

KARTA PRODUKTU PW-513325

Urządzenie	PW-513325 (Pompa ciepła powietrze/woda (dla temperatury zasilania 55°C))
Nazwa producenta	B-HEAT 12 / Wentor
Nazwa własna produktu	B-HEAT 12 pompa ciepła monoblok R32 400V
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	B-HEAT 12
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW]	6.5
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55°C [%]	133.60
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35°C [%]	188.10
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 55°C	A++
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 35°C	A+++
Roczne zużycie energii [kWh] dla temperatury 55°C	4047.00
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	0.00
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	55.00
Link do produktu na stronie producenta	www.wentor.pl/pompy-ciepla-b-heat/
Informacja dodatkowa	-

Data utworzenia dokumentu: 2023-09-27

