

# GEWERBLICHE TROMMELTROCKNER

T  
SERIE

T 11	TAMS 13	T 13	T 13/13	T 16
11KG 24LB	13KG 27LB	13KG 20LB	2X13KG 2X27LB	16KG 35LB



## 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

## 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

T 13/13



TAMS13



STANDARD  
EDEHLSTAHL



EXTRA  
GROSSE TÜR

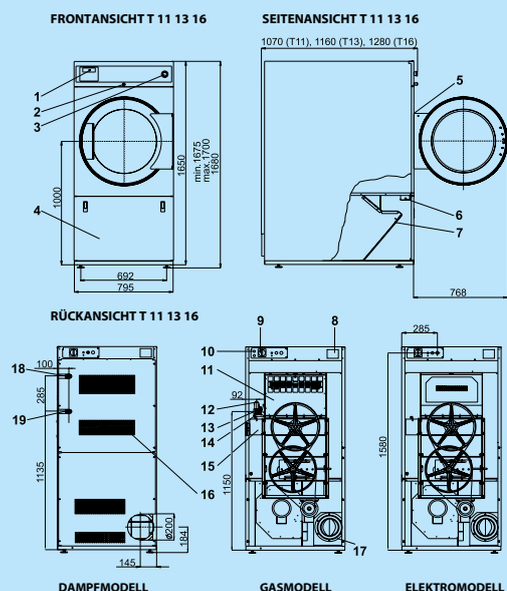


ENERGIE  
EFFIZIENT

TYP		T11	TAM13	T13	T13/13	T16
<b>KAPAZITÄT</b>						
Trommelkapazität	kg/lb	11/24	13/27	13/27	2x13/2x27	16/35
Trommelabmessungen	l	250	285	285	2x285	345
Trommelvolumen	mm	Ø 760	Ø 760	Ø 760	2xØ 760	Ø 760
Trommelanzahl		1	1	1	2	1
Türanzahl		1	1	1	2	1
<b>LUFTDURCHSATZ</b>	m³/h	520	550	550	1050	600
<b>DURCHSCHNITTSTROCKNEN</b>	l/min.	190	225	225	2x225	300
<b>MOTORE</b>						
Ventilator	kW	0,55	0,75	0,55	2x0,75	0,55
Antrieb	kW	0,25	0,25	0,25	2x0,25	0,25
<b>GASHEIZUNG</b>						
Gasanschluss	NPT	3/4"	3/4"	3/4"	2x3/4"	3/4"
Elektroanschluss		3x220-240V 50Hz, 1x220-240V 50Hz, 3x380-415V 50Hz				
Leistungsaufnahme	kW	16,5	19,5	19,5	2x19,5	25
	kBTU/h	56,3	66,5	66,5	2x66,5	85,3
<b>DAMPFHEIZUNG</b>						
Dampfanschluss	NPT	3/4"		3/4"	3/4"	3/4"
Elektroanschluss		3x220-240V 50Hz, 1x220-240V 50Hz, 3x380-415V 50Hz				
Dampfleistung *	kW	16,5-22		19,5-27	2x19,5-27	22-32
Dampfdruck	bar	3-6/7-10		3-6/7-10	3-6/7-10	3-6/7-10
<b>ELEKTROHEIZUNG</b>						
Elektroanschluss		3x220-240V 50Hz, 3x380-415V 50Hz, 3x480V 60Hz				
Leistungsaufnahme	kW	13,5	18,0	18,0	2x18,0	24,0
<b>PROGRAMMATOR</b>						
Easy Control - antivandalisch		Standard	Standard (No coin)	Standard	Standard	Standard
Full Control		Available	Available	Available	Available	Available
<b>ABLUFT</b>	mm	200				
<b>ABMESSUNGEN</b>						
HxBxT	mm	1680x795x1070	1075x795x1240	1680x795x1160	2030x795x1240	1680x795x1280
Gewicht netto	kg	230	185	250	370	250
<b>TRANSPORTANGABEN</b>						
Lattenverschlag HxBxT	mm	1785x855x1100	1160x880x1325	1785x855x1190	2120x880x1325	1785x855x1310
Gewicht bruto	kg	240	200	265	385	270

\* Das Dampfabfluss ist bewegbar, abhängig von Dampfdruck.

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



1. Bedientafel
2. Bedientafelschloss
3. Not-Aus-Taste (bei Version mit Münzgerät nicht vorhanden)
4. Staubfilterdeckel
5. Türschloss-Mikroschalter
6. Staubfilterdeckel- Mikroschalter
7. Staubfilter
8. Typenschild
9. Hauptschalter
10. Netzanschluss
11. Heizkammer
12. Gasventil (nur bei Gasmodellen)
13. Druckregler (nur bei Gasmodellen)
14. Gaszufuhr (nur bei Gasmodellen)
15. Luftdurchflussregelung
16. Abluft
17. Abgasleitung
18. Dampfanschluss
19. Kondensatablass