

Venkovní jednotka GOTHA 12 - 3,52 / 3,81 kW

» Topení a ohřev vody » Klimatizace » Multisplit » Venkovní jednotky



Recyklační poplatek	54,15 Kč bez DPH
Objednací kód	IM3035042
Malé balení	1,00
Výrobce	IMMERGAS
Jednotka	ks

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Venkovní jednotka GOTHA 12 - 3,52 / 3,81 kW

» Topení a ohřev vody » Klimatizace » Multisplit » Venkovní jednotky

Popis

Nástěnné klimatizace GOTHA zaujmou především jednoduchou instalací a nadčasovým designem, díky kterému budou dominovat v jakémkoli interiéru. Jsou výborným řešením pro zákazníky, kteří ocení jednoduché ovládání vnitřní jednotky přes Wi-Fi pomocí chytrého telefonu. Klimatizace GOTHA se skládá vždy z jedné vnitřní a z jedné venkovní jednotky. Uživatelé nabízejí ty nejmodernější technologie, jako je například funkce "FOLLOW ME", kdy prostorovou teplotu vzduchu v místnosti lze snímat přímo z teplotního čidla v dálkovém ovladači. Jednotka je tak schopna reagovat na aktuální teplotu tam, kde je ovladač umístěn. Pro, bez nadsázky, laboratorní kvalitu vyfukovaného vzduchu je tato série klimatizací v základní výbavě osazena zdravotním filtrem a ionizátorem vzduchu. Zároveň využívá ekologicky šetrného chladiva R32, které výrazně snižuje dopad na životní prostředí. Série GOTHA disponuje širokými výkony jak pro režim CHLAZENÍ, tak pro režim VYTÁPĚNÍ. GOTHA 12: výkon CHLAZENÍ 3,52 kW / výkon VYTÁPĚNÍ 3,81 kW Vysoká účinnost a velice tichý provoz Nezávislá funkce odvlhčování Odvod kondenzátu na obě strany Elektronické nastavení lamely v horizontálním směru Skrytý LED displej Úsporné režimy ECO a GEAR Funkce temperování na +8 °C Pohodlná regulace prostorové teploty s funkcí „FOLLOW ME“ Wi-Fi modul v základní výbavě Aplikace CLIMAsmart volně ke stažení Ionizátor vzduchu v základní výbavě Aktivní uhlíkový filtr v základní výbavě Montážní šablona v základní výbavě Ekologické chladivo R32 Energetická třída CHLAZENÍ: A+++ Energetická třída VYTÁPĚNÍ: A++ / A+++ Energetický štítek (EU 626/2011): Klimatizace: Jmenovitý výkon CHLAZENÍ / VYTÁPĚNÍ Btu/h: 12 000 / 13 000 Jmenovitý výkon CHLAZENÍ / VYTÁPĚNÍ kW: 3,52 / 3,81 Výkonový rozsah CHLAZENÍ (min. - max.) kW: 1,38 - 4,31 Výkonový rozsah VYTÁPĚNÍ (min. - max.) kW: 1,07 - 4,38 ERR / COP - 3,5 / 3,9 SEER1 / SCOP2 - 8,5 / 4,6 Cirkulace vzduchu vnitřní jednotky - V/S/N3 m3/h: 520/370/310 Cirkulace vzduchu venkovní jednotky m3/h: 2 200 Nastavitelný rozsah teplot v prostoru v režimu CHLAZENÍ °C: 16 ~ 32 Rozsah venkovních teplot v režimu CHLAZENÍ °C: -15 ~ 50 Nastavitelný rozsah teplot v prostoru v režimu VYTÁPĚNÍ °C: 0 ~ 30 Rozsah venkovních teplot v režimu VYTÁPĚNÍ °C: -20 ~ 24 Hlučnost: Hladina akustického tlaku - V/S/N3 - vnitřní jednotka dB(A): 39/33/22 Hladina akustického tlaku - venkovní jednotka4 dB(A): 54,5 Hladina akustického výkonu - vnitřní jednotka4 dB(A): 55,0 Hladina akustického výkonu - venkovní jednotka4 dB(A): 61,0 Elektrické připojení: Elektrické napájení V/Ph/Hz: 230/1/50 Přívod elektrického napájení - do venkovní jednotky Jmenovitý příkon CHLAZENÍ / VYTÁPĚNÍ W: 1 005 / 977 Maximální příkon W: 2 200 Provozní proud CHLAZENÍ / VYTÁPĚNÍ A: 4,37 / 4,24 Maximální proud A: 10,5 Minimální průřez kabelu napájení mm2: 3 x 1,5 Průřez napájecího+komunikačního kabelu vnitřní jednotky mm2: 5 x 1,5 Elektrické napájení vnitřní jednotky + komunikace - z venkovní jednotky Doporučený jistič A: 16 Okruh chladiva: Chladivo -- R32 Množství přednaplněného chladiva g: 620 Připojení okruhu chladiva - kapalná fáze mm-palce: 6,35-1/4" Připojení okruhu chladiva - plynná fáze mm-palce 9,52-3/8" Maximální délka s přednaplněným chladivem m 5 Minimální délka okruhu chladiva m: 3 Maximální délka okruhu chladiva včetně převýšení m: 25 Maximální převýšení okruhu chladiva m: 10 Doplnění chladiva g/m: 12 Obecná data: Rozměry vnitřní jednotky (š x v x h) mm: 805 x 296 x 205 Rozměry venkovní jednotky (š x v x h) mm: 835 x 555 x 303 Hmotnost vnitřní jednotky - netto / brutto kg: 8,7 / 11,3 Hmotnost venkovní jednotky - netto / brutto kg: 26,4 / 28,7 Dálkový ovladač v základní výbavě - ano Vestavěný Wi-Fi modul v základní výbavě - ano Aktivní uhlíkový filtr v základní výbavě - ano Hladina hluku je testována bezdozvukové komoře, hodnoty ve skutečnosti mohou být ovlivněny místními podmínkami.

Výrobce

IMMERGAS