

## GEWERBLICHE TROMMELTROCKNER

T SERIE **T9** 

9KG 20LB







## **BESCHREIBUNG**

- Standardmäßig Trommel aus Chromnickelstahl mit großem Durchmesser
- Leicht zu bedienender Mikroprozessor
- Kombination von Radial- und Axialluftströmung RADAX® Konzept:
  - maximale Wärmeübertragung
  - niedriger Energieverbrauch
  - kurze Trockenzeit
- Große Türöffnung für einfaches Be-und Entladen

## **OPTIONEN**

- Trommelreversierung
- Full Control Steuerung
- Münzgerät
- Messen der Restfeuchtigkeit Sensodry®:
  - sicheres Trocknen von feinen Textilien
  - Feuchtigkeitsdetektion nach °C
  - ideal in Kombination mit SoftWash®
     Nassreinigung
  - ideal für Reinigungen, Rettungsdienste u.ä.
  - verfügbar mit Easy sowie Full Control
- Frontseite Chromnickelstahl







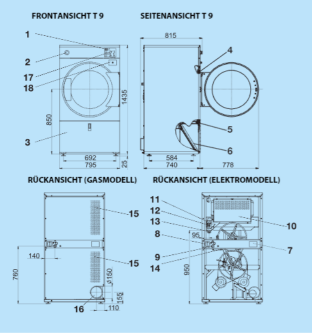
EXTRA GROSSE TÜR



ENERGIE FFIZIENT

ТҮР		Т9
KAPAZITÄT		
Trommelkapazität	kg/lb	9/20
Trommelabmessungen	1	190
Trommelvolumen	mm	Ø 760
Trommelanzahl		1
Türanzahl		1
LUFTDURCHSATZ	m³/h	350
DURCHSCHNITTSTROCKNEN	I/min.	0,150
MOTORE		
Ventilator	kW	0,37
Antrieb	kW	0,18
GASHEIZUNG		
Gasanschluss	inch	3/4"
Elektroanschluss		3x380-415V 50/60Hz, 3x220-240V 50Hz
		3x208-240V 60Hz, 3x440V 60Hz
Leistungsaufnahme	kW	12,5
	kBTU/h	42,7
ELEKTROHEIZUNG		
Elektroanschluss		3x380-415V 50/60Hz 3x220-240V 50Hz
		3x208-240V 60Hz
Lateture and other share	1387	3×480V 60Hz
Leistungsaufnahme PROGRAMMATOR	kW	9/12
		Standard
Easy control		=
Full control	mm	Available Ø 200
ABLUFT ABMESSUNGEN	mm	<u>y</u> 200
HXBXT	mm	1465x795x815
Gewicht netto	mm	1405X/95X815 170
TRANSPORTANGABEN	kg	1/0
	mm	1570x880x885
Lattenverschlag HxBxT	mm	
Gewicht bruto	kg	180

Die Daten, die Maschinenmaße betreffend sind einschl. aller herausragende Teile



- 1. Elektronischer Programmator
- 2. Not-Aus-Taste (nicht gültig für Version mit Münzgerät)
- 3. Abdeckung Staubfilter
- 4. Mikroschalter Türschloß
- 5. Mikroschalter Staubfilterabdeckung
- 6. Staubfilter
- 7. Werksschild
- 8. Hauptschalter
- 9. Stromhauptzuleitung
- 10. Heizkammer
- 11. Gasventil (nur bei Gasmodellen)
- 12. Druckregler (nur bei Gasmodellen)
- 13. Gaszuleitung (nur bei Gasmodellen)
- 14. Luftströmungsschalter
- 15. Ansaugung
- 16. Entlüftung
- 17. Münzgerät (Version mit Münzgerät)
- 18. Münzgerätkasten (Version mit Münzgerät)

