

## PRODUKTOVÝ LIST



### VENKOVNÍ JEDNOTKA 12,6 KW

Kód: AU04IFPERA

#### PARAMETRY PRODUKTU

Výkon chlazení (kW)	12,2
Výkon vytápění (kW)	14,2
Chladicí faktor EER	4,05
Topný faktor COP	4,47
Hlučnost venkovní j. / akustický tlak (dBA), v 1m	57
Sezónní chladicí faktor SEER	6,82
Sezónní topný faktor SCOP	3,92
Hmotnost venkovní j. (Kg)	108
Chladivové potrubí - plyn (mm)	15,88
Chladivové potrubí - kapalina (mm)	9,52
Počet krabic balení	1
Výrobce	Haier

#### POPIS PRODUKTU

Venkovní jednotka patří do skupiny produktů malých VRF systémů řady MRV-S.

Maximální připojitelný počet vnitřních jednotek je 8 ks. Jednotka je vybavena kompresorem s digitálním frekvenčním měničem otáček - DC Inverter. Pracuje s chladivem R410A. Max. celková délka potrubí 300 m.

Provoz chlazení do -15 °C a vytápění do -20 °C.

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