

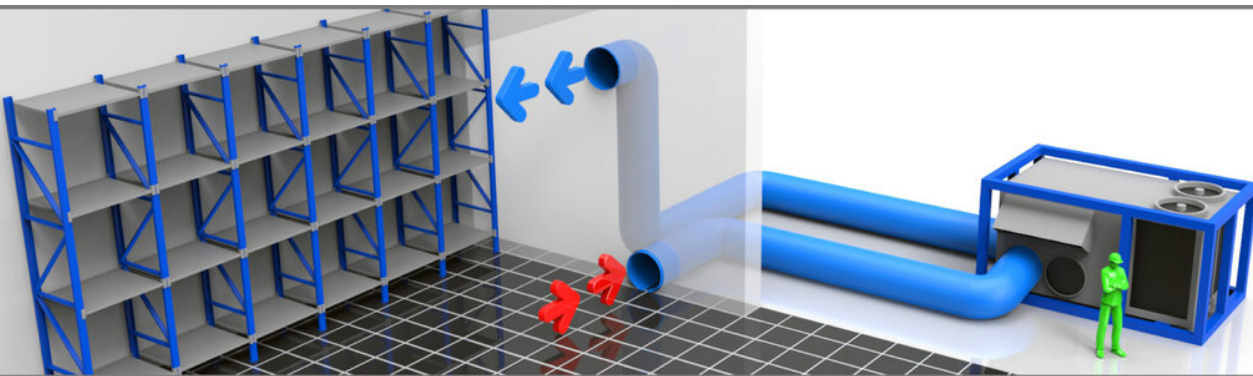


Rooftop Klimageräte

## AC10B Rooftop Klimagerät / Wärmepumpe

Luftgekühltes Klimagerät / Wärmepumpe mit sehr niedrigem Schallpegel und Kühl- und Heizleistung von 106 kW. Dieses energiesparende Gerät kann im Sommer wie im Winter benutzt 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 AC10B



Kälteleistung <sup>1</sup>	106 kW	Empfohlene Sicherungen	125 A	Gewicht	2370 kg
Heizleistung <sup>2</sup>	108 kW	Austrittstemperatur (min.)	16 °C	Schallpegel (in 10 m)	35 dB(A)
Leistungsaufnahme	33.7 kW	Innentemperatur, Höchstwert	33 °C	Nennstrom	109 A
Stromanschluss	125 A CEE	Länge	4000 mm	Luftschläuch(e)	2x630 mm
Spannung	400 V	Breite	2440 mm		
Phasen	3 + N + PE	Höhe	2100 mm		

<sup>1</sup> Luft außen 35 °C Luftaustritt 27 °C

<sup>2</sup> Luft außen 7 °C Luftaustritt 20 °C