

Serie  
**CAYENNE**

**MONO SPLIT DC INVERTER**  
menyezeti/padló

CFV



R410a



SEASONAL

Ez az egység kialakításánál és kis helyigényénél fogva, falra és mennyezetre egyaránt telepíthető. Ajánljuk: tetőtéri lakásokba, beugrókkal rendelkező helyiségekbe, kisebb irodákba.

Jellemzők: Vízszintes és függőleges bordák, amelyek motorosan állíthatóak • Függőlegesen vagy vízszintesen is szerelhető • szükséges szerelési konzolok mellékelve • Távirányító

KÓD - KOMPLETT SZETT		CFV-18H3	CFV-24H3	CFV-36HT3	CFV-48HT3	CFV-60HT3
<b>HŰTŐTELJESÍTMÉNY</b>						
Hűtőteljesítmény	Btu/h	18000	24000	36000	48000	55000
	kW	5.3	7.03	10.5	14.0	16.0
Teljesítmény felvétel	W	1620	2180	3260	4310	4970
Áramfelvétel	A	7.5	10.3	5.0	6.8	7.8
SEER		5.25	5.38	5.73	3.36*	3.22*
Energiaosztály		A	A	A+	A*	A*
<b>FŰTŐTELJESÍTMÉNY</b>						
Fűtőteljesítmény	Btu/h	19000	24000	32000	52000	60000
	kW	5.6	4.1	9.4	15.2	17.6
Teljesítmény felvétel	W	1542	2100	3040	4060	4870
Áramfelvétel	A	8.1	9.5	5.3	6.6	7.6
SCOP		3.51	3.55	3.41	3.84*	3.61*
Energiaosztály		A	A	A	A*	A*
<b>HŰTŐKÖR</b>						
Kompresszor		Toshiba	Hitachi	Mitsubishi	Panasonic	Panasonic
Kompresszor típusa		Rotativo DC Inv.	Rotativo DC Inv.	Scroll DC Inv.	Scroll DC Inv.	Scroll DC Inv.
Gas		R410a	R410a	R410a	R410a	R410a
Hűtőközegtöltet	g	1650	2200	2600	3600	-
Hozzáadandó hűtőközeg menny. (oltre i 5 mt)	g/m	20	50	50	65	65
Cső átmérő	Folyadék oldal	pollici	¼	¾	¾	¾
	Gáz oldal	pollici	½	¾	¾	¾
Cső átmérő	Folyadék oldal	mm	6.3	9.5	9.5	9.5
	Gáz oldal	mm	12.7	16	16	15.6
Kültéri/beltéri max. távolság.	m	25	25	30	50	50
Kültéri/beltéri max. szintkülönbség.	m	15	15	20	25	25
<b>TERMÉKJELLEMZŐK</b>						
Áramellátás	V	220	220	380	380	380
Indítási teljesítmény-felvétel	W	2600	2800	4900	5950	7500
Térfogatáram - Unità Int. (max)	m³/h	910	1000	1400	2000	2000
Párátlanítás	l/h	1.8	2.4	3.8	4.6	5
Rumorosità	Unità Int. (min/med/max)	db (A)	38/41/43	40/43/45	40/43/45	44/47
	Unità Esterna	db (A)	56	56	56	53/57
Méretek (L - A - P)	Unità Beltéri	mm	1068 - 675 - 235	1068 - 675 - 235	1285 - 675 - 235	1670 - 680 - 240
	Unità Esterna	mm	845 - 695 - 335	895 - 862 - 313	990 - 966 - 354	940 - 1245 - 360
Súly	Unità Beltéri	Kg	29	29	37	52
	Unità Esterna	Kg	44.2	59.2	78.3	99

\* 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.