

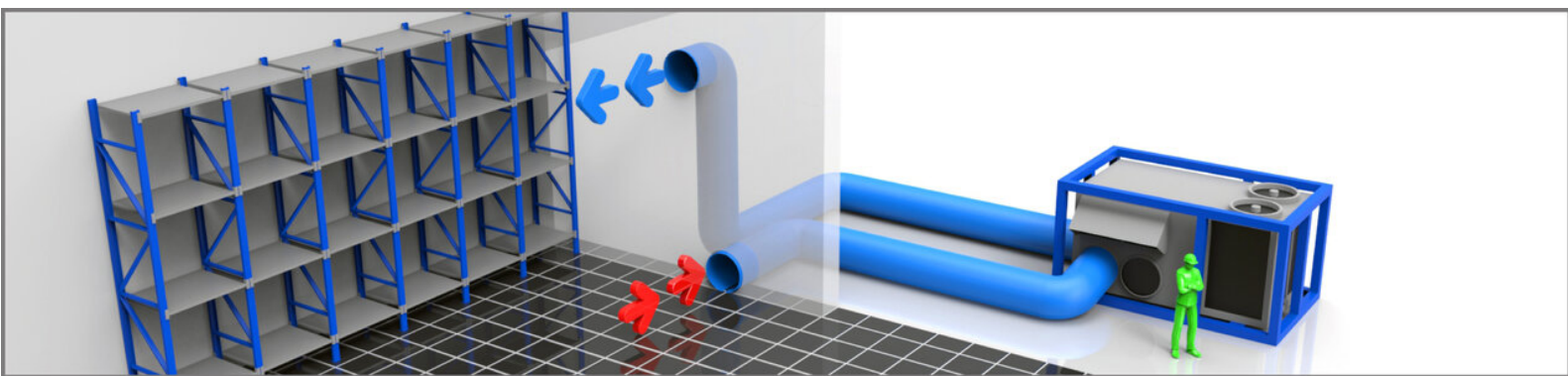


Rooftop Klimageräte

AC05B Rooftop Klimagerät / Wärmepumpe

Luftgekühltes Klimagerät / Wärmepumpe mit sehr niedrigem Schallpegel und Kühl- und Heizleistung von 50 kW. Dieses energiesparende Gerät kann im Sommer wie im Winter genutzt werden. Durch die betriebsfertige Ausführung lässt es sich einfach installieren und bedienen. Das Klimagerät ist in einen stabilen Rahmen eingebaut. Der Kondensator ist durch ein stoßfestes Gitter geschützt. Mit einem Stapler oder Kran lässt sich die Maschine einfach anheben und versetzen.

Technische Daten AC05B



| | | | | | |
|----------------------------|--------------|-----------------------------|----------|-----------------------|----------|
| Kälteleistung ¹ | 48.6 kW | Empfohlene Sicherungen | 63/125 A | Schallpegel (in 10 m) | 28 dB(A) |
| Heizleistung ² | 50.2 kW | Austrittstemperatur (min.) | 16 °C | Gewicht | 1645 kg |
| Leistungsaufnahme | 15.1 kW | Innentemperatur, Höchstwert | 33 °C | Warmluftleitung Ø | 2x500 mm |
| Stromanschluss | 63/125 A CEE | Länge | 3200 mm | Nennstrom | 55/101 A |
| Spannung | 400 V | Breite | 2500 mm | | |
| Phasen | 3 + N + PE | Höhe | 1900 mm | | |

¹ Luft außen 35 °C Luftaustritt 27 °C

² Luft außen 7 °C Luftaustritt 20°C