

Műszaki adatok

Név	MHC-V30W/D2RN8 monoblokkos M-Thermal (R32, 30kW, 3 fázis)
Tápfeszültség	380-415V,50Hz,3Fázis
Hűtőteljesítmény (A35/W18)	31000 W
Hűtőteljesítmény A35/W7	29500 W
Fűtőteljesítmény A7/W45	30000 W
Fűtőteljesítmény (A7/W35)	30100 W
COP W35	3,91 W/W
EER W18	4,00 W/W
Működési tartomány (hűtés)	-5 ~ 46 °C
Működési tartomány (fűtés)	-25 ~ 35 °C
Hűtőközeg típusa	R32
Hűtőközeg töltet	5 kg
SCOP (55°C)	4,19/3,14 W/W
SEER 18°C)	4,49/5,71 W/W
Hangteljesítményszint	77 dB(A)