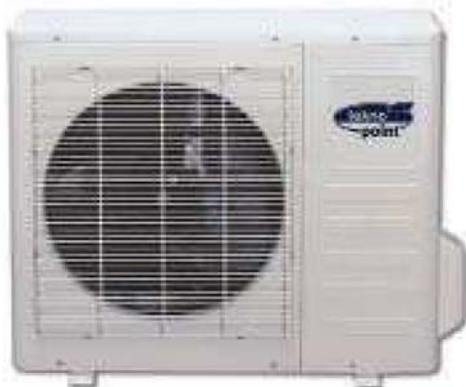


Serie  
**MULTISTAR**

**MULTI DC INVERTER**  
unità esterne

**STOV2**  
**STOV3**



R410a



### KOMBINÁCIÓS LEHETŐSÉGEK

**MAXIMÁLISAN MEGENGEDETT BELTÉRI KOMBINÁCIÓ (HŰTŐTELJESÍTMÉNY BELTÉRI EGYSÉG: btu/h x 1000)**

Kültéri egység	2	3
STOV2-18H3	9 + 12	-
STOV3-24H3	18 + 18	9 + 9 + 18 12 + 12 + 12

KÓD		STOV2-18H3	STOV3-24H3
<b>HŰTŐTELJESÍTMÉNY</b>			
Hűtőteljesítmény	Btu/h	17000	24200
Teljesítmény felvétel	W	1550	2250
Áramfelvétel	A	6.88	9.98
SEER		5.6	5.1
Energiaosztály		A+	A
<b>FŰTŐTELJESÍTMÉNY</b>			
Fűtőteljesítmény	Btu/h	19000	29000
Teljesítmény felvétel	W	1550	2350
Áramfelvétel	A	6.88	10.43
SCOP		3.8	3.8
Energiaosztály		A	A
<b>HŰTŐKÖR</b>			
Kompresszor		Mitsubishi	Mitsubishi
Kompresszor típusa		Rotativo	Rotativo
Gas		R410a	R410a
Hűtőközegetöltet	g	1400	2400
Hozzáadandó hűtőközeg menny.	g/m	20	20
Cső átmérő	Folyadék oldal	pollici	¼
	Gáz oldal	pollici	⅜
Cső átmérő	Folyadék oldal	mm	6.3
	Gáz oldal	mm	9.5
Kültéri/beltéri max. távolság.	m	10	20
Kültéri/beltéri max. szintkülönbség.	m	5	10
Lunghezza tubazioni totale (max)	m	20	60
<b>TERMÉKJELLEMZŐK</b>			
	Áramellátás	V	220 220
Indítási teljesítmény-felvétel	W	2700	4550
Zajsztint/Nyomás szint	dB (A)	63 / 57	68 / 58
Méret (L - A - P)	mm	955 - 700 - 396	980 - 790 - 427
Súly	Kg	50	64

**Serie**  
**MULTISTAR**
**MULTI DC INVERTER**  
 unità esterne

**STOV4**  
**STOV5**

**R410a**

**2014**  
 ready

TABELLA DI COMPATIBILITÀ

N. Beltéri egység	MAXIMÁLISAN MEGENGEDETT BELTÉRI KOMBINÁCIÓ (HŰTŐTELJESÍTMÉNY BELTÉRI EGYSÉG: btu/h x 1000)			
	2	3	4	5
STOV4-28H3	18 + 18	12 + 12 + 18	7 + 7 + 9 + 18 9 + 9 + 12 + 12	-
STOV4-36H3	24 + 24	9 + 18 + 24 12 + 12 + 24 18 + 18 + 18	7 + 7 + 12 + 24 9 + 9 + 9 + 24 9 + 12 + 18 + 18 12 + 12 + 12 + 12	-
STOV5-42H3	24 + 24	12 + 24 + 24 18 + 18 + 24	9 + 9 + 18 + 24 12 + 12 + 12 + 24 12 + 12 + 18 + 18 9 + 18 + 18 + 18	9 + 9 + 9 + 12 + 24 9 + 12 + 12 + 12 + 18 7 + 7 + 12 + 18 + 18 9 + 9 + 9 + 18 + 18 12 + 12 + 12 + 12 + 12

KÓD		STOV4-28H3	STOV4-36H3	STOV5-42H3
<b>HŰTŐTELJESÍTMÉNY</b>				
Hűtőteljesítmény	Btu/h	27300	36000	42000
Teljesítmény felvétel	W	2490	3030	3590
Áramfelvétel	A	11.05	16.3	16.22
SEER		5.1	5.1	3.23*
Energiaosztály		A	A	A
<b>FŰTŐTELJESÍTMÉNY</b>				
Fűtőteljesítmény	Btu/h	31800	38000	45000
Teljesítmény felvétel	W	2580	3140	3545
Áramfelvétel	A	11.45	16.52	16.43
SCOP		3.8	3.8	3.67*
Energiaosztály		A	A	A
<b>HŰTŐKÖR</b>				
Kompresszor		Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi
Kompresszor típusa		Rotativo	Rotativo	Rotativo
Gas		R410a	R410a	R410a
Hűtőközegtöltet	g	2600	3600	4200
Hozzáadandó hűtőközeg menny.	g/m	20	20	20
Cső átmérő	Folyadék oldal	pollici	¼	¼ + ¼ + ¼ + ¼ + ¾
	Gáz oldal	pollici	¾	¾ + ½ + ½ + ½
Cső átmérő	Folyadék oldal	mm	6.3	6.3 + 6.3 + 6.3 + 9.5
	Gáz oldal	mm	9.5	9.5 + 12.7 + 12.7 + 15.6
Kültéri/beltéri max. távolság.	m	20	20	25
Kültéri/beltéri max. szintkülönbség.	m	10	15	15
Lunghezza tubazioni totale (max)	m	70	70	80
<b>TERMÉKJELLEMZŐK</b>				
Áramellátás	V	220	220	220
Indítási teljesítmény-felvétel	W	4550	4880	5300
Zajszint/Nyomás szint	db (A)	68 / 59	- / 54	- / 54
Méreték (L - A - P)	mm	980 - 790 - 427	1015 - 1103 - 440	1015 - 1103 - 440
Súly	Kg	65	102	102

\* In base alla normativa europea, la classificazione energetica dei climatizzatori con Hűtőteljesítmény superiore ai 12 kW è basata sui valori nominali di EER e COP.

CONDIZIONI DI PROVA. Raffrescamento: int. 27°C b.s. - est 35°C b.s. / 24°C b.u. - Riscaldamento: int. 20°C b.s. - est 7°C b.s. / 6°C b.u.