

Verwendung:

Industrieheizlüfter bewirken eine schnelle und effiziente Raumerwärmung. Sie sind geeignet für den stationären und transportablen Betrieb, z.B. für die Benutzung in feuchten Räumen, auf Baustellen, in Produktionsräumen, Sporthallen, Garagen, usw.



Ausführung:

- rostfreies Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, lackiert
- stabiler Tragegriff
- langlebige Rohrheizkörper
- Thermostat + 5 bis + 35°C einstellbar
- rückstellbarer Überhitzungsschutz
- Stromversorgung über rückseitigen CEE Anbaugerätestecker
(5kW + 9kW = 5x16 A, 15kW + 22kW = 5x32 A)
- Schutzart IP44 (spritzwassergeschützt)
- **Farbe:** rot (RAL 3002)

Technische Daten:

Type:	HAUSTRO05	HAUSTRO09	HAUSTRO15	HAUSTRO22
Heizleistung kW:	5	9	15	22
schaltbare Heizleistung kW:	0 - 2,5 - 5	0 - 3 - 6 - 9	0 - 7,5 - 15	0 - 11 - 22
Spannung:	400 V 3~	400 V 3~	400 V 3~	400 V 3~
Nennstrom A:	7,2	13,5	21,6	32,0
Temperaturerhöhung °C:	42	42	45	45
Fördervolumen m³/h:	400	700	1300	2400
Gewicht kg:	8,0	10,0	15,5	24,0
Abmessungen BxHxT/mm	250x430x310	340x470x340	430x600x330	540x620x570

Achtung:

Den Heizlüfter nicht abdecken. Gegen Staub und Nässe schützen und bei Regen nicht im Freien benutzen. Der Heizlüfter ist nicht in der Nähe eines Bades oder eines Schwimmbades zu verwenden. Der Heizlüfter darf während des Betriebes nicht abgedeckt oder der Luftaustritt gegen eine leicht entzündbare Fläche gerichtet werden. Den Heizlüfter nicht ortsfest montieren.