



CSN® LUFTERHITZER TYP 830

Schutzart IP 54

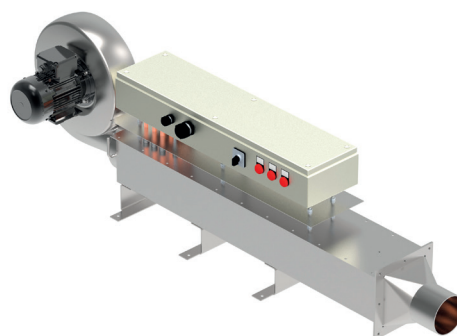
transportabel

Anwendung:

z. B. punktuelle Beheizung, als Umluftgerät für Trocknungsanlagen usw.

Im wesentlichen bestehend aus:

- einem Stahlblechkanal
- mit eingebauten Rohrheizkörpern,
- Anschlußhaube,
- Thermostaten,
- Stufenschalter und
- einem Mitteldruck-Radialventilator einschließlich Übergangsstück zum Anschluß an einen Schlauch oder ein Rohrsystem,
- komplett mit 5 m Anschlußleitung,
- Nachlaufrelais
- und CEE-Stecker



Regelung:

1. Stufe = kalt, nur das Gebläse ist eingeschaltet
2. Stufe = halbe Leistung
3. Stufe = volle Leistung

Spannungen bis 690 V 3ph.

auf Wunsch mit Hochdruckventilatoren lieferbar.

Typ	Leistung kW	Abmessungen in mm			Ventilator	stat. Druck / Pa
		A	B	C		
830/ 9	9,0	700	1070	560	600	1500
830/12	12,0	850	1220	560	600	1500
830/15	15,0	1005	1375	560	600	1500
830/18	18,0	1315	1690	600	840	1800

Ihre Ansprechpartner:

Peter Deja

Telefon: (02392) - 692 - 32
Telefax: (02392) - 692 - 8932
eMail: peter.deja@schniewindt.de

Julian Müller

Telefon: (02392) - 692 - 747
Telefax: (02392) - 692 - 89747
eMail: julian.mueller@schniewindt.de