

USCATOARE INDUSTRIALE CU TAMBUR

T
GAMA

T 24

24KG
53 LIVRE

T 35

35KG
77 LIVRE



CARACTERISTICI

Construcție standard cu tambur din oțel inoxidabil de diametru mare

Microprocesor ușor de utilizat: Easy Control

Circulația aerului radială, sistem PowerDry®

- transfer maxim de căldură
- consum redus de energie
- timp de uscare scurt

Deschidere mare a ușii (Ø 81cm) pentru încărcare și descărcare ușoară a rufelor

Filtru pentru scame cu autocurățare

OPȚIUNI

Versiune cu dispozitiv pentru monede

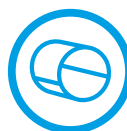
Tambur cu mișcare reversibilă

Programator Full Control (FCT)

Controlul umidității reziduale cu senzor Sensodry®:

- uscarea în siguranță a rufelor delicate
- detectarea umidității în procente %
- ideal pentru sistemul de spălare SoftWash®
- ideal pentru îmbrăcăminte ignifugă și impermeabilă
- disponibil cu programator Easy și Full Control

Panou frontal din oțel inoxidabil



CONSTRUCȚIE
STANDARD CU
TAMBUR DIN
OȚEL
INOXIDABIL



DESCHIDERE
MARE A UȘII

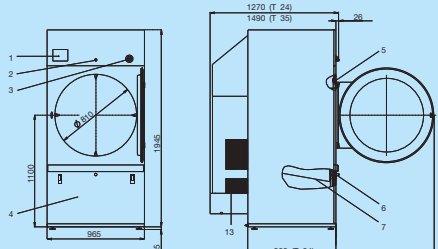


EFICIENT
ENERGETIC

TIP USCATOR		T24	T35
CAPACITATE			
Capacitate tambur	kg/livre	24/53	35/77
Volum tambur	l	530	680
Diametru tambur	mm	Ø 930	Ø 930
DEBIT AER			
	m ³ /h	950	1200
MEDIA DE USCARE			
	l/min.	0,384	0,560
MOTOARE			
Ventilator	kW	0,55	0,55
Actionare	kW	0,25	0,25
INCALZIRE CU GAZ			
Racord gaz	NPT	3/4"	3/4"
Racord electric		3x220-240V 50Hz, 1x220-240V 50Hz, 3x380-415V 50Hz	
Energie	kW	33/39	46/50
	kBTU/h	112,6/133,1	157,9/170,6
INCALZIRE CU ABUR			
Racord abur	inch	3/4"	
Racord electric		1x208V-240V 60Hz (3x380V-415V 50/60Hz)	
Putere abur *	kW	27-36,2	39,3-52,7
Presiune abur	bar	7-10	7-10
INCALZIRE ELECTRICA			
Racord electric		3x380V-415V 50/60Hz, 3x480V 60Hz	
Energie (putere)	kW	30/36	36/48
PROGRAMATOR			
Easy control		Standard	Standard
- $\text{æ} \text{æ} \text{æ} \text{æ} \text{æ} \text{æ}$ (ECT)			
Full control (FCT)		$\text{Ö} \text{ä}] \text{æ} } \text{ä} \text{ä}$	$\text{Ö} \text{ä}] [} \text{ä} \text{ä}$
ÜÖÜÜÜÖÖXÖWÖÜÖÖÜ			
	mm	200	
ÖQ ÖP ÜQNPQ			
ÖäææäP cŠcE	mm	1975x965x1270	1975x965x1490
Ö!^æ^Ä^æ	kg	275	305
ÖÖÖÖÖVÜÖÜÜÜÜÜ			
ÖäæäP cŠcE	mm	2075x1040x1320	2075x1040x1540
Ö!^æ^Ä!^æ	kg	300	330

EU c!^æ^Ä!^æ } äææäÄä^!^ææææÄ^ } &æ^Ä^!^æ } ^æææ^!^æ } äÖæ^!^æ^Ä!^æä^!^æä^!^æ } •ä } ä^!^æ^Ääææäæä } äÄæ^!^æ^Ä^!^æ^Ää } ääææ

VEDRE DIN FATA T24, 35 VEDRE DIN LATERAL T24, 35



1. Ú! [*!æ æ!]
2. Zæ[!Ä^Äæä] [^Ä^Ä] { æ äæ
3. Ó d } Ä^Ä] ä^Ä^Ä ä^!^ææ
4. Öæ æÄ^Äæäc^ Ä^Ä &æ ^
5. T ä[ä d^!^æ] æ! !Ä^Äæäæ[!Ä^æ
6. T ä[ä d^!^æ] æ! !Ä^Äææææäc^ Ä &æ ^
7. Öäc^ Ä &æ ^
8. Placuta cu numarul de serie
9. Intrerupator principal
10. Racord cablu de alimentare principal cu curent electric
11. Camera de incalzire
12. Intrerupator debit aer
13. Fante alimentare cu aer
14. Racord evacuare aer
15. Racord alimentare cu abur
16. Racord evacuare (retur) condens
17. Racord gaz

VEDERE DIN SPATE T24, 35 (Modelele cu abur) VEDERE DIN SPATE T24, 35 (Modelele cu gaz)

