

# Torktumlare

## TD6-20



### Stora besparingar och enkel hantering



#### Människorna först

Certifierat ergonomisk design med ett användarcentrerat synsätt för extraordinär användarvänlighet

- Luddfilter  
Den vågräta filterlådan är placerad för att vara lätt att komma åt och rengöra, utan att du behöver böja dig



#### Långsiktigt sparande

Innovativa funktioner för att spara tid och pengar, och för att anamma en hållbar livsstil

- Fuktighetsbalans (tillval) hjälper till att stanna torkprocessen vid rätt tid för att minska energikostnaderna



#### Fullständig kontroll

Funktionen OnE Laundry hjälper dig att övervaka din utrustning och dess funktioner från valfri plats, vilket ger dig möjlighet att påverka och förbättra dina affärer - en personlig assistent för validering av hygien, samt hantering av tvättprocessen och dina inkomster (tillval)



#### Otrolig produktivitet

Torka mer tvättgodis på kortare tid: en banbrytande förbättring

- Reverserande trumma minimerar skrynklor och torktid, för effektiv och jämn torkfunktion



#### Global Advanced Hygiene

Programpaket Global Advanced Hygiene<sup>1</sup> med beprövad log 6-reduktion<sup>1</sup> desinfektion av textilier genom tvättprocessen som uppfyller kriterierna för alla lokala godkända standarder

- I. Program finns för gas- och elektriska eluppvärmda torkar, förutom de typer av program där det inte går att kontrollera temperaturen
- II. log 6-reduktion motsvarar en minskning av viruseffektiviteten med 99,9999 %. Effektiviteten i minskningen av SARS-CoV-2 och andra patogener vid processen bekräftas av RISE The Research Institutes of Sweden på grundval av data från Electrolux Professional-laboratoriet

### Andra tillval

- Isolerad glaslucka gör att luckan är sval på utsidan och varm på insidan, rummets temperatur påverkas inte
- Lagoon Advanced Care
- Trumhastighetsreglaget justerar trummans rörelse för att hjälpa tvättgodset att röra sig korrekt, vilket ger snabbare torkprocess
- Lucka, front- och sidopaneler i rostfritt stål
- Kan anslutas till bokenings-/betalningssystem eller myntmätare
- Adaptive Fan Control - Den adaptiva fläktstyrningen justerar automatiskt fläktens hastighet för att luftflödet skall vara effektivt, vilket sparar energi och hjälper för att optimera torktiden. (Endast tillgänglig på eldrivna maskiner)
- Kit för hög höjd för gasuppvärmda torktumlare (>610 m)



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

Specifikationer		TD6-20			
Kapacitet, fyllfaktor 1:18	kg / lbs	20.0 / 44.1			
Kapacitet, fyllfaktor 1:22	kg / lbs	16.4 / 36.2			
Trumvolym	Liter	360			
Trumdiameter	ø mm	755			
Uppvärmningsalternativ:					
El	kW	13,5/18,0			
Gas	kW/BTU/h	21.0 / 71700			
Ånga vid 700 kPa	kW	25.0			
<b>Förbrukningsdata<sup>1</sup></b>		Eldriven 13,5 kW	Eldriven 18,0 kW	Gas	Ånga
Total tid	Min	36	27	26	23
Energiförbrukning	kWh	8.2	8.2	9,3	9.6
Förångning	g/min	228	302	321	352
Energi vattenavdunstning	kWh/l	1,00	1,00	1.13	1.17

1. Vid angiven kapacitet 1:22, tvättgods av 100 % bomull med 50 % restfuktighet, torkat till 0 %.

Elektrisk anslutning					
Uppvärmingsalternativ	Nätspänning	Hz	Värmeeffekt kW	Total effekt kW	Rekommenderad säkring A
Elektriskt uppvärmda maskiner	400 V 3N-	50	13,5/18,0	14,5/19,0	25/32
Gas- och ånguppvärmda maskiner	230/400 V 1N/3N-	50	1	1,0	10

1. Total effekt och rekommenderad säkring beror inte på uppvärmningseffekten i dessa fall.

Ång-, gas- och luftanslutningar <sup>1</sup>		TD6-20
Ånga	ISO 7/1-R	1"
Ångtryck	kPa	100-1000
Ångförbrukning	kg/h	35
Kondens	ISO 7/1-R	1"
Gas	ISO 7/1-R	1/2"
Gastruck, naturgas	Pa	2000
	mbar	20
Gastruck, propangas	Pa	2800-5000
	mbar	28-50
Luftutsläpp	ø mm	200
Evakuerad luftmängd, eldriven, 13,5 kW	m <sup>3</sup> /h	370
Evakuerad luftmängd, eldriven, 18,0 kW	m <sup>3</sup> /h	525
Evakuerad luftmängd, ånga	m <sup>3</sup> /h	690
Evakuerad luftmängd, gas	m <sup>3</sup> /h	600
Tryckfall, eldriven, 13,5 kW	Max. Pa	750
Tryckfall, eldriven, 18,0 kW	Max. Pa	650
Tryckfall, ånga	Max. Pa	650
Tryckfall, gas	Max. Pa	650
Ljudnivåer		
Ljudnivå/ljudtrycksnivå vid torkning <sup>2</sup>	dB(A)	72/56
Värmeavgivning		
% av installerad effekt, max		15
Transportdata <sup>3</sup>		
Vikt	netto, kg	243
Transportvolym	m <sup>3</sup>	2.15
1. Manöverpanel	5. Evakueringsanslutning	
2. Lucköppning, ø 580 mm	6. Anslutning för kondensvatten	
3. Elektrisk anslutning på gasdrivna maskiner	7. Ånganslutning	
4. Gasanslutning/elektrisk anslutning på eldrivna maskiner		

1. Maskiner som är tillverkade för att användas med gasol (LPG) får inte användas på höjder överstigande 610 m (2001 ft) om man inte monterar en speciell tillsats för högre höjder. Se reservdelslistan för tillsatsens nummer.

2. Ljudnivåer uppmätta enligt ISO 60704.

3. Genomsnittliga data. Pallvikt/fraktvolymer beror på konfiguration. Kontakta logistik för exakta mått.

Silvergrått och mörkblått färgprov kan beställas med nr. 472998313.

