

Kuivausrumpu

TD6-10



Taloudellisuus ja helppokäyttöisyys



Etusijalla ihminen

Sertifioitu ergonominen muotoilu ja ihmiskeineen suunnittelu saavat aikaan ainutlaatuisen käyttökokemuksen.

- Luukun saranointipuoli vaihdettavissa pyykin käsittelyn helpottamiseksi.
- Helppo pääsy tärkeimpiin osiin edestä ja takaa sujuvoittaa huoltotoimenpiteitä.



Pitkän aikavälin säästöt

Innovatiiviset ominaisuudet säästävät rahaa ja aikaa ja edistävät kestävää elämäntapaa.

- Moisture Balance (lisävaruste) pysäyttää kuivauksen juuri oikeaan aikaan säästäten energiekustannuksia.



Reaaliaikaiset ratkaisut

Voit valvoa laitetta ja sen toimintaa mistä tahansa OnE Laundryn ansiosta, joka parantaa liiketoimintaasi toimien henkilökohtaisena avustajana hygienian validoinnissa, prosessinhallinnassa sekä tuottojohtamisessa (lisävaruste).



Erinomainen tuottavuus

Kuivaa enemmän pyykkiä nopeammin: mullistava parannus

- Suuntaa vaihtava rumpu minimoi rypyt ja kuivausajan ja kuivaa tehokkaasti ja tasaisesti kaksi täyttä koneellista tunnissa.



Yleinen edistysellinen hygienia

Global Advanced Hygiene -ohjelmaketin¹ testattu 6-logaritminen vähenemä^{II} desinfioi tekstiilit pesuprosessissa täyttäen kaikkien paikallisten hyväksytyjen standardien vaatimukset.

I. Ohjelma on saatavana kaasui- ja sähkölämmitteisten kuivausrumpujen vakiovalloissa lukuun ottamatta erikoisaloille tarkoitettuja laitteita, joissa veden lämpötilaa ei voi säätää.

II. 6-logaritminen vähenemä vastaa 99,9999-prosenttista infektoivien virusten vähenemää. SARS-CoV-2-viruksen ja muiden taudinaiheuttajien poistumisen tehokkuus prosessissa on tutkimuslaitos RISEn (The Research Institute of Sweden) vahvistama Electrolux Professionalin laboratoriotietoihin perustuen.



Esitteen kuvat ovat tuotteen esittelyä varten, ja varsinaisen laite voi olla erilainen.

Muut ominaisuudet

- Runko, etuosa ja rumpu ruostumatonta terästä
- Liitettävissä varaus- ja maksujärjestelmään tai kolikkorahastimeen

Tärkeimmät tekniset tiedot		TD6-10	
Nimelliskapasiteetti, täyttökerroin 1:18	kg / paunaa	10,6 / 23	
Nimelliskapasiteetti, täyttökerroin 1:22	kg / paunaa	8,6 / 19	
Rummun tilavuus	litraa	190	
Rummun halkaisija	ø mm	680	
Lämmitysvaihtoehdot:			
Sähkö	kW	6,0 / 8,0	
Kulutustiedot¹		Sähkö 6,0 kW	Sähkö 8,0 kW
Kokonaisaika	Min	39	30
Energiankulutus	kWh	4,43	4,03
Haihtuminen	g/min	111	143
Veden haihtumisen vaatima energia	kWh/l	0,93	0,93

1. Nimelliskapasiteetti 1:22, 100-prosenttinen puuvilla, alkukosteus 50 %, kuivausaste 0 %

Sähköliitännät					
Lämmitysvaihtoehto	Verkkojännite	Hz	Lämmityste- ho kW	Kokonaiste- ho kW	Suosittelava sulake A
Sähkölämmiteinen	220-240 V 1/1N-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	32/50
	220-230 V 3-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	20/25
	220-240 V 3-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	16/25
	380-415 V 3N/3-	50/60	6.0/8.0	6.4/8.4	10
	440 V 3-	60	6.0/8.0	6.4/8.4	10/16
	480 V 3-	60	6.0/8.0	6.4/8.4	10/16
	115 V 3-	60	4,1	4,5	25

Ilmalitännät		TD6-10
Ilmanpoistoaukko	ø mm	125
Poistoilma, 6,0 kW	m ³ /h	270
Poistoilma, 8,0 kW	m ³ /h	290
Painehäviö, 6,0 kW	Maks. Pa	380
Painehäviö, 8,0 kW	Maks. Pa	350
Äänitasot		
Ääniteho/äänenpainetaso kuivauksen aikana ¹	dB(A)	67/53
Lämmön luovutus		
% asennetusta tehosta, maks.		15
Kuljetustiedot ²		
Paino	nettopaino, kg	99
Kuljetustilavuus	m ³	0,83
1. Käyttöpaneeli	3. Sähköliitäntä	
2. Luukun aukko, ø 400 mm	4. Poistoliitäntä	

1. Äänitehotasot mitattu standardin ISO 60704 mukaan.

2. Tiedot ovat keskimääräisiä. Pakattu paino / kuljetustilavuus riippuvat kokoonpanosta. Tarkat mitat saa logistiikkaosastolta.

Hopeanharmaat ja tummansiniset värinäytteet ovat tilattavissa osanumerolla 472998313.

