 110 Ft
OB FCE920	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 7440 W, Hőteljesítmény 70-60 ° C 15300 W. Vízhozam 1316 l/h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 034 €	423 940 Ft
OP FC1020	Fan coil vízszintes mennyezetre, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 9020 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 18100 W. Vízhozam 1557 l/h. Nyomáscsökkenés 29,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	879 €	360 390 Ft
OP FC220	Fan coil vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	455 €	186 550 Ft
OP FC320	Ventillátorkonténer vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtési teljesítmény 7-12 ° C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 5980 W. Vízhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	469 €	192 290 Ft
OP FC520	Fan coil vízszintes mennyezetre, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 8160 W. Vízhozam 702 l/h. Vízvesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	560 €	229 600 Ft
OP FC620	Fan coil vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 9440 W. Vízhozam 812 l/h. Vízvesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	625 €	256 250 Ft
OP FC720	Fan coil vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhozam 1032 l/h. Vízvesztés 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	703 €	288 230 Ft
OP FC820	Fan coil vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	920 €	377 200 Ft
OP FC920	Fan coil vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 7530 W, Hőteljesítmény 70-60 ° C 15500 W. Vízhozam 1333 l/h. Nyomáscsökkenés 28,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	822 €	337 020 Ft
OP FCE1020	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 8790 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 17600 W. Vízhozam 1514 l/h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 042 €	427 220 Ft
OP FCE220	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	617 €	252 970 Ft
OP FCE320	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, alsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 5980 W. Vízhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	631 €	258 710 Ft
OP FCE520	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezetre, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 8160 W. Vízhozam 702 l/h. Vízvesztés 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	723 €	296 430 Ft
OP FCE620	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézet. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 9440 W. Vízhozam 812 l / h. Vízvesztés 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	788 €	323 080 Ft

	OP FCE720	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztesség 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	865 €	354 650 Ft
	OP FCE820	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	927 €	380 070 Ft
	OP FCE920	Fan coil EC BRUSHLESS motorral vízszintes mennyezeti beépítéshez, hátsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 7440 W, Hőteljesítmény 70-60 ° C 15300 W. Vízhóhozam 1316 l/h. Nyomáscsökkenés 28,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	985 €	403 850 Ft
	STW	Víz hőmérséklet-érzékelő (a "TM" termosztát alternatívája). NTC 10kΩ @25°C, L=600mm.	39 €	15 990 Ft
	TEL 42	Termosztát min. víz hőmérséklet T. 42°C.	287 €	117 670 Ft
	VB FC1020	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 9020 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 18100 W. Vízhóhozam 1557 l/h. Nyomáscsökkenés 29,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsínt. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	845 €	346 450 Ft
	VB FC220	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsínt. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	427 €	175 070 Ft
	VB FC320	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	439 €	179 990 Ft
	VB FC520	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztesség 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsínt. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	529 €	216 890 Ft
	VB FC620	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztesség 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	594 €	243 540 Ft
	VB FC720	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztesség 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	670 €	274 700 Ft
	VB FC820	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	732 €	300 120 Ft
	VB FC920	Fan coil függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 7530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 15500 W. Vízhóhozam 1333 l/h. Nyomáscsökkenés 28,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsínt. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	788 €	323 080 Ft
	VB FCE1020	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 8790 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 17600 W. Vízhóhozam 1514 l/h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 008 €	413 280 Ft
	VB FCE220	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsínt. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	590 €	241 900 Ft
	VB FCE320	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	602 €	246 820 Ft
	VB FCE420	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 3090 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 6870 W. Vízhóhozam 531 l/h. Nyomáscsökkenés 21,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	650 €	266 500 Ft
	VB FCE520	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves változat. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztesség 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajsínt. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	692 €	283 720 Ft
	VB FCE620	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőtéljesítmény 7-12 ° C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztesség 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajsínt javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	757 €	310 370 Ft

VB FCE720	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztesség 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	833 €	341 530 Ft
VB FCE820	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	895 €	366 950 Ft
VB FCE920	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, alsó nézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 7440 W, Hőteljesítmény 70-60 ° C 15300 W. Vízhóhozam 1316 l/h. Nyomáscsökkenés 28,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	951 €	389 910 Ft
VF FC1020	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 9020 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 18100 W. Vízhóhozam 1557 l/h. Nyomáscsökkenés 29,2 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	896 €	367 360 Ft
VF FC220	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 4910 W. Vízhóhozam 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	450 €	184 500 Ft
VF FC320	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	470 €	192 700 Ft
VF FC520	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztesség 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	566 €	232 060 Ft
VF FC620	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztesség 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	631 €	258 710 Ft
VF FC720	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztesség 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	714 €	292 740 Ft
VF FC820	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhóhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	776 €	318 160 Ft
VF FC920	Fan coil függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2 csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 7530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 15500 W. Vízhóhozam 1333 l/h. Nyomáscsökkenés 28,8 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50 .	838 €	343 580 Ft
VF FCE1020	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 8790 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 17600 W. Vízhóhozam 1514 l/h. Nyomáscsökkenés 27,7 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	1 059 €	434 190 Ft
VF FCE220	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 2000 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 4910 W. Vízáram 423 l/h. Nyomáscsökkenés 16,3 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Komplet kondenzációs leeresztő tálcával. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	613 €	251 330 Ft
VF FCE320	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 2530 W, hőteljesítmény 70-60 ° C 5980 W. Vízhóhozam 515 l/h. Nyomáscsökkenés 18,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	633 €	259 530 Ft
VF FCE520	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 3750 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 8160 W. Vízhóhozam 702 l/h. Vízvesztesség 22,6 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő, hogy biztosítsa az alacsony fordulatszámot és javítsa a zajszintet. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	729 €	298 890 Ft
VF FCE620	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 4250 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 9440 W. Vízhóhozam 812 l/h. Vízvesztesség 24,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	794 €	325 540 Ft
VF FCE720	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlnézetben. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csöves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5520 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 12000 W. Vízhóhozam 1032 l/h. Vízvesztesség 24,5 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozások bal oldali 1/2 "F. Kondenzvízleeresztő tálcával kiegészítve. Dupla szivó centrifugális ventilátorok és nagy átmérőjűek az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50 .	876 €	359 160 Ft

VF FCE820	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlínázásban. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 6420 W. Hőteljesítmény 70-60 ° C 13300 W. Vízhozam 1144 l/h. Nyomáscsökkenés 27,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50.	938 €	384 580 Ft
VF FCE920	Fan coil EC BRUSHLESS motorral függőleges falra szereléshez, előlínázásban. Horganyzott lemezből készült tartószerkezet. 2-csőves kivitel. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 7440 W, Hőteljesítmény 70-60 ° C 15300 W. Vízhozam 1316 l/h. Nyomáscsökkenés 28,1 kPa. Szabványos hidraulikus csatlakozók bal oldalon 1/2 "F. Kondenzvíz-elvezető tálcával együtt. Dupla szívó centrifugális ventilátorok és nagy átmérő az alacsony fordulatszám biztosítása és a zajszint javítása érdekében. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 230-240 / 1/50.	1 000 €	410 000 Ft
VL22-M010	Kit valvola a 3 vie montato sull'unità completo di attuatore 24V, modulante 0-10V, attacchi DN 3/4" M, 3-way valve kit a készülékre szerelve, 24V-os működtetővel, 0-10V-os moduláló jellel, DN 3/4" M csatlakozókkal.	416 €	170 560 Ft
VL31-M010	Kit valvola a 2 vie montato sull'unità completo di attuatore 24V, modulante 0-10V, attacchi DN 3/4" M. 2-way valve kit a készülékre szerelve, 24V-os működtetővel, 0-10V-os moduláló jellel, DN 3/4" M csatlakozások.	360 €	147 600 Ft
BACV	Kondenzátumgyűjtő tálcaszelepek CAW251/461/571/671-hez	41 €	16 810 Ft
CAW 1201	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 10700 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 13900 W. Elektromos fogyasztás 253 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 1193x575x225mm.	2 674 €	1 096 340 Ft
CAW 1202	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 10700 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 13900 W. Elektromos fogyasztás 253 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 1193x575x225mm.	3 226 €	1 322 660 Ft
CAW 252	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 2450 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 3700 W. Elektromos fogyasztás 75 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 362 €	558 420 Ft
CAW 461	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 4260 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 6100 W. Elektromos fogyasztás 98 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 210 €	496 100 Ft
CAW 462	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 4260 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 6100 W. Elektromos fogyasztás 98 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 487 €	609 670 Ft
CAW 571	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5350 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 7800 W. Elektromos fogyasztás 112 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 263 €	517 830 Ft
CAW 572	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5350 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 7800 W. Elektromos fogyasztás 112 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 540 €	631 400 Ft
CAW 671	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5910 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 8900 W. Elektromos fogyasztás 127 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 330 €	545 300 Ft
CAW 672	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 5910 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 8900 W. Elektromos fogyasztás 127 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 605 €	658 050 Ft
CAW 801	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 8160 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 9600 W. Elektromos fogyasztás 225 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 1193x575x225mm.	2 508 €	1 028 280 Ft
CAW 802	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 8160 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 9600 W. Elektromos fogyasztás 225 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 1193x575x225mm.	3 060 €	1 254 600 Ft
CAW251	4-utas kazettás hidronikus terminál. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 2450 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 3700 W. Elektromos fogyasztás 75 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. 575x575x225mm.	1 088 €	446 080 Ft
PCFW	Vezetékes távirányító LCD kijelzővel. Minden CAW hidronikus terminálhoz	269 €	110 290 Ft
PSCWF	Szerelt kondenzátum elszívó szivattyú készlet	174 €	71 340 Ft
TEL 54	Infravörös távirányító LCD kijelzővel. Minden CAW hidronikus terminálhoz	309 €	126 690 Ft
TM	Minimális termosztát	93 €	38 130 Ft
V2V1	2-utas szelep + rugalmas tömlők készlet CAW 251-hez	172 €	70 520 Ft
V2V2	2-utas szelep + rugalmas tömlők készlet CAW 461 - 571 - 671 -hez	172 €	70 520 Ft
V2V3	2-utas szelep CAW 801 - 1201-hez	172 €	70 520 Ft
V3V1	3-utas szelep + rugalmas tömlők készlet CAW 251-hez	210 €	86 100 Ft
V3V2	3-utas szelep + rugalmas tömlők készlet CAW 461 - 571 - 671 -hez	210 €	86 100 Ft
V3V3	3-utas szelep + rugalmas tömlők készlet CAW 801 - 1201-hez	210 €	86 100 Ft
VL2	2-utas szelep minden WF-hez	179 €	73 390 Ft
VL21	A készülékre szerelt 2-utas szelepszor készlet 230 V-os működtetővel, DN 3/4" M csatlakozókkal együtt.	179 €	73 390 Ft
VL3	3-utas szelep minden WF-hez	151 €	61 910 Ft
VL31	A készülékre szerelt 3-utas szelepszor készlet 230 V-os működtetővel, DN 3/4" M csatlakozókkal együtt.	151 €	61 910 Ft
WF 241-EC	Fali hidronikus osztott BRUSHLESS motor 3 irányú szeleppel és IR távirányítóval. Hűtési teljesítmény 7-12 ° C 2600 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 2800 W. Elektromos fogyasztás 32,2 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4"-os vízcsatlakozások. Dim. L.915x H.230x P.290mm.	1 382 €	566 620 Ft
WF 271-EC	Fali hidronikus osztott, BRUSHLESS motorral, 3 irányú szeleppel és IR távirányítóval felszerelve. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 3300 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 3600 W. Elektromos fogyasztás 62,1 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4" vízcsatlakozások. Dim. L.915 x P.290 x H.230	1 413 €	579 330 Ft
WF461/9-EC	Fali hidronikus osztott, BRUSHLESS motorral, 3 irányú szeleppel és IR távirányítóval felszerelve. Hűtőteljesítmény 7-12 ° C 4200 W. Hőteljesítmény 60-70 ° C 4680 W. Elektromos fogyasztás 35 W. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. 3/4" vízcsatlakozások. Dim. L.1072 x P.315 x H.230 mm.	1 709 €	700 690 Ft
MAN-FC 1120/1220	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a levegőellátáshoz. Méret. 170x1400 mm	205 €	84 050 Ft
MAN-FC 120/220	Alumínium rács kétsoros, állítható lamellákkal a levegőellátáshoz. Átmérő: 170x400 mm	78 €	31 980 Ft
MAN-FC320/420	Alumínium rács kétsoros, állítható lamellákkal a levegőellátáshoz. Átmérő: 170x600 mm	103 €	42 230 Ft
MAN-FC520/620	Alumínium rács kétsoros, állítható lamellákkal a levegőellátáshoz. Átmérő: 170x800 mm	129 €	52 890 Ft
MAN-FC720/820	Alumínium rács kétsoros, állítható lamellákkal a levegőellátáshoz. Átmérő: 170x1000 mm	154 €	63 140 Ft
MAN-FC920/1020	Alumínium rács kétsoros, állítható lamellákkal a levegőellátáshoz. Átmérő: 170x1200 mm	180 €	73 800 Ft
MEL	Emelőmodul, max. 150W és max. 4 gép	232 €	95 120 Ft
PLA - FC220	Szigetelt visszatérő gyűjtőcső hidronikus fan coil egységhez mod. FC220. 2 db átmérőjű kör alakú csatlakozóval. 200/180/160 mm.	120 €	49 200 Ft
PLA - FC320	Szigetelt visszatérő gyűjtőcső hidronikus fan coil egységhez mod. FC320. 2 db átmérőjű kör alakú csatlakozóval. 200/180/160 mm.	146 €	59 860 Ft
PLA - FC520-620	Szigetelt visszatérő gyűjtőcső hidronikus fan coil egységhez mod. FC520 és FC620. 2 db átmérőjű kör alakú csatlakozóval. 200/180/160 mm.	171 €	70 110 Ft
PLA - FC920-1020	Szigetelt visszatérő gyűjtőcső hidronikus fan coil egységhez mod. FC920 és FC1020. 3 kör alakú csatlakozóval kiegészítve, átm. 200/180/160 mm.	222 €	91 020 Ft

PLA-FC 1120/1220	Szigetelt visszatérő gyűjtőcső hidronikus fan coil egységhez mod. FC1120 és FC1220. 3 kör alakú csatlakozóval kiegészítve, átm. 200/180/160 mm.	249 €	102 090 Ft
PLA-FC720-820	Szigetelt visszatérő gyűjtőcső hidronikus fan coil egységhez mod. FC720 és FC820. 3 kör alakú csatlakozóval, átm. 200/180/160 mm.	197 €	80 770 Ft
PLM - FC220	Hidronikus fan coil egység szigetelt szállítócsonkja mod. FC220. 2 db átmérőjű kör alakú csatlakozóval. 200/180/160 mm.	112 €	45 920 Ft
PLM - FC320	Hidronikus fan coil egység szigetelt szállítócsonkja mod. FC320. 2 db átmérőjű kör alakú csatlakozóval. 200/180/160 mm.	129 €	52 890 Ft
PLM - FC520-620	Hidronikus fan coil egység szigetelt szállítócsonkja mod. FC520 és FC620. 2 db átmérőjű kör alakú csatlakozóval. 200/180/160 mm.	146 €	59 860 Ft
PLM - FC720-820	Hidronikus fan coil egység szigetelt szállítócsonkja mod. FC720 és FC820. 3 kör alakú, átmérőjű csatlakozóval. 200/180/160 mm.	163 €	66 830 Ft
PLM - FC920-1020	Hidronikus fan coil egység szigetelt szállítócsonkja mod. FC920 és FC1020. 3 kör alakú, átmérőjű csatlakozóval. 200/180/160 mm.	180 €	73 800 Ft
PLM-FC 1120/1220	Hidronikus fan coil egység szigetelt szállítócsonkja mod. FC1120 és FC1220. 3 kör alakú, átmérőjű csatlakozóval. 200/180/160 mm.	197 €	80 770 Ft
PLTC-FC 1120-1220	Szigetelt légkivezető csatlakozódoboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160) Dim. 200x140x1400 mm	255 €	104 550 Ft
PLTC-FC 120-220	Szigetelt légkivezető csatlakozódoboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160). Méret. 200x140x400 mm	126 €	51 660 Ft
PLTC-FC 320-420	Szigetelt légellátási csatlakozófülke kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160) Dim. 200x140x600 mm	151 €	61 910 Ft
PLTC-FC 520-620	Szigetelt légellátási csatlakozófülke kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160) Dim. 200x140x800 mm	177 €	72 570 Ft
PLTC-FC 720-820	Szigetelt légellátási csatlakozófülke kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160) Dim. 200x140x1000 mm	204 €	83 640 Ft
PLTC-FC 920-1020	Szigetelt légkivezető csatlakozódoboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160) Dim. 200x140x1200 mm	230 €	94 300 Ft
PLT-FC 1120-1220	Szigetelt légbeszívó terminálgyűjtő doboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160) Dim. 200x140x1400 mm	218 €	89 380 Ft
PLT-FC 120-220	Légbeszívó terminálgyűjtő doboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160). Méret. 200x140x400 mm	112 €	45 920 Ft
PLT-FC 320-420	Légbeszívó terminálgyűjtő doboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160). Méret. 200x140x600 mm	132 €	54 120 Ft
PLT-FC 520-620	Légbeszívó terminálgyűjtő doboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160). Méret. 200x140x800 mm	154 €	63 140 Ft
PLT-FC 720-820	Légbeszívó terminálgyűjtő doboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160). Méret. 200x140x1000 mm	176 €	72 160 Ft
PLT-FC 920-1020	Légbeszívó terminálgyűjtő doboz kör alakú csatlakozókkal (ACU 200-180-160). Méret. 200x140x1200 mm	197 €	80 770 Ft
RIPF-FC 1120/1220	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a légbeszíváshoz (szűrővel) Dim. 170x1400 mm	363 €	148 830 Ft
RIPF-FC 120/220	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a légbeszíváshoz (szűrővel) Dim. 170x400 mm	171 €	70 110 Ft
RIPF-FC 320/420	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a légbeszíváshoz (szűrővel) Dim. 170x600 mm	210 €	86 100 Ft
RIPF-FC 520/620	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a légbeszíváshoz (szűrővel) Dim. 170x800 mm	249 €	102 090 Ft
RIPF-FC 720/820	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a légbeszíváshoz (szűrővel) Dim. 170x1000 mm	286 €	117 260 Ft
RIPF-FC 920/1020	Alumínium rács dupla sor állítható lamellákkal a légbeszíváshoz (szűrővel) Dim. 170x1200 mm	324 €	132 840 Ft
SERRT3-D.160x210	Horganyzott félelemezéből készült szabályozó csappantyú hullámos csatornákhöz (2 oldalú, bordázott, kézi vezérléssel). Ø160	146 €	59 860 Ft
SERRT3-D.180x230	Horganyzott félelemezéből készült szabályozó csappantyú hullámos csatornákhöz (2 oldalú, bordázott, kézi vezérléssel). Ø180	154 €	63 140 Ft
SERRT3-D.200x250	Horganyzott félelemezéből készült szabályozó csappantyú hullámos csatornákhöz (2 oldalú, bordázott, kézi felülvezérléssel). Ø200	163 €	66 830 Ft
TM-32	Termosztát min. vízhőmérséklet T. beállítás 32°C	44 €	18 040 Ft
TM-42	Termosztát min. vízhőmérséklet T. beállított 42°C	52 €	21 320 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
BUILDING AUTOMATION	ÉPÜLET AUTOMATIKA		
ERA-DOT10ALL	ERA rendszer - HVAC vezérlő az ERA rendszerhez. Falra szerelhető 4,3"-os TFT kijelző WIFI interfésszel, beleértve a hőmérsékletet és a páratartalom érzékelő, fehér színű.	1 269 €	520 290 Ft
ERA-DOT-B	ERA System - 4,3" TFT fali kijelző WIFI-vel az ERA rendszerhez, hőmérséklet- és páratartalom-érzékelővel, fehér színben.	980 €	401 800 Ft
ERA-EEM-1F40	ERA System - Egyfázisú villanyóra modbus protokollal	397 €	162 770 Ft
ERA-EEM-1F80	ERA System - Háromfázisú villanyóra modbus protokollal	840 €	344 400 Ft
ERA-EXP	Vízhűtési kondenzációs egység multi DC INVERTER HŐSZIVATTYÚ ENERGIATÖLTÉS. Hűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Fűtési teljesítmény 28000 BTU/h (8200 Watt). Hűtőközeg R32. Gázcsatlakozás átmérője gáz 4 x 1/4" - 3/8". Vízcsatlakozás átmérője. 1/2". 1 fázisú áramellátás V/Ph/Hz 220 - 240/1/50. Méret. 500x300x750 mm. Max. 4 beltéri egység csatlakoztatásának lehetősége.	887 €	363 670 Ft
ERA-GIN	RACCORDO ADATTATORE EK 3/4"-Ø20x2 - 2 pezzi Raccordo Adattatore EK 3/4" a multistrato Ø20x2	334 €	136 940 Ft
ERA-GSM	RACCORDO ADATTATORE EK 3/4"-Ø20x2 - 2 pezzi Raccordo Adattatore EK 3/4" a multistrato Ø20x2	1 190 €	487 900 Ft
ERA-IOA	ERA System - A típusú bővítő modul (2 relé kimenet).	304 €	124 640 Ft
ERA-IOB	ERA System - B típusú bővítő modul (1 relé + 0/10V)	304 €	124 640 Ft
ERA-IOC	ERA System - C típusú bővítő modul (2 kimenet 0/10)	304 €	124 640 Ft
ERA-ISO RS485	ERA System - optikai leválasztó az RS 485 és a rendszer között (RS 485 átjáróként is használható)	583 €	239 030 Ft
ERA-KNX	ERA System - Átjáró a KNX interfészhez	1 516 €	621 560 Ft
ERA-LAN	ERA System - LAN Remote Management Kit, amely modemből és csatlakozókábelekből áll; tartalmazza a távoli hozzáféréshoz való hozzáférést. irányítási szolgáltatás	1 003 €	411 230 Ft
ERA-MASTER	ERA System - Főmodul a fűtési, hűtési és hővisszanyerési egységek vezérléséhez. 8 digitális kimenet, 8 bemenet, 2 0/10V kimenetek. Vezérlő kijelzővel.	1 027 €	421 070 Ft
ERA-MBS-ETH	ERA System - Interfész a modbus TCP/IP rendszerfelügyelethez	887 €	363 670 Ft
ERA-MBS-RTU	ERA System - Interfész a 485-ös modbus rendszerfelügyelethez (rtu protokoll)	653 €	267 730 Ft
ERA-OT4	ERA System - Opentherm gateway 4 hőtermelőhöz	700 €	287 000 Ft
ERA-OTG	ERA System - Opentherm kapu 1 hőtermelőhöz	350 €	143 500 Ft
ERA-PS15	ERA System - 12V-os 15W-os tápegység DIN sínre	80 €	32 800 Ft
ERA-PS18L	ERA System - 12V-os 18W-os tápegység DIN sínre	80 €	32 800 Ft
ERA-PS24P	ERA System - 12v 24W-os tápegység aljzattal	61 €	25 010 Ft
ERA-PS60	ERA System - 12V-os 60W-os tápegység DIN sínre	154 €	63 140 Ft
ERA-PSBB60	ERA System - 60W-os tápegység akkumulátoros tartalék funkcióval	196 €	80 360 Ft
ERA-PS1M	ERA System - STM merülőszonda-gyűjtődény	56 €	22 960 Ft
ERA-RIP RS485	ERA rendszer - RS 485 átjáró	122 €	50 020 Ft
ERA-STA	ERA System - NTC10K@25° magas hőmérsékletű szonda 5x100mm-es csővel, 5mt teflon kábellel	98 €	40 180 Ft
ERA-STB	ERA System - 12K mandzsettás vízhőmérséklet szonda - rézlemez	47 €	19 270 Ft
ERA-STC	ERA System - Légszatórna-hőmérséklet-érzékelő NTC10K érzékelőelemmel	374 €	153 340 Ft
ERA-STE	ERA System - NTC 12K@ 25° kültéri hőmérsékletmérő szonda	70 €	28 700 Ft
ERA-STM	ERA System - Vízhőmérséklet szonda az olajteknőhöz, NTC 12K@ 25°	47 €	19 270 Ft
ERA-SXX	ERA System - Beépített passzív szobahőmérséklet-érzékelő (az elektromos sorozatot a megrendeléskor kell egyeztetni)	71 €	29 110 Ft
ERA-TFT-NOW-SXX	ERA System - színes érintőképernyő, a Bticino NOW-hoz	756 €	309 960 Ft
ERA-TFT-SXX	ERA rendszer - színes érintőképernyő, beépített (az elektromos sorozatot a megrendeléskor kell egyeztetni)	616 €	252 560 Ft

ERA-THL-SXX	ERA rendszer - Hőmérséklet- és páratartalom (RH%) érzékelő THL kijelzővel, beépített (az elektromos sorozatot akkor kell egyeztetni, amikor a készüléket beszerelik). <i>rendelés)</i>	467 €	191 470 Ft	
ERA-TH-SXX	ERA System - Hőmérséklet és páratartalom (RH%) érzékelő, beépített (az elektromos sorozatot a megrendeléskor kell egyeztetni)	304 €	124 640 Ft	
ERA-UGW	ERA System - RS485 átjáró speciális firmware feltöltéshez	653 €	267 730 Ft	
ERA-UtoS	ERA rendszer - Soros - USB kábel az ERA master programozásához	182 €	74 620 Ft	
ERA-VCR	ERA System - Megújítási utalvány érvényes: LAN/Wi-Fi PRO - 2 ÉV - 2 ÉV GSM LIGHT - 1 ÉV GSM PRO	320 €	131 200 Ft	
	KÓD	LEÍRÁS	€	huf
	VMC			
	ACU 200-180-160	ABS univerzális kör alakú csatlakozás. Ø 200/180/160.	35 €	14 350 Ft
	AIRY 1000	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Légáram 1000 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 170 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 420W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 250 mm. Méret: 1800x950x430mm.	4 538 €	1 860 580 Ft
	AIRY 1500	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Levegőáram 1500 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 200 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 420W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 355 mm. Méret: 2000x1050x510mm.	5 444 €	2 232 040 Ft
	AIRY 180C	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges-jobbra-balra szerelés. Wi-Fi fali vezérlés mellékelve. Légáram 180 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 100 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C és + 50 °C között. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Fogyasztás 27W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 160 mm. Méret 595x1005x282mm. Vezeték nélküli sebességszabályozás mellékelve.	2 182 €	894 620 Ft
	AIRY 2000	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Légáram 2000 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 180 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 420W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 355 mm. Méret: 2000x1400x510mm.	5 963 €	2 444 830 Ft
	AIRY 230C	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Függőleges beépítés. Wi-Fi fali vezérléssel. Légáram 227 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 100 Pa. Hővisszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 43W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 160 mm. Méret. 598,5x660x403mm. Vezeték nélküli sebességszabályozó mellékelve.	2 528 €	1 036 480 Ft
	AIRY 2500	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Levegőáram 2500 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 180 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 420W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 355 mm. Méret: 2000x1400x510mm.	7 259 €	2 976 190 Ft
	AIRY 250C	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges-jobbra-balra szerelés. Légáram 250 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 100 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Fogyasztás 50W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 160 mm. Méret 595x1005x282mm. Vezeték nélküli sebesség ellenőrzéssel együtt.	2 305 €	945 050 Ft
	AIRY 300C-DH	Recuperatore di calore ad elevata efficienza con sistema di deumidificazione integrato e controllo climatico. Installazione Orizzontale. Légkeringés 150 m ³ /h. Légtérfogás légtisztítás/integrálás 300 m ³ /h. Statikus nyomás 240-330 Pa max. Rekuperációs hatások 90 %. Működési hőmérséklet -20°C és +50°C között. Egyfázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Fogyasztási teljesítmény 750 W. Szűrési osztály G4. Átmérő a csatornaszelvényen 160 mm. Méret. 800x800x250mm.	7 365 €	3 019 650 Ft
	AIRY 320C	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Wi-Fi fali vezérlés mellékelve. Légáram 320 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 100 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C és + 50 °C között. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 83W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 160 mm. Méret: 1431x596x298mm. Vezeték nélküli sebességszabályozás mellékelve.	2 493 €	1 022 130 Ft
	AIRY 3500	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Levegőáram 3500 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 180 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 420W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 355 mm. Méret: 2000x1400x510mm.	9 204 €	3 773 640 Ft
	AIRY 450C	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Légáram 450 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 100 Pa. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 168W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 160 mm. Méret: 1431x596x298mm. Vezeték nélküli sebességszabályozás benne.	2 815 €	1 154 150 Ft
	AIRY 500C-DH	Recuperatore di calore ad elevata efficienza con sistema di deumidificazione integrato e controllo climatico. Installazione Orizzontale. Légkeringés 250 m ³ /h. Légtisztító/integrációs kapacitás 500 m ³ /h. Statikus nyomás 240-330 Pa max. Rekuperációs hatások 90 %. Működési hőmérséklet -20°C és +50°C között. Egyfázisú tápellátás V/Ph/Hz 220-240/1/50. Felszívóerősség 1260 W. Szűrési osztály G4. Átmérő a csatornaszelvényen 200 mm. Méret. 850x850x360mm.	8 863 €	3 633 830 Ft
	AIRY DEC-150	Decentralizált egyszobás helyreállító egység. Levegőáram 54 m ³ /h. Visszanyerési hatások 90%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Energiafogyasztás 5,61 W. G3 szűrési osztály. Csatornaszakasz átmérője 160 mm.	637 €	261 170 Ft
	AIRY EC 4500	Nagy hatékonyságú hővisszanyerő egység. Vízszintes-függőleges telepítés. Levegőáram 4500 m ³ /h. Hasznos statikus nyomás 350 Pa. Visszanyerési hatások 81%. Működési hőmérséklet -20 °C-tól + 50 °C-ig. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Teljesítményfogyasztás 2000W. G4 szűrési osztály. Csatornaszelvény átmérője 400 mm. Méret 2500x1650x650mm.	12 183 €	4 995 030 Ft
	ANDROMEDA	Alumínium beömlő / elszívó rács RAL9003. Maximális áramlási sebesség 50 m ³ /h. Maximális nyomásesés 12 Pa. Méret: 250x100 mm.	79 €	32 390 Ft
	APPTP	Modbuson keresztül csatlakoztatható parancs fordulatszám-szabályozással, by-pass, fagyálló, szűrőtisztítási figyelmeztetés	305 €	125 050 Ft
	BAFAIRY200	Meleg/hideg utókezelő egység 200mc.	1 177 €	482 570 Ft
	BAFAIRY400	Meleg/hideg utókezelési csoport 400mc.	1 250 €	512 500 Ft
	BAFAIRY600	Meleg/hideg utókezelési csoport 600mc.	1 335 €	547 350 Ft
	BLANK 2C	Rács teljes kihúzható központi képernyővel, behúzható kerettel, dim 200 x 100	83 €	34 030 Ft
	BLANK 3C	Rács teljes kihúzható központi képernyővel, behúzható kerettel Dim 300 x 100	110 €	45 100 Ft
	BLANK 4C	Rács teljes kihúzható központi képernyővel, behúzható kerettel. DIM 400 X 100	146 €	59 860 Ft
	BLANK 5C	Rács központi, teljes kihúzható képernyővel, behúzható kerettel. Méret 500 x 100	169 €	69 290 Ft
	CO2TP	4 gombos vezérlés sebességszabályozással, by-pass, fagyálló, szűrőtisztításra figyelmeztető és CO2-szabályozással	484 €	198 440 Ft
	DELTA 10	Horganyzott acélból készült, többirányú elosztócső, belsőleg hő-akusztikus szőnyeggel szigetelve, 10 Øcsatlakozóval. 75 mm-es, redőnyökkel együtt. Beömlőcsatlakozás Ø 160mm. Méret: 500x500x200.	267 €	109 470 Ft

DELTA 6	Horganyzott acélból készült, többirányú elosztócső, belsőleg hő-akusztikus szőnyeggel szigetelve, 6 csatlakozóval Ø 75 mm-es, redőnyökkel együtt. Beömlőcsatlakozás Ø 160mm. Méret: 300x450x200.	196 €	80 360 Ft
DSPTP	Modbuson keresztül csatlakoztatható parancs fordulatszám-szabályozással, by-pass, fagyvédelemmel, szűrőtisztítási figyelmeztetéssel, fordulatszám-beállítással és riasztásokkal.	253 €	103 730 Ft
ECOLO FILTER	Nagy hatékonyságú távoli szűrőmodul a VMC-hez. Szűrési fokozat F8. Maximális áramlási sebesség 320 m ³ /h. Be- és kimeneti Ø 160 mm. Egyfázisú áramellátás V / Ph / Hz 220-240 / 1/50. Fogyasztás 7W. Méret 470x385x470mm.	1 011 €	414 510 Ft
EK FILTER	G3 hatékonyságú szűrő sp. 10mm a HOLLY grillmodellhez.	11 €	4 510 Ft
EK75	Kit attacco supplementare Ø 75mm per END KIT.	41 €	16 810 Ft
EK90	Kiegészítő csatlakozó készlet Ø 90mm az END KIT-hez.	56 €	22 960 Ft
END KIT	Multifunkcionális gyűjtő légelesztő terminálokhoz 1 db Ø 75 mm-es csatlakozóval, csappantyúval együtt. Méret: 250x100mm.	58 €	23 780 Ft
ENTALPIC AIRY 250C	Enthalpia hőcserélő	700 €	287 000 Ft
F7AIRY1000	F7 szűrő az AIRY 1000-hez	127 €	52 070 Ft
F7AIRY1500	F7 szűrő AIRY 1500-hoz	153 €	62 730 Ft
F7AIRY180C	F7 szűrő az AIRY 180C-hez	69 €	28 290 Ft
F7AIRY2000	F7 szűrő az AIRY 2000 számára	291 €	119 310 Ft
F7AIRY230	F7 szűrő AIRY 230-hoz	183 €	75 030 Ft
F7AIRY2500	F7 szűrő AIRY 2500-hoz	291 €	119 310 Ft
F7AIRY250C	F7 szűrő az AIRY 250C-hez	69 €	28 290 Ft
F7AIRY320C	F7 szűrő az AIRY 320C-hez	76 €	31 160 Ft
F7AIRY3500	F7 szűrő AIRY 3500-hoz	291 €	119 310 Ft
F7AIRY450C	F7 szűrő az AIRY 450C-hez	76 €	31 160 Ft
G4AIRY1000	G4 szűrő az AIRY 1000-hez	46 €	18 860 Ft
G4AIRY1500	G4 szűrő AIRY 1500-hoz	53 €	21 730 Ft
G4AIRY180C	G4 szűrő AIRY 180-hoz	64 €	26 240 Ft
G4AIRY2000	G4 szűrő az AIRY 2000-hez	59 €	24 190 Ft
G4AIRY230	G4 szűrő AIRY 230-hoz	101 €	41 410 Ft
G4AIRY2500	G4 szűrő AIRY 2500-hoz	66 €	27 060 Ft
G4AIRY250C	G4 szűrő az AIRY 250-hez	64 €	26 240 Ft
G4AIRY300C-DH	G4 szűrőkészlet (3 db) AIRY 300C-DH-hoz	48 €	19 680 Ft
G4AIRY320C	G4 szűrő AIRY 320-hoz	70 €	28 700 Ft
G4AIRY3500	G4 szűrő AIRY 3500-hoz	79 €	32 390 Ft
G4AIRY450C	G4 szűrő az AIRY 450-hez	70 €	28 700 Ft
G4AIRY500C-DH	G4 szűrőkészlet (3 db) AIRY 500C-DH-hoz	54 €	22 140 Ft
GRILL 2C	Rögzített rács, rejtett kerettel és kivehető középső résszel. FILO vonal. Méret. 200x100 mm	55 €	22 550 Ft
GRILL 3C	Rögzített rács, rejtett kerettel és kivehető középső résszel. FILO vonal. Méret. 300x100 mm	73 €	29 930 Ft
GRILL 4C	Rögzített rács, rejtett kerettel és kivehető középső résszel. FILO vonal. Méret. 400x100 mm	96 €	39 360 Ft
GRILL 5C	Rögzített rács, rejtett kerettel és kivehető középső résszel. FILO vonal. Méret. 500x100 mm	112 €	45 920 Ft
HOLLY	Alumínium beömlő / elszívó rács RAL9003. Maximális áramlási sebesség 50 m ³ /h. Maximális nyomásesés 12 Pa. Méret: 250x100 mm.	72 €	29 520 Ft
IONIQ-AIRY	Antibakteriális készlet negatív ionkibocsátással ozonkibocsátás nélkül. Maximális légáram 2000 mc/h.	816 €	334 560 Ft
MODBUSTP	Modbuson keresztül csatlakoztatható parancs	252 €	103 320 Ft
ORIONE	Alumínium beömlő / elszívó rács RAL9003. Maximális áramlási sebesség 50 m ³ /h. Maximális nyomásesés 12 Pa. Méret: 250x100 mm.	61 €	25 010 Ft
PEGASO	Alumínium beömlő / elszívó rács RAL9003. Maximális áramlási sebesség 50 m ³ /h. Maximális nyomásesés 12 Pa. Méret: 250x100 mm.	54 €	22 140 Ft
PLENUM 2C	A FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből készült gyűjtődoboza. 200x124h mm	95 €	38 950 Ft
PLENUM 3C	A FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből készült gyűjtődoboza. 300x124h mm	98 €	40 180 Ft
PLENUM 4C	A FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből készült gyűjtődoboza. 400x124h mm	115 €	47 150 Ft
PLENUM 5C	A FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből készült gyűjtődoboza. 500x124h mm	119 €	48 790 Ft
PLENUM 90 2C	90°-os szellőződoboz a FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből. 200x124h mm	95 €	38 950 Ft
PLENUM 90 3C	90°-os szellőződoboz a FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből. 300x124h mm	98 €	40 180 Ft
PLENUM 90 4C	90°-os szellőződoboz a FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből. 400x124h mm	115 €	47 150 Ft
PLENUM 90 5C	90°-os szellőződoboz a FILO termékcsalád szigetelt, horganyzott fémlemezéből. 500x124h mm	119 €	48 790 Ft
RC-DH	Controllo per settaggio unità per AIRY DH. Controllo umidità da gestione di terze parti.	527 €	210 070 Ft
RC-DH PLUS	Controllo per settaggio unità per AIRY DH. Completo di sonda di umidità.	659 €	270 190 Ft
RHTP	4 gombos vezérlés fordulatszám-szabályozással, by-pass, fagyvédelem, szűrőtisztítás és páratartalom figyelmeztetéssel	231 €	94 710 Ft
SIRIO	Alumínium beömlő / elszívó rács RAL9003. Maximális áramlási sebesség 50 m ³ /h. Maximális nyomásesés 12 Pa. Méret: 250x100 mm.	52 €	21 320 Ft
TPCAM160	Kültéri grill alumíniumból RAL9003. Méret. Ø 160mm.	29 €	11 890 Ft
TPG75	Tömítő tömítés a 75 mm átmérőjű plenumhoz.	4 €	1 640 Ft
TPG90	Tömítő tömítés a 90 mm-es átmérőjű plenumhoz.	5 €	2 050 Ft
TPMDV75	Külső hullámos, rugalmas cső, belül sima, antibakteriális kezeléssel diam. Belső 63mm / külső 75mm átmérő fehér szín. 50 m-es tekercsben (méterenkénti ár).	6 €	2 460 Ft
TPMDV90	Külső hullámos, rugalmas cső, belül sima, antibakteriális kezeléssel diam. Belső 76mm / külső 90mm átmérő fehér szín. 50 m-es tekercsben (méterenkénti ár).	8 €	3 280 Ft
TPR 3V	Sebességszabályozó az AIRY 1000/1500/2000/2500/3500-hoz	76 €	31 160 Ft
TPSIL1000	Rugalmas hangtompító átmérő 160mm L = 1000mm.	180 €	73 800 Ft
TPSIL500	Rugalmas hangtompító átmérő 160mm L = 500mm.	74 €	30 340 Ft
TPVMA75	Csatlakozó csatlakozó 75 mm-es csőhöz. A TPMDV75-hez.	5 €	2 050 Ft
TPVMA90	Csatlakozó csatlakozó 90 mm-es csőhöz. A TPMDV90-hez.	8 €	3 280 Ft
VMCKIT135	MVHR tartozékkészlet az AIRY 180C és 230C modellekhez. Ajánlott felület 135 négyzetméter	2 507 €	1 027 870 Ft
VMCKIT185	MVHR tartozékkészlet az AIRY 250C és 230C modellekhez. Ajánlott felület 185 négyzetméter	3 258 €	1 335 780 Ft
VMCKIT285	MVHR tartozékkészlet az AIRY 320C modellhez. Ajánlott felület 235 négyzetméter	3 868 €	1 585 880 Ft
VMCKITDH120	MVHR tartozékkészlet az AIRY 300DH modellhez. Ajánlott felület 120 négyzetméter	3 445 €	1 412 450 Ft
VMCKITDH150	MVHR tartozékkészlet az AIRY 500DH modellhez. Ajánlott felület 150 négyzetméter	4 638 €	1 901 580 Ft
VMCKITDH180	MVHR tartozékkészlet az AIRY 500DH modellhez. Ajánlott felület 180 négyzetméter	5 323 €	2 182 430 Ft
TPMDVI75	Hullámos, rugalmas tömlő kívül, belül sima, antibakteriális kezeléssel belső átmérő 63mm / külső átmérő 75mm fekete színű. 3,5 mm-es szürke polietilén habszigetelés. Tekercs 50m.	16 €	6 560 Ft
TPMDVI90	Hullámos, rugalmas tömlő kívül, belül sima, antibakteriális kezeléssel belső átmérő 76mm / külső átmérő 90mm fekete színű. 3,5 mm-es szürke polietilén habszigetelés. Tekercs 50m.	18 €	7 380 Ft
VAT4F	ATTUATORE ELETTROTHERMICO 4 FILI Attuatore elettrotermico 4 fili per ghiera filettata M30x1,5 con indicatore meccanico di posizione. 230V tápellátás. Finomáramú tápegység max 700mA-250Vac.	21 €	8 610 Ft
KÓD	LEÍRÁS	€	huf
AVVIAMENTI			

AVV-BA	AVVIAMENTO BUILDING AUTOMATION Servizio di prima messa in servizio del Sistema ERA Control Revolution. PREZZO NETTO non soggetto a scontistica.	300 €	123 000 Ft
AVV-GOLD-12	SOLUZIONE GARANZIA GOLD 1/2 Unità Interne per IDRA/ELFO Soluzione Garanzia Gold = Soluzione +3 + Messa in Servizio Oltre a usufruire di 3 anni in più di garanzia, comprende anche la messa in servizio effettuata da parte di un Centro Assistenza Tecnica Tekno Point. PREZZO NETTO non soggetto a scontistica.	260 €	106 600 Ft
AVV-GOLD-34	SOLUZIONE GARANZIA GOLD 3/4 Unità Interne per IDRA/ELFO Soluzione Garanzia Gold = Soluzione +3 + Messa in Servizio Oltre a usufruire di 3 anni in più di garanzia, comprende anche la messa in servizio effettuata da parte di un Centro Assistenza Tecnica Tekno Point. PREZZO NETTO non soggetto a scontistica.	420 €	172 200 Ft
AVV-PDC	AVVIAMENTO POMPA DI CALORE Avviamento obbligatorio pompa di calore da parte del Centro Assistenza Tecnico Autorizzato Tekno Point Italia. PREZZO NETTO non soggetto a scontistica.	250 €	102 500 Ft
AVV-VMC	AVVIAMENTO RECUPERATORE VMC Avviamento obbligatorio recuperatore VMC da parte del Centro Assistenza Tecnico Autorizzato Tekno Point Italia. PREZZO NETTO non soggetto a scontistica.	200 €	82 000 Ft
PRE-AVV	SERVIZIO PRE AVVIAMENTO Il Centro Assistenza Tekno Point Italia uscirà in cantiere prima del termine della messa in opera degli apparecchi a dare supporto tecnico al fine di agevolare la corretta installazione da parte del cliente. Tale servizio agevererà le operazioni di messa in servizio durante il primo avviamento obbligatorio.	200 €	82 000 Ft

Áraink nettó árak, az ÁFA-t nem tartalmazzák. A leírásban szereplő információk és az árak változhatnak!



TEKNO POINT KLÍMA KFT

1211 - Budapest - Öntöde utca 6
Hungary

Tel: 0036 1 425 0353

Email: rendeles@teknopoint.hu

teknopoint@teknopoint.hu

www.teknopoint.hu

www.rejettklima.hu