



CSN® LUFTERHITZER TYP 830

Schutzart IP 54

transportabel

Anwendung:

z. B. puntktuelle 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.



Тур	Leistung kW	Abmessungen in mm			Ventilator	
		А	В	С	Luftleistung, freiblasend m³/h	stat. Druck / Pa
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 Julian Müller

 Telefon:
 (02392) - 692 - 32
 Telefon:
 (02392) - 692 - 747

 Telefax:
 (02392) - 692 - 8932
 Telefax:
 (02392) - 692 - 89747

 eMail:
 peter.deja@schniewindt.de
 eMail:
 julian.mueller@schniewindt.de