

NOVÉ

Klimatizačné jednotky s inventorm

Nové skladové položky

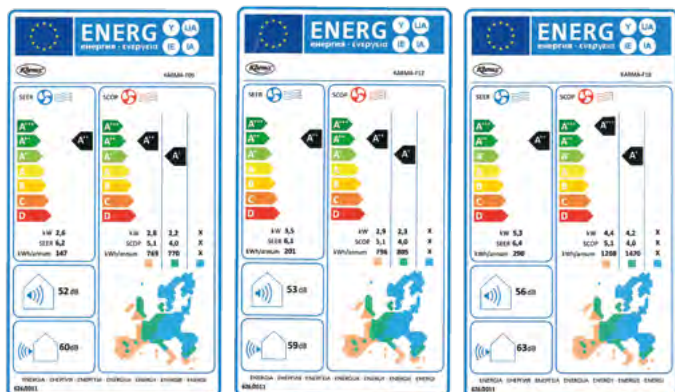
KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY S INVENTOROM RADY KARMA-F



Klimatizačné jednotky rady KARMA-F sú konštruované na pomer vysokého úžitkového výkonu pri nízkom príkone. Rýchlosť otáčok kompresora je plynule riadená na také otáčky, aké sú aktuálne potrebné. Tým sa plynule mení výkon, potrebný k dosiahnutiu nastavenej požiadavky. Riadenie rýchlosti sa následne kladne podieľa na životnosti a hlučnosti klimatizačnej jednotky. Konštrukcia vnútorných a vonkajších jednotiek klimatizácie je navrhnutá tak, aby bolo dosiahnuté čo najnižšej úrovne hluku a vibrácií, a preto je možné jednotky používať v tichom prostredí bytov a kancelárií. Vonkajšie jednotky sú vybavené tepelným čerpadlom, ktoré je možné využívať k vykurovaniu až do vonkajšej teploty -15°C. Prepojovacie potrubie nie je súčasťou klimatizácie. Farba biela

Špecifikácia:

- energetická trieda chladenia A++
- energetická trieda vykurovania A+
- ovládanie všetkých funkcií infračerveným diaľkovým ovládačom
- prevedenie 1x vnútorná, 1x vonkajšia jednotka
- 4 rýchlosti ventilátora
- tlačidlo núdzového režimu
- časovač
- odvlhčovanie
- chladenie / vykurovanie
- funkcia spánku



Výbava klimatizačnej jednotky

AUTORESTART – Pri výpadku alebo poklese napätia nedôjde k strate nastavených funkcií. Nastavené funkcie sa automaticky spustia pri obnovení napájania.

DETEKCIA ÚNIKU CHLADIVA – Pokiaľ je detekovaný únik chladiva, vnútorná jednotka zobrazí chybný kód a klimatizačná jednotka sa vypne. Táto funkcia chráni kompresor proti poškodeniu.

FOLLOW ME – Teplotný senzor je zabudovaný v diaľkovom ovládaní, ktorý sníma okolnú teplotu, takže klimatizačná jednotka dokáže nastaviť presnejšiu teplotu pre vaše pohodlie.

IONIZÁTOR – Uvoľňuje záporné ióny, odstraňuje zápach, prach, dym, peľ a vydáva svieži a zdravý vzduch.

TURBO – Táto funkcia ponúka možnosť dosiahnutia požadovanej teploty v čo najkratšom čase.

SAMOČISTENIE – Funkcia, ktorá zabraňuje vzniku plesní a baktérií vo vnútri klimatizačnej jednotky.



MODEL Skratka 1	F-09 KARF09	F-12 KARF12	F-18 KARF18
Výkon chladenia (kW / BTU/h)	2,6 / 9 000	3,5 / 12 000	5,3 / 18 000
Príkon chladenia (kW)	0,10 – 1,24	0,10 – 1,58	0,14 – 2,36
Výkon vykurovania (kW / BTU/h)	2,2 / 10 000	2,3 / 13 000	4,2 / 19 000
Príkon vykurovania (kW)	0,12 – 1,20	0,13 – 1,51	0,20 – 2,41
Akustický výkon vnútornej jednotky vysoký/stredný/nízky (dB)	38 / 31 / 25	38 / 32 / 26	36 / 29 / 23
Akustický výkon vonkajšej jednotky (dB)	53	55	57
SEER	6,2	6,1	6,4
SCOP	4,0	4,0	4,0
Akustický tlak vnútornej jednotky max. (dB)	52	53	56
Akustický tlak vonkajšej jednotky max. (dB)	60	59	63
Kompresor	rotačný, GM	rotačný, GM	rotačný, GM
Volič teploty chladenia / vykurovania (°C)	17 – 30	17 – 30	17 – 30
Rozmery vnútornej jednotky – š x v x h (mm)	715 x 285 x 194	805 x 285 x 194	975 x 302 x 213
Rozmery vonkajšej jednotky – š x v x h (mm)	850* x 555 x 300	850* x 555 x 300	885* x 554 x 333
Hmotnosť vnútornej / vonkajšej jednotky (kg)	6,5 / 25,2	7,5 / 25,5	8,5 / 37,8
Pripojovacie potrubie – kvapalina	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Pripojovacie potrubie – plyn	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Maximálna dĺžka potrubia (m)	25	25	30
Maximálne prevýšenie (m)	10	10	20
Elektrické pripojenie	220-240V~ 50Hz	220-240V~ 50Hz	220-240V~ 50Hz
Doporučené istenie (A)	10	10	16
Vhodné pre priestor cca (m ²)	12 – 18	16 – 23	24 – 35
DPC bez DPH	508,33 €	573,33 €	835,00 €