



seria alterra

SWC 142K3

Gruntowa kompaktowa pompa ciepła z chłodzeniem pasywnym

Numer artykułu	10069542
Typ	Solanka/woda
Ustawienie	Wewnętrzne

Moc i wydajność*

Moc grzewcza przy B0/W35 [kW]	13,5
Moc grzewcza przy B0/W55 [kW]	11,76
Maksymalna temperatura zasilania [°C]	60
Moc chłodzenia [kW]	12,5
COP przy B0/W35	5,08
Granice zastosowania [°C]	od -5 do 25

Akustyka

Moc akustyczna** [dB(A)]	48
Ciężenie akustyczne mierzone 1m od urządzenia [dB(A)]	35

Dane ogólne

Zasobnik c.w.u. [l]	-
Chłodzenie	Tak, pasywnie
Wbudowana grzałka elektryczna [kW]	9
Hermeticznie zamknięta	Tak
Czynnik chłodniczy	R410A
Ilość czynnika [kg]	2,38
Ekwiwalent CO ₂ [t CO ₂]	5
Wymiary S x G x W [mm]	598 x 665 x 1500
Waga ogólna/bez boksu [kg]	212/82

Klasa efektywności***

Urządzenie z regulatorem – temp. zasilania 55°C/35°C	A++/A+++
Przygotowanie c.w.u.	-