

## KARTA PRODUKTU PW-113450

Urządzenie	PW-113450 (Pompa ciepła powietrze/woda (dla temperatury zasilania 55°C))
Nazwa producenta	VIVAX / M SAN Grupa d.o.o.
Nazwa własna produktu	VIVAX Pompa Ciepła Monoblock 14kW
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	HPM-48CH140AERIs R32-3H9
Typ	-
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW]	12.1
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń $\eta_s$ dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55°C [%]	135.60
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń $\eta_s$ dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35°C [%]	185.60
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	7203.00
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	0.00
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	65.00
Rodzaj czynnika chłodniczego / roboczego	-
Masa czynnika [kg]	0.00
Link do produktu na stronie producenta	<a href="http://vivax-polska.pl/Pompy-Ciepła-VIVAX-System-monoblock-R32.html">vivax-polska.pl/Pompy-Ciepła-VIVAX-System-monoblock-R32.html</a>
Informacja dodatkowa	Pompa ciepła VIVAX Monoblock 14kW - Identyfikator modelu HPM-48CH140AERIs R32-3H9

Data utworzenia dokumentu: 2024-03-20

