

Veredelungstechnik

Belüftung

Produktbeschreibung

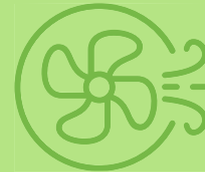
Radial-Belüftungsgebläse – Mobil. Kraftvoll. Effizient.

Die Radial-Belüftungsgebläse von HORN Technic sind die ideale Lösung für eine effektive und flexible Belüftung von Lager- und Verarbeitungseinrichtungen. Dank ihres stabilen Fahrwerks und des ergonomischen Handgriffs lassen sie sich einfach positionieren und schnell anschließen – steckerfertig und sofort einsatzbereit.

Spezielle Lufteinströmdüsen und ein durchdachtes Schutzgitterdesign sorgen für einen optimalen Luftdurchsatz bei gleichzeitig reduziertem Geräuschpegel.

Ausstattungsmerkmale

-  Fünf Modelle mit Motorleistungen von 3,0 bis 11,0 kW – passend für jeden Bedarf
-  Flexible Belüftungsschläuche und passende Spanngurte für einfache Anbindung
-  Stabiles Fahrgestell für den mobilen Einsatz
-  Ergonomischer Handgriff für komfortables Handling
-  Steckerfertige Ausführung mit Schalter – sofort betriebsbereit



Leistung kW	m ³ /h bei 100 mm WS	m ³ /h bei 150 mm WS	m ³ /h bei 200 mm WS	m ³ /h bei 250 mm WS	m ³ /h bei 300 mm WS	Lüften bis max. Höhe m	Abgang Ø in mm
3,0	5.200	3.900	1.500			6,0	300
4,0	6.400	5.400	4.100			7,0	300
5,5	9.000	7.500	6.000			8,0	300
7,5	11.000	9.000	7.500	6.000		9,0	300
11,0	13.000	11.500	10.000	9.000	7.500	15,0	300



Unterflurbelüftung



Gebläseanschluss für Silo



Unterflurlochblech
Ø 1,5 mm (Rapsdicht)



Unterflurbelüftung mit
Einblasrohr



Wellenkanalbelüftung