

KARTA PRODUKTU PW050-DKZLRS-E

Rodzaj urządzenia	Pompa ciepła powietrze/woda (dla temperatury zasilania 55 °C)
Nazwa producenta	POWER WORLD MACHINERY EQUIPMENT CO.,LTD
Nazwa własna produktu	Pompa ciepła powietrze/woda typu: Monoblok. Inwerterowa, cz.chłodniczy: Propan-R290
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	PW050-DKZLRS-E
Znamionowa moc cieplna [Prated] dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55 °C [kW]	12,17
Znamionowa moc cieplna [Prated] dla klimatu umiarkowanego i temperatury 35 °C [kW]	10,27
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (η_s) dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55 °C [%]	135
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (η_s) dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35 °C [%]	181
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 55 °C	A++
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 35 °C	A+++
Roczne zużycie energii [kW] dla temperatury 55 °C	7302
Roczne zużycie energii [kW] dla temperatury 35 °C	4614
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	59
Link do produktu na stronie producenta	
Informacja dodatkowa	Pompa posiada certyfikat i raport z badań KEYMARK

zarejestrowany pod nr:041-K032-09