

PRODUKTOVÝ LIST



VENKOVNÍ JEDNOTKA MRV7S 15,5 KW 3F

Objednávací kód: AU06IFCFRA

PARAMETRY PRODUKTU

Výkon chlazení (kW)	15,5
Výkon vytápění (kW)	15,5
Hlučnost venkovní jednotky	56
Sezónní chladicí faktor SEER	7,6
Sezónní topný faktor SCOP	4,7
Hmotnost venkovní j. (Kg)	105
Chladivové potrubí - plyn (mm)	19,05
Chladivové potrubí - kapalina (mm)	9,52
Chladivo	R32
Počet krabic balení	1
Výrobce	Haier

POPIS PRODUKTU

AU06IFCFRA venkovní jednotka patří do skupiny produktů malých VRF systémů řady MRV 7-S, výkon chlazení a vytápění je 15,5 kW

Oproti předchozím generacím disponují nižší hlučností a vyšší účinností.

Jednotka je vybavena kompresorem s digitálním frekvenčním měničem otáček - DC Inverter. Max. celková délka potrubí 300 m. provoz vytápění jednotek je do -25 °C

Základní výbava, specifikace:

- Chladivo: R32
- Modbus (RTU RS482)
- Bezpečnostní uzavírací ventil (max. 15kW, 5 vnitřních jednotek)
- Spacelink (možnost libovolného zapojení komunikační linky)
- AVRA-AI (dynamicky upravuje teplotu odpařování chladiva na základě venkovní teploty)
- SelfClean - čištění povrchů výměníku vnitřní a venkovní jednotky

Pro systémy MRV je instalačním a projekčním firmám k dispozici profesionální návrhový / projekční software v ČJ.