



seria alterra

WZS 102K3M

Gruntowa centrala ciepła z chłodzeniem pasywnym

Numer artykułu	10066842
Typ	Solanka/woda
Ustawienie	Wewnętrzne

Moc i wydajność*

Moc grzewcza przy B0/W35 [kW]	9,34
Moc grzewcza przy B0/W55 [kW]	8,3
Maksymalna temperatura zasilania [°C]	60
Moc chłodzenia [kW]	8,6
COP przy B0/W35	5,05
Granice zastosowania [°C]	od -5 do 25

Akustyka

Moc akustyczna** [dB(A)]	44
Ciężenie akustyczne mierzone 1m od urządzenia [dB(A)]	32

Dane ogólne

Zasobnik c.w.u. [l]	180
Chłodzenie	Tak, pasywne
Wbudowana grzałka elektryczna [kW]	9
Hermeticznie zamknięta	Tak
Czynnik chłodniczy	R410A
Ilość czynnika [kg]	1,98
Ekwiwalent CO ₂ [t CO ₂]	4,1
Wymiary S x G x W [mm]	598 x 730 x 1850
Waga ogólna/bez boksu [kg]	283/160

Klasa efektywności***

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