

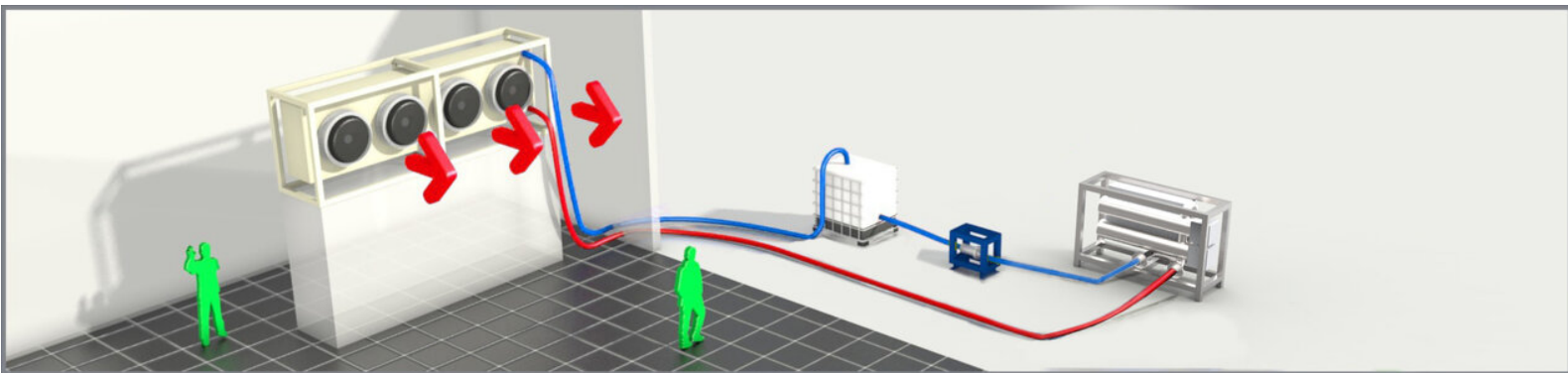


Durchlauferhitzer

DSH20HT Durchlauferhitzer

Durchlauferhitzer mit einer Wärmeleistung von 200 kW. Der Strömungserhitzer ist energie-sparend, leise, isoliert und betriebsfertig. Der Strömungserhitzer ist in einem stabilen Rahmen eingebaut, lässt sich mit einem Stapler oder Kran einfach anheben und anderswo aufstellen.

Technische Daten DSH20HT



Heizleistung ¹	200 kW	Interne Pumpe ⁴	Nee	Höhe ⁵	1600 mm
Leistungsaufnahme ²	200 kW	Höchstwert ⁴	8 bar	Gewicht ⁵	370 kg
Max. Strom ³	288 A	Nennndruckverlust ⁴	50 kPa	Schallpegel (in 10 m) ⁵	0 dB(A)
Empfohlene Sicherungen ⁴	125 A / 315 A	Länge ⁴	2500 mm		
Spannung ⁴	400 V	Breite ⁴	900 mm		

¹ VK71/VK41 : Maximum Heizungsleistung von 200 kW/75 kW

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

³ Wenn elektrische Heizung verwendet wird

⁴ Maximum Heizungsleistung 75 kW

⁵ Ohne Top-Box 1620 x 780 x 1820