

Torktumlare

T4900, T41200

Egenskaper och fördelar

- Hög produktivitet – cirka 2 fulla laster per timme
- Temperaturval och tidsinställning ger enkel användning
- Reverserande trumma. Förhindrar att textilierna snor ihop sig
- Stor lucköppning ger enkel lastning och tömning
- Endast en anslutning för elektricitet och frånluft
- Lättillgängligt luddfilter ger enkelt underhåll
- Viktiga delar nås från fram- och baksidan, så att servicen blir enkel
- Selecta mikroprocessorstyrd
- Nödstopp
- Säkerhetsbrytare
- Återställningsknapp på front för gas

Tillval

- Front i rostfritt stål
- Trumma i rostfritt stål
- Frekvensstyrd motor
- Friskluftsintag
- Indikeringslampa för avslutad torkning
- Restfuktighetskontroll RMC
- Skjutdörrar (separat produktblad)
- Tipp framåt (separat produktblad)
- CMIS (Certus Management Information System)



De bilder som visas avser endast beskriva produkten. Olika varianter förekommer.

Huvuddata		T4900				T41200			
Kapacitet, vid fyllnadsfaktor 1:20	kg	45				60			
Kapacitet, vid fyllnadsfaktor 1:30	kg	30				40			
Trumvolym	liter	900				1200			
Trumdiameter	mm	1240				1240			
Uppvärmningsalternativ									
gas	BTU/h (kW)	218 430 (64)				279 865 (82)			
ånga vid 700 kPa	kW	82				82			
el	kW	48/60				60/72			
Konsumtionsdata*		Gas	Ånga	El 48 kW	El 60 kW	Gas	Ånga	El 60 kW**	El 72 kW**
Torktid, full last	min	26	31	35	28	27	34	35	26
Energiförbrukning vid full last	kWh	26.2	43.5	27.4	28	35.6	49	34.8	30.8
Avvattningsförmåga	g/min	865	735	651	803	1070	876	854	923
Energi kWh/liter borttorkat vatten	kWh/l	1.16	1.91	1.2	1.2	1.23	1.64	1.17	1.28

* Kapaciteten varierar beroende på typ av textilier.
 ** Testlast 48 kg

Tillverkad i enlighet med ISO 9001 och ISO 14001.

Godkänd med CB-certifieringen enligt lågspänningsdirektivet och S-märket i enlighet med maskindirektivet. Kapslingsklass IP X4D.

Elanslutningar		T4900	T41200
Uppvärmning Spänning			
El	400-415V 3 AC 50 Hz	kW(A) 51 (80)	63 (100)
	400-415V 3 AC 50 Hz	kW(A) 63 (100)	75 (125)
Ånga eller			
gas	400-415V 3 AC 50 Hz	kW(A) 3,3 (16)	3,3 (16)
Ånga och luftanslutningar		T4900	T41200
Ånga	ISO 228/1-G1	1"	1"
Ångtryck	kPa	100-1000	100-1000
Ångförbrukning	kg/h	143	143
Kondensat	ISO 228/1-G1	1"	1"
Gas	ISO 7/1-R1	1"	1"
Gasträck	Naturgas	Pa 2000	2000
		mbar 20	20
	Propan	Pa 2800-5000	2800-5000
		mbar 28-50	28-50
Evakuering		ø mm 315	315
Evakuerad luft,	ånga/gas/el	m ³ /h 2300	2500
		l/s 639	694
Tryckfall		Max. Pa 100	100
Ljudnivå		T4900	T41200
Luftljudsnivå	dB(A)	<70	<70
Värmeavgivning		T4900	T41200
% av installerad effekt, max.		15	15
Skeppningsdata (ånga)		T4900	T41200
Värmeenhet, gas/ånga/el	netto, kg	39/50/42	46/50/42
	totalt netto, kg	545	580
Värmeenhet	häck, kg	69/80/72	76/80/72
	totalt häck, kg	576	616
Fraktvolym, Värmeenhet	m ³	0.48	0.48
	totalt, m ³	3.65	4.16
Dimensioner i mm		T4900	T41200
A	Bredd	1290	1290
B	Djup	1295	1485
C	Höjd	2465	2465
D	(med överdel borttagen)	1965	1965
E		780	780
F		850	850
G		245	245
H		230	230
I		1590	1590
K		120	120
L		180	180
M		2055	2055
N		410	410
O		2025	2025
P		2360	2360
R		570	570
S		2400	2590
T		1810	1810
1	Manöverpanel	5	Ånganslutning
2	Lucköppning ø 940	6	Kondensatanslutning
3	Elanslutning	7	Evakueringsanslutning
4	Gasanslutning	8	Leveranshöjd

Anslutningskabel ingår ej.

