

# Tørketrommel

## TD6-7



### 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 ved stabling
- Displayet kan lett flyttes til nederst på tørketrommelen for bedre plassering ved eventuell stabling



#### Langsiktige besparelser

Innovative funksjoner som sparer tid og penger samt fremmer en bærekraftig livsstil



#### 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
- Reverserende trommel minimerer skrukker og tørketid for å få en effektiv og jevn tørkeytelse



#### Total, avansert hygiene

Global avansert hygieneprogrampakke<sup>I</sup> Med påvist log 6 reduksjon<sup>II</sup> 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

### Andre alternativer

- De isolerte glassdørene holder døren kald på utsiden og varm på innsiden, slik at romtemperaturen ikke påvirkes
- Lagoon Advanced Care
- Dør, front- og sidepanelene er tilgjengelige i rustfritt stål
- Kan kobles til bestillings-/betalingssystem eller myntteller.
- Høydemonteringssett
- Fuktighetsbalanse bidrar til å stoppe tørkeprosessen på riktig tid for å redusere energikostnadene
- Sett for høydeinstallasjon av gassvarmede tørketromler.



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

Hovedspesifikasjoner		TD6-7			
Kapasitet tørrvekt, fyllfaktor 1:18	kg / lb	7,5 / 16,5			
Kapasitet tørrvekt, fyllfaktor 1:22	kg / lb	6,1 / 13,4			
Trommel, volum	liter	135			
Trommel, diameter	ø mm	575			
Oppvarmingsalternativer:					
El.	kW	3,0 / 4,5 / 6,0			
Gass	kW / BTU/t	7,0 / 23900			
<b>Forbruksdata<sup>1</sup></b>		Elektrisk 3,0 kW	Elektrisk 4,5 kW	Elektrisk 6,0 kW	Gass
Total tid	Min.	57	40	30	30
Energiforbruk	kWh	3,11	3,11	3,04	3,67
Fordampning	g/min	54	78	104	101
Energi vannfordampning	kWh/l	1,01	1,01	0,99	1,20

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 oppvarmede maskiner	220-240V 1-	50/60	3,0/4,5/6,0	3,3/4,8/6,3	16/25/32
	220-230V 3-	50/60	4,5/6,0	4,8/6,3	16/20
	240V 3-	50/60	4,5/6,0	4,8/6,3	16/16
	380-400V 3-	50/60	4,5/6,0	4,8/6,3	10/10
	415/440/480V 3-	60	4,5/6,0	4,8/6,3	10/10
Gassoppvarmede maskiner	220-480V 1/3-	50/60	1	0,3	10

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

Gass- og lufttilkoblinger <sup>1</sup>		TD6-7
Gass	ISO 7/1-R	1/2"
Gasstrykk, naturgass	Pa	2000
	mbar	20
Gasstrykk, propan	Pa	2800-5000
	mbar	28-50
Luftavløp	ø mm	125
Utblåst luft, elektrisk, 3,0/4,5 kW	m <sup>3</sup> /t	150
Utblåst luft, elektrisk, 6,0 kW	m <sup>3</sup> /t	220
Utblåst luft, gass, 7,0 kW	m <sup>3</sup> /t	280
Trykkfall, elektrisk, 3,0/4,5 kW	Maks. Pa	350
Trykkfall, elektrisk, 6,0 kW	Maks. Pa	270
Trykkfall, gass, 7,0 kW	Maks. Pa	230
Lydnivåer		
Lydeffekt/lydtryknivå ved tørking <sup>2</sup>	dB(A)	63/48
Varmeavgivelse		
% av installert effekt, maks.		15
Forsendelsesdata <sup>3</sup>		
Vekt	netto, kg	109
Forsendelsesvolum	m <sup>3</sup>	0,81
1. Betjeningspanel	4. Utblåsingstilkobling	
2. Døråpning, ø 392 mm	5. Gasstilkobling	
3. Elektrisk tilkobling		

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 delenr.

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.

