

KARTA PRODUKTU PW-713447

Urządzenie	PW-713447 (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 8kW
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	HPM-28CH84AERIs R32-1H3
Typ	-
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW]	6.6
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55°C [%]	131.50
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35°C [%]	205.60
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	4056.00
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	0.00
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	59.00
Rodzaj czynnika chłodniczego / roboczego	-
Masa czynnika [kg]	0.00
Link do produktu na stronie producenta	vivax-polska.pl/Pompy-Ciepła-VIVAX-System-monoblock-R32.html
Informacja dodatkowa	Pompa ciepła VIVAX Monoblock 8kW - Identyfikator modelu HPM-28CH84AERIs R32-1H3

Data utworzenia dokumentu: 2024-03-20

