

Klíčové vlastnosti



Venkovní jednotky R410A

Vysoká účinnost

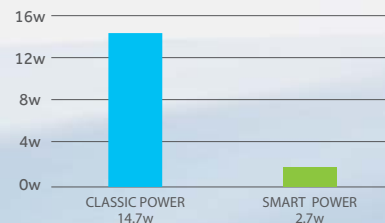
► Vysoký výkon

Modelová řada Smart Power dosahuje velmi vysokých energetických tříd a disponuje certifikací Eurovent.

| Kombinace | SEER / SCOP | | | EER / COP | |
|-----------|-------------|--------|--------|-----------|--------|
| | 7,1kW | 9,0kW | 10,0kW | 12,5kW | 14,0kW |
| | A++/A+ | A++/A+ | A++/A+ | A/A | A/A |
| | A++/A+ | A++/A+ | A++/A+ | A/A | A/A |
| | | | A/A | A/A | A/A |

► Nízká spotřeba v pohotovostním režimu

Nový řídicí program odpojuje v pohotovostním režimu Stand-by elektronické komponenty venkovní jednotky.



Vysoká účinnost

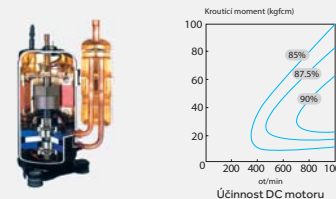
► Nová vrtule ventilátoru

Vrtule o průměru 550 mm zajišťuje nárůst průtoku vzduchu o 16.7 %.



► DC inverter systém

Pro dosažení vysoké sezónní účinnosti je využíván plynule frekvenčně řízený kompresor a nejmodernější motor ventilátoru..



Velmi tichý provoz

► Nově navržený systém proudění vzduchu

Lp,1m = 47dB(A) je dosaženo díky nové vrtuli ventilátoru a zcela nové konstrukci krycí mřížky, která má výrazně nižší odpor vzduchu.



Stylový design

► Vestavěné ventily

Nová konstrukce venkovních jednotek je navržena pro připojení chladivového potrubí ze 4 směrů a připojovací ventily jsou integrovány v jednotce.



Snadná instalace

► Manipulační úchyty

Pro zajištění co nejsnadnější manipulace jsou jednotky vybaveny 4 úchyty pro 2 osoby.



► Digitální displej "888" a testovací panel

Veškeré provozní údaje a chybové stavy je možné a zjistit a zkontrolovat na "888" displeji umístěném na servisním panelu venkovní jednotky.

