

# VULCAN SYSTEM 6 kW



[Zum Produkt](#)

## Technische Daten

Phasen	3x	
Spannung	230-480 V	
Stromstärke	7-15 A	
Leistung	6000 W	
Frequenz	50/60 Hz	
Lufttemperatursteuerung	Geregelt	
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F
Luftmenge (20 °C) bei 50 Hz	850-950 l/min	30.01-33.54 cfm
Luftmenge (20 °C) bei 60 Hz	1500-1700 l/min	52.97-60.03 cfm
Max. Lufteintrittstemperatur	65 °C	149 °F
Max. Umgebungstemperatur	65 °C	149 °F
Überhitzungsschutz	Ja	
Statischer Druck bei 50 Hz	3100 Pa	0.44 psi
Statischer Druck bei 60 Hz	4000 Pa	0.58 psi
Düsenanschluss ø	62 mm / 2.45 in	
Emissionspegel	65 dB (A)	
Display	Ja	
Schnittstellen	0-10V; 4-20mA	
Länge	410 mm	16.14 in
Breite	276 mm	10.86 in
Höhe	231 mm	9.09 in



# VULCAN SYSTEM 6 kW

## Technische Daten

---

Gewicht	9.3 kg	20.5 lb
Zulassungen	CE; EAC; S+	
Schutzklasse	I	

---

## Produktartikel

---

- 143.402 VULCAN SYSTEM, 3 x 400V/6kW
- 143.405 VULCAN SYSTEM, 3 x 480V/6kW
- 143.407 VULCAN SYSTEM, 3 x 230V/6kW