

# VCMA 20 KONDENSATPUMPE

Klimaanlagen mit Wand-, Boden- oder Deckenhalterung  
Öl-Brennwertkessel / gasbetriebene Heizeinrichtungen

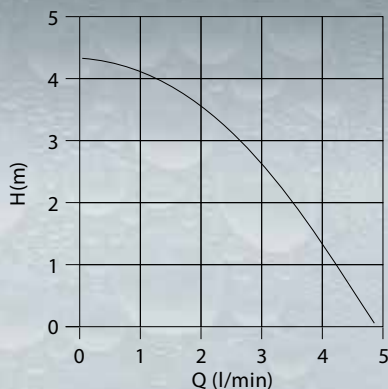
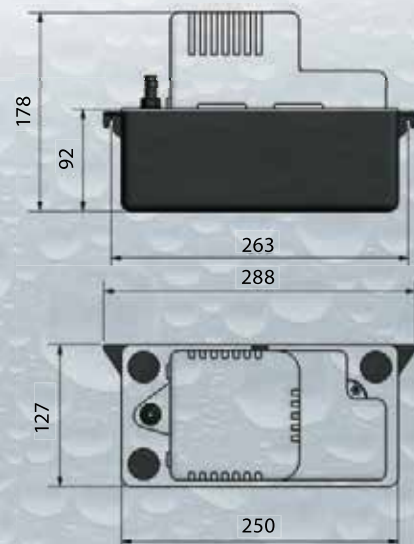


Max. 818.000 Btu/h  
(240 kW)

Zur vollautomatischen Förderung von Kondensat aus Öl-Brennwertkesseln, gasbetriebenen Heizeinrichtungen und Klimageräten, bei denen ein Ablauf durch die Schwerkraft nicht möglich ist.

## PRODUKTVORTEILE

- Vollautomatische Funktionen: Start-, Stop-Sicherheitsschalter
- Motor mit Thermoschutz
- Drei Zulauföffnungen
- Drehbares Pumpenteil



## TECHNISCHE DATEN

Max. Fördermenge	294 l/h
Max. Förderhöhe	4,3 m
Optimaler Betriebspunkt	70 l/h bei 4,0 m
Spannung	230V - 50Hz
Max. Nennstrom	0,6 A
Gewicht	2,4 kg
Inkl. Rückschlagventil	Ø 3/8"
Stromkabel mit Schuko-Stecker	1,8 m
Kondensat Säuregehalt	min. PH 2,8
Max. Flüssigkeitstemperatur	50°C
Tankvolumen	1,9 l
Schutzklasse	IP20