



Plage de température: **-25°C +45°**

Groupe frigorifique: **11**

Agent frigorigène: **R449A, R448A,
R407A, R407H, R407F, R507A, R404A**

Caractéristiques techniques Agregat inverterowy AI7M

KOD	AI7M
Longueur [mm]	-----
Profondeur [mm]	-----
Hauteur [mm]	-----
Poids [kg]	-----
Agent frigorigène	R404a / R507 / R449 / R448 / R134A / R407F / R407A / R448A / R449A
Zakres mocy [kW]	1.6 - 7.0
Alimentation [V]	230/50Hz
Puissance nominale [W]	-----

Standard

sprężarka BLDC z płynną regulacją wydajności przystosowana pod pracę inverterową

ventilateurs EC

onduleur DC

contrôleur programmable

panneau de service graphique

réceptacle de liquide

soupape de sécurité

déshuileur

filtre

séparateur de liquide

soupapes à boulets avec tubulures de service

ventilateur supplémentaire de la chambre électrique et du compresseur

réchauffeur de la chambre électrique et du compresseur

réchauffeur du carter du compresseur

protection électrique

plaque électrique

ensemble de pressostats et de relais de pression

viseur du facteur visible du côté extérieur

séparateur du facteur liquide lors de la succion

KVR

verrouillage du convertisseur lors du transport

condenseur standard à lamelles

Options

estetyczne wykonanie / metalowa sztywna monobudowa

the highest quality components

mounting feet

low noise level

compressor with variable capacity

super quiet EC fan with variable capacity

płynna regulacja wydajności

simple wiring

low vibration device

praca z czynnikami R404a / R507 / R134a / R407f / R407a / R448a R449a / R452a

working range from -25 ° C to + 45 ° C external temperature

compatible with BMS

