

Tørketrommel

TD6-30



Eksepsjonelle besparelser og enkel bruk



Menneskene først

Sertifisert ergonomisk design med en menneskesentrert tilnærming som gir en enestående brukeropplevelse

- Lofilter
Den horisontale filterskuffen er posisjonert for enkel tilgang og rengjøring uten behov for å bøye seg ned
- Stor døråpning gjør det enkelt å legge inn og ta ut tøyet
- Enkel tilgang til viktige deler fra for- og bakside gjør det lett å foreta service



Langsiktige besparelser

Nyskapende funksjoner for å spare penger og tid, og omfavne en bærekraftig livsstil med ypperlig vannfordampningseffektivitet per kWt

- Fuktighetsbalanse (ekstrautstyr) bidrar til å stoppe tørkeprosessen på riktig tid for å redusere energikostnadene



Full kontroll

Du kan overvåke utstyret og ytelsen hvor du enn befinner deg, og forbedre virksomheten din med One Laundry - den personlige assistenten som hjelper deg med hygienegodkjenning, prosessstyring og inntektsforvaltning (ekstrautstyr)



Enestående produktivitet

Tørk mer tøy på mindre tid: en banebrytende forbedring

- Å reversere trommelen minimerer rynker og tørketid for å få en effektiv og jevn tørkeytelse med 2 fulle laster per time



Total, avansert hygiene

Global avansert hygieneprogrampakke^I Med påvist log 6 reduksjon^{II} Desinfisering av tekstiler gjennom vaskeprosessen, i samsvar med kriteriene i alle lokale godkjente standarder

I. Programmet er tilgjengelig i standardbiblioteket for gass- og elektrisk oppvarmede tørkere, unntatt produkter for spesifikke segmenter hvor vanntemperaturen ikke kan kontrolleres

II. Log 6 reduksjon tilsvarer 99,9999% virusinfeksjonsreduksjon. Effektiviteten for reduksjon av SARS-CoV-2 og andre patogener i prosessen er bekreftet av Svenska Forskningsinstitutet (RISE) på grunnlag av laboratoriedata fra Electrolux



Bildene som vises, er bare en avbildning av produktet, og variasjoner kan forekomme.

Andre alternativer

- Kan kobles til bestillings-/betalingssystem eller myntteller.
- Trommel i rustfritt stål, front i rustfritt stål
- Friskluftsinntak
- Avtrekk på toppen (toppavtrekk er ikke tilgjengelig på dampoppvarmede tørketromler)
- Sett for høydeinstallasjon av gassvarmede tørketromler.

Hovedspesifikasjoner		TD6-30			
Kapasitet tørrvekt, fyllfaktor 1:18	kg / lb	30.5 / 67.2			
Kapasitet tørrvekt, fyllfaktor 1:22	kg / lb	25 / 55.1			
Trommel, volum	liter	550			
Trommel, diameter	ø mm	913			
Oppvarmingsalternativer:					
El.	kW	18.0 / 24.0 / 32.0			
Gass	kW / BTU/t	33 / 112700			
Damp ved 600-700 kPa	kW	36.0			
Forbruksdata¹		El 24.0 kW	El 32.0 kW	Gass	Damp
Total tid	Min.	31	23	24	23
Energiforbruk	kWt	12.29	12.19	13.27	15.24
Fordampning	g/min	409	543	512	550
Energi vannfordampning	kWh/l	0,98	0,98	1,06	1.22

1. Ved nominell kapasitet 01 01:22, en maskin fylt med 100% bomull ved 50% opprinnelig fuktighet tørket til 0%.

Elektrisk tilkøpling					
Oppvarmingsalternativ	Nettspenning	Hz	Oppvarmingseffekt kW	Totaleffekt kW	Anbefalt sikring A
Elektrisk oppvarmet	220-230V 3-	50/60	18,0/24,0/ 32,0	19,5/25,5/ 33,5	50/80/100
	240V 3-	50/60	18,0/24,0/ 32,0	19,5/25,5/ 33,5	50/63/100
	380-415V 3N/3-	50/60	18,0/24,0/ 32,0	19,5/25,5/ 33,5	32/50/50
	440V 3-	60	24,0/32,0	26,7/34,7	35/50
	480V 3-	60	24,0/32,0	26,7/34,7	32/50
Gassoppvarmet/ Dampoppvarmet	220-240V 1/1N-	50/60	1	1,8	10
	220-480 V 3/3N-	50/60	1	1,5	10

1. Total effekt og anbefalt sikring er ikke avhengig av oppvarmingseffekten i disse tilfellene.

Damp, gass og lufttilkøplinger ¹	TD6-30	
Damp	ISO 7/1-R	1"
Damptrykk	kPa	100-1000
Dampforbruk	kg/t	65
Kondensat	ISO 7/1-R	1"
Gass	ISO 7/1-R	1/2"
Gasstrykk, naturgass	Pa	2000
	mbar	20
Gasstrykk, propan	Pa	2800-3700
	mbar	28-37
Luftavløp	ø mm	200
Maksimal luftstrøm, Elektrisk 50 Hz / 60 Hz	m ³ /t	940 / 940
Maksimal luftstrøm, Gass 50 Hz / 60 Hz	m ³ /t	940 / 940
Maksimal luftstrøm, Damp 50 Hz / 60 Hz	m ³ /t	1080 / 1080
Maksimalt statisk returtrykk, Elektrisk 50 Hz / 60 Hz	Pa	480 / 950
	Pa	420 / 900
Maksimalt statisk returtrykk, Gass 50 Hz / 60 Hz	Pa	1300 / 1550
	Pa	1300 / 1550

Lydnivåer	
Lydeffekt/lydtryknivå ved tørking ²	dB(A) 74/57

Varmeavgivelse	
% av installert effekt, maks.	15

Forsendelsesdata ³	
Vekt netto, kg	280
Forsendelsesvolum m ³	2,80

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1. Betjeningspanel | 5. Utblåsingstilkobling |
| 2. Døråpning, ø 810 mm | 6. Kondenstilkobling |
| 3. Elektrisk tilkobling | 7. Dampstilkobling |
| 4. Gasstilkobling | 8. Lofilter |

1. Standard gassapparater er laget for å fungere enten med GNH eller LPG gass som skal installeres i en høyde på maksimalt 610 m (2001 ft), ellers må det installeres et eget sett for høydeinstallasjon på maskinen. Se reservedellisten for delen.

2. Lydnivåer målt i samsvar med ISO 60704.

3. Gjennomsnittsdato. Bruttovekt/transportvolum avhenger av konfigurasjon. Kontakt logistikkavdelingen for å få nøyaktige mål.

Sølvgrå og mørkeblå fargeprøver kan bestilles på delenummer 472998313.

