

KARTA PRODUKTU PW-814451

Urządzenie	PW-814451 (Pompa ciepła powietrze/woda (dla temperatury zasilania 55°C))
Nazwa producenta	Euros Energy sp. z o.o.
Nazwa własna produktu	Pompa ciepła powietrze/woda (dla temperatury zasilania 55°C)
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	EUROS ATMO 7
Typ	-
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW]	5.0
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η _s dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55°C [%]	125.00
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η _s dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35°C [%]	181.00
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	3067.00
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	39.00
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	52.00
Rodzaj czynnika chłodniczego / roboczego	-
Masa czynnika [kg]	0.00
Link do produktu na stronie producenta	www.euroenergy.com/heat_pumps/pompa-ciepla-euros-atmo-7/
Informacja dodatkowa	-

Data utworzenia dokumentu: 2024-04-08

