

Chlazení a topení v jednom.



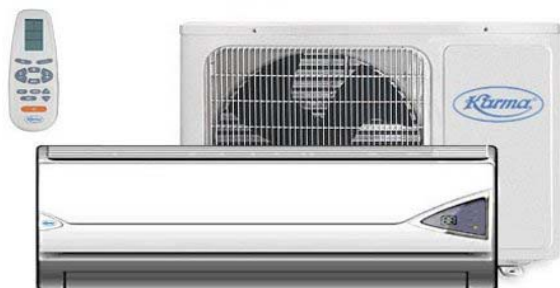
KLIMATIZACE KARMA - TRADICE A KVALITA ČESKÉHO VÝROBCE

Všechny klimatizace v produktové řadě jsou dodávány na trh standardně v provedení s tepelným čerpadlem na ekologické chladivo R407C nebo R410A .

!!!! NYNÍ ZA AKČNÍ "PRÁZDNINOVÉ" CENY !!!!

Chladicí výkon 3500 W (plocha 24m²) a topný výkon (tepel.čerpadlo) 3850 W za neuvěřitelných 8890 Kč vč.DPH!

Klimatizační jednotky Karma ochlazují a nebo dotápějí prostředí místnosti na Vámi požadovanou teplotu. Všechna zařízení jsou vybavena antibakteriálními filtry a jsou navržena tak, aby úroveň hluku dosahovala zanedbatelných hodnot. Samozřejmostí je dálkové ovládání i ekologické chladicí médium.



Klimatizační jednotka K-12.1 podle potřeby dochlazuje nebo dohřívá prostředí místnosti na požadovanou teplotu. Během dohřívání místnosti pracuje klimatizační jednotka na principu tepelného čerpadla, tzn. teplo je odebíráno z venkovního prostředí.

Chlad.výkon Btu/hod:12000

Extremně nízká hlučnost,tichý chod.....

Klimatizační jednotka K 12.1 v provedení SPLIT (vnitřní + vnější jednotka)

podle potřeby dochlazuje nebo dohřívá prostředí místnosti na požadovanou teplotu.

Klimatizační jednotka K-12.1 také optimálně upravuje poměr iontů ve vzduchu místnosti generátorem záporně nabitých iontů. Tyto ionty v ovzduší zlepšují kvalitu spánku, zvyšují pH krve, snižují krevní tlak a spotřebu kyslíku, zvyšují odolnost vůči virovým onemocněním a zlepšují látkovou výměnu.

Filter určený pro zachycení hrubých nečistot má schopnost efektivně pohlcovat bakterie, plísně a další patogeny po dlouhou dobu a chránit tak vaše zdraví. Klimatizační systém je dvoukomponentní (1x vnitřní + 1x venkovní jednotka). Ve venkovním agregátu jsou použity kvalitní kompresory Toshiba, Hitachi a Matsushita s nízkou hlučností. Použité chladivo R410a je velmi šetrné k životnímu prostředí - nenarušuje ozonovou vrstvu zemské atmosféry. Vnější jednotka má funkci automatického odmrazování.

chladicí výkon 3,2kW (plocha do 24 m²)	topný výkon 3,55 kW
nastavení teploty dálkovým ovladačem	digitální displej se zobrazením teploty
indikace chodu a časování vnitřní jednotky	okamžitý START/STOP
odložený start	autorestart při výpadku napájení
funkce spánku SLEEP	automat.režim chlazení /dohřívání /odvlhčování /ventilace
ruční režim pomocí tlačítka nouzového ovládání	4 rychlosti ventilátoru
směrové lamely pro nastavení horizontálního proudění vzduchu	
dálkově ovládané směrové lamely vertikálního proudění vzduchu	
ochrana v režimu vytápění	vestavěná kompresorová ochrana
automatické odmrazování vnější jednotky	

Kč - období červenec, srpen 2008 (venkovní + vnitřní jednotka + dálkové ovládání): 8 890,- (vč.DPH)

Další parametry

elektrické napětí (V/Hz):	220	imenovitý vstupní proud(chl.)	5,9
imenovitý příkon chlazení (kW):	1,25	imenovitý vstupní proud(top.)	6
imenovitý příkon topení (kW)	1,28	maximální příkon (kW)	1,9
maximální proud (A)	9,5	hmotnost chladiva (kg)	1,11
vnitřní jednotka - rozměr - hxšxv (mm)	176 x 890 x 296	vnitřní jednotka - hmotnost (kg)	10,5
kapacita odvlhčení (kg/h)	1,6	hlučnost vnitř.jedn:(dB)	40

V případě zájmu vám pomůžeme se zajištěním montáže.