

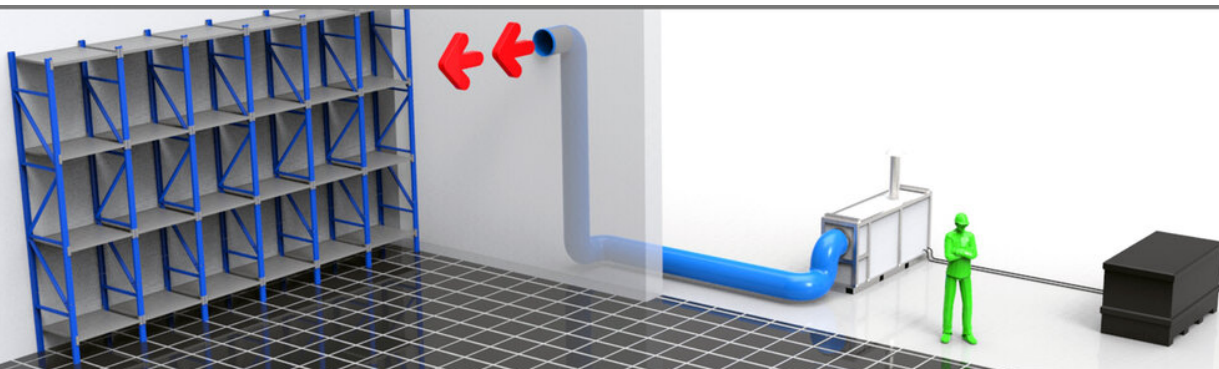


Heizgeräte

## HT20 Indirekter Heizer

Indirekter ölbeheizter Luftheritzer mit einer Heizleistung von 200 kW. Das Gerät ist mit einem externen Fühler ausgestattet, steckerfertig, einfach zu installieren und kann einfach mit dem Gabelstapler platziert werden. Umluft-Zirkulation ist auf Wunsch möglich.

### Technische Daten HT20



Heizleistung <sup>1</sup>	200 kW	Phasen	3 + A	Empfohlene Sicherungen <sup>4</sup>	630 A
Nennstrom <sup>1</sup>	9 A	Länge <sup>3</sup>	3000 mm	Standard Kühlkapazität <sup>4</sup>	500 kW
(Max.) Luftstrom <sup>1</sup>	12000 m <sup>3</sup> /h	Breite <sup>3</sup>	810 mm	Kälteleistung <sup>4</sup>	505 kW
Externe (Luft)druck <sup>1</sup>	600 Pa	Höhe <sup>3</sup>	1360 mm	Schallpegel (in 10 m) <sup>4</sup>	56 dB(A)
Leistungsaufnahme <sup>2</sup>	232 kW	Nenndruckverlust <sup>4</sup>	30 kPa		
Spannung	400 V	Höchstwert <sup>4</sup>	10 bar		

<sup>1</sup> VK71/VK41 : Maximum Heizungsleistung von 200 kW/75 kW

<sup>2</sup> Entsprechend Daten (Kühlung: Glycol/Wasser -10 °C/-5 °C, Luft 35 °C)

<sup>3</sup> Maximum Heizungsleistung 75 kW

<sup>4</sup> Ohne Top-Box 1620 x 780 x 1820