

Tørretumbler

TD6-10



Ekstraordinære sparefunktioner og let anvendelse



Mennesket kommer først

Certificeret ergonomisk design med løsninger tilpasset mennesket giver enestående brugeroplevelser

- Vendbar låge sikrer praktisk håndtering af vasketøjet
- Let adgang til vigtige dele fra for- og bagsiden gør det nemt at udføre servicearbejde



Langsigtede besparelser

Innovative funktioner sparer tid og penge, og de er i tråd med en bæredygtig livsstil

- Fugtbalance (ekstraudstyr) hjælper med at standse tørringsprocessen på det rigtige tidspunkt for at skære ned på energiomkostningerne



Fuld kontrol

Udstyret og ydelserne kan overvåges fra alle mulige steder, og det giver mulighed for at handle og forbedre forretningen med OnE Laundry - den personlige assistent til styring af hygiejnevalidering, processtyring og indtægtskontrol (ekstraudstyr)



Enestående produktivitet

Tør mere vasketøj på mindre tid: en forbedring der slår kegler

- Reverserende tromle mindsker krølning og tørringstid for at få en effektiv og jævn tørringsydelse med 2 hele fyldninger i timen for hver pocket



Global avanceret hygiejne

Global avanceret hygiejneprogrampakke^I med dokumenteret log 6 reduktion^{II} desinfektion af tekstiler via vaskeprocessen opfylder kriterierne for alle lokale, godkendte standarder

I. tilgængeligt program i standardbiblioteket for gas- og dampopvarmede tørretumbler med undtagelse af produkter til specialområder, hvor vandtemperaturen ikke kan styres

II. Log 6 reduktion svarer til 99,9999% reduktion af viral smitsomhed. Effektiviteten af reduktionen af SARS-CoV-2 og andre patogener i processen er bekræftet af RISE Research Institutes of Sweden AB på basis af laboratoriedata fra Electrolux Professional



De viste billeder er udelukkende eksempler på produktet, og der kan forekomme variationer.

Andet ekstraudstyr

- Ramme, front og tromle i rustfrit stål
- Tilslutningsmulighed til booking-/betalingssystem eller møntautomat

Hovedspecifikationer		TD6-10	
Nominel kapacitet, fyldningsfaktor 1:18	kg / lb	10,6 / 23	
Nominel kapacitet, fyldningsfaktor 1:22	kg / lb	8,6 / 19	
Tromle, volumen	liter	190	
Tromle, diameter	ø mm	680	
Opvarmningsalternativer:			
EI	kW	6,0 / 8,0	
Forbrugsdata¹		EI 6,0 kW	EI 8,0 kW
Samlet tid	Min.	39	30
Energiforbrug	kWh	4,43	4,03
Fordampning	g/min	111	143
Energi vandfordampning	kWh/l	0,93	0,93

1. Ved den nominelle kapacitet 1:22, hvor fyldningen bestående af 100% bomuld tørres fra 50% til 0% fugt.

Fremstillet iht. ISO 9001 og ISO 14001.

Certificeret med CB-certificering iht. lavspændingsdirektivet og S-mærke iht. maskindirektivet. Beskyttelsesklasse IP X4D.

Elektriske tilslutninger					
Opvarmingsalternativ	Netspænding	Hz	Effekt til opvarmning kW	Effekt i alt kW	Anbefalet sikring A
Elektrisk opvarmet	220-240V 1/1N-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	32/50
	220-230V 3-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	20/25
	220-240V 3-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	16/25
	380-415V 3N/3-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	10
	440V 3-	60	6.0/8.0	6.4/8.4	10/16
	480V 3-	60	6.0/8.0	6.4/8.4	10/16
	115V 3-	60	4,1	4,5	25

Luftforbindelser		TD6-10
Luftudløb	∅ mm	125
Udtømt luft, 6,0 kW	m ³ /t	270
Udtømt luft, 8,0 kW	m ³ /t	290
Trykfald, 6,0 kW	Maks. Pa	380
Trykfald, 8,0 kW	Maks. Pa	350
Lydniveauer		
Lydstyrke/lydtryksniveau ved tørring ¹	dB(A)	67/53
Varmeudledning		
% af installeret effekt, maks.		15
Forsendelsesdata ²		
Vægt	netto, kg	99
Forsendelsesvolumen	m ³	0,83
1. Betjeningspanel		4. Udsugningstilslutning
2. Lågeåbning, ∅ 400 mm		
3. Elektrisk forbindelse		

1. Lydstyrkeniveauer målt i overensstemmelse med ISO 60704.
2. Gennemsnitsdata. Emballeret vægt/forsendelsesvægt afhænger af konfigurationen. Kontakt logistikafdelingen for at få de nøjagtige mål.

Farveprøver i sølvgrå og mørkeblå kan bestilles på reservedelsnummer 472998313.

