

Mobile Wärmepumpe WP100E | 100 kW

TECHNISCHES DATENBLATT



Model	WP100E
Heizleistung bei Volllast	118 kW
Kühlleistung bei Volllast	101,6 kW
Anlagentyp	AERMEC NRK 0550
Energieträger	Strom nach DIN 51 603
Brennstoffverbrauch bei Volllast (Heizen / Kühlen)	64 kW / 66 kW
Anzahl Heizkreise	1
Wärmeträgermedium	Wasser
Ansprechdruck Sicherheitsventil	3,0 bar
Größe Membranausdehnungs- gefäß	300 l
Systemtrennung	Nur mit externem Puffermodul
Direktlink	WP100E

Abmessungen und Gewicht	
Länge (mm)	5.500
Breite (mm)	2.460
Höhe (mm) Oberkante Kamin im Transportzustand	3.250
Leergewicht (kg)	2.800

Elektrische Daten	
Stromversorgung (V/Ph/Hz/A)	400V ~ / 50Hz/125A
Maximale Stromaufnahme (A)	94 A

Anschluss	
Storz B Kupplungen	
Schlauchanschluss	Druckschlauch Größe B

Optionen	
Externes Puffer- / Hydraulikmodul mit Trennsystem (PWT)	1.500 Liter

Technische Änderungen vorbehalten.

Elektrische Zuleitung und elektrische Absicherung sind durch den bauseitigen Elektriker zu überprüfen.