

# Tørketrommel

## TD6-30



Tørketrommel som er enkel å bruke og gir store besparelser



### 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

Innovative funksjoner som sparer tid og penger samt fremmer en bærekraftig livsstil med fremragende vannfordampningseffekt per kWt

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



### Ren 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 rynker og tørketid for å få en effektiv og jevn tørkeytelse med 2 fulle laster per time



### Total, avansert hygiene

Total, avansert hygiene-programpakke\* med påvist logg 6-reduksjon\*\* desinfeksjon av tekstiler gjennom vaskeprosessen, oppfyller kriteriene hos alle lokale godkjente standarder

### Hovedalternativer og tilbehør

- Tilkobling til bestillings- / betalingssystem eller myntteller
- Trommel i rustfritt stål, front i rustfritt stål
- Friskluftsinntak
- Luftutløp på toppen (toppavtrekk er ikke tilgjengelig på dampoppvarmede tørketromler)



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

\* Programmer tilgjengelige i standardbiblioteket for alle produktene, unntatt produkter for spesifikke segmenter hvor vanntemperaturen ikke kan kontrolleres.

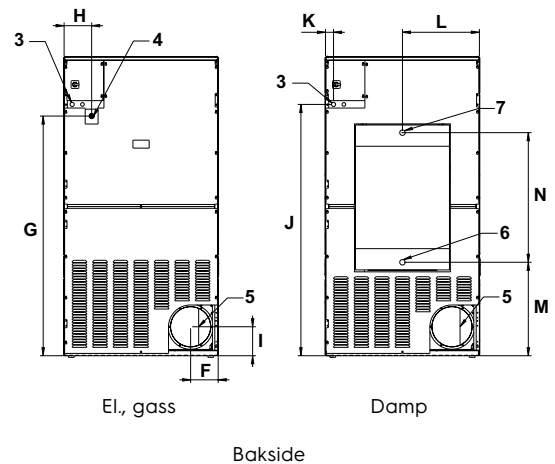
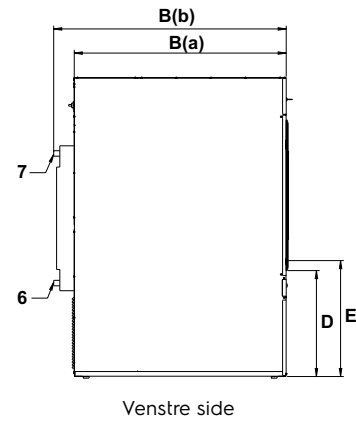
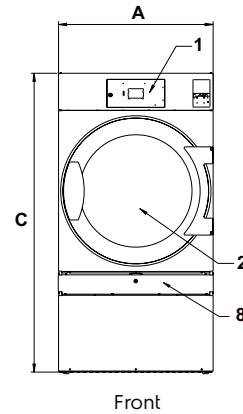
\*\* Logg 6-reduksjonen er lik 99,9999 % redusert virusinfektivitet. Effektiviteten for reduksjon av SARS-CoV-2 og andre patogener i prosessen er bekreftet av Svenska Forskningsinstituttet (RISE) på grunnlag av laboratoriedata fra Electrolux Professional.

Viktigste spesifikasjoner			TD6-30			
Tørkeevne, fyllfaktor 1:18		kg/lb	30.5/67.2			
	fyllfaktor 1:22	kg/lb	25/55.1			
Trommelvolum		l	550			
Trommeldiameter		mm	913			
Oppvarmingsalternativer			18.0/24.0/32.0			
elektrisitet		kW	11 2700 (33)			
gass		BTU/t (kW)	36			
damp ved 600-700 kPa		kW				
<b>Forbruksdata*</b>			24.0 kW	32.0 kW	Gass	Damp
Totaltid, ved 25 kg		min	31	23	24	23
Energiforbruk, ved 25 kg		kWt	12.29	12.19	13.27	15.24
Fordampning		g/min	409	543	512	550
Energi kWt/l vannfordampning		kWt/l	0.98	0.98	1.06	1.22

\* Tørkeevne ved maskin fylt med 100 % bomull og 50 % fuktighet, tørket til 0 %.

Elektriske tilkoblinger					
Oppvarmingsalternativ	Hovedspenning	Oppvarmingseffekt		Totaleffekt	Anbefalt sikring
		Hz	kW	kW	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 /	220-240V 1/1N -	50/60	-	1.8	10
Dampoppvarmet	220-480V 3/3N -	50/60	-	1.5	10

Damp, gass og lufttilkopling		TD6-30	
Damp	ISO 7/1-R	1"	
Damptrykk		100-1000 kPa	
Dampforbruk		65 kg/h	
Kondensat	ISO 7/1-R	1"	
Gass	NG/PG	1/2"	
Gasstrykk	Naturgass	2000 Pa	
	Propan	20 mbar	
		2800-3700 Pa	
		28-37 mbar	
		200 mbar	
Luftavløp			
Ø mm	Maksimal luftmengde:		
	Elektrisk 50 Hz / 60 Hz	m <sup>3</sup> /t	940 / 940
	Gass 50 Hz / 60 Hz	m <sup>3</sup> /t	940 / 940
	Damp 50 Hz / 60 Hz	m <sup>3</sup> /t	1080 / 1080
	Maksimalt statisk returtrykk:		
	Elektrisk 50 Hz / 60 Hz	Pa	480 / 950
	Gass 50 Hz / 60 Hz	Pa	420 / 900
	Damp 50 Hz / 60 Hz	Pa	1300 / 1550
Støynivåer			
Lydeffekt/lydtryknivå ved tørking*		dB(A)	74/57
Varmeavgivelse			
% av installert effekt, maks.		15	
Transportdata**			
Transportvolum	netto, kg	280	
	i kasse, m <sup>3</sup>	2.80	
Mål i mm			
A	Bredde	960	
B(a)	Dybde	1365	
B(b)	Dybde	1445	
C	Høyde	1855	
D		660	
E		720	
F		170	
G		1490	
H		200	
I		180	
J		1560	
K		50	
L		480	
M		580	
N		805	
1	Kontrollpanel		
2	Døråpning ø 810 mm		
3	Elektriske tilkoblinger		
4	Gasstilkoplinger		
5	Evakueringstilkopling		
6	Kondensavløp		
7	Dampstilkopling		
8	Lofilter		



\* Lydeffektnivåer målt i henhold til ISO 60704.

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