



seria **alira**

LWD 70A/RX-HMD 1R

Powietrzna pompa ciepła z rewersem w pakiecie z modułem hydraulicznym

Numer artykułu	100606HMD02
Typ	Powietrze/woda
Ustawienie	Zewnętrzne

Moc i wydajność*

Moc grzewcza przy A2/W35 [kW]	7,3
Moc grzewcza przy A-7/W35 [kW]	6
Maksymalna temperatura zasilania [°C]	70
Moc chłodzenia przy A27/W7 [kW]	8
COP przy A2/W35	3,68
COP przy A7/W35	4,32
Granice zastosowania [°C]	od -20 do 35

Akustyka

Moc akustyczna** [dB(A)]	57
Ciężenie akustyczne mierzone 1m od urządzenia [dB(A)]	45

Dane ogólne

Zasobnik c.w.u. [l]	-
Chłodzenie	Tak
Wbudowana grzałka elektryczna [kW]	6
Hermeticznie zamknięta	Tak
Czynnik chłodniczy	R290
Ilość czynnika [kg]	2,2
Ekwiwalent CO ₂ [t CO ₂]	0
Wymiary pompy ciepła S x G x W [mm]	1320 x 505 x 930
Wymiary wyposażenia [mm]	550 x 330 x 1025
Waga pompy ciepła [kg]	151
Waga wyposażenia [kg]	25

Klasa efektywności energetycznej***

Urządzenie z regulatorem – temp. zasilania 35°C	A++
Przygotowanie c.w.u.	-