

Sušilica

TD6-7 s toplinskom crpkom



Izuzetne uštede i korištenje bez napora



Korisnici na prvome mjestu

Certificirani ergonomski dizajn s pristupom usredotočenim na ljude za izuzetno korisničko iskustvo

- **Filter za vlakna**
Ladica vodoravnog filtra smještena je tako da omogućava lako pristupanje i čišćenje bez potrebe da se savija prema dolje prilikom slaganja na WH6-6
- **Zaslon se može lako pomaknuti u donji dio sušilice radi zauzimanja boljeg položaja prilikom slaganja**



Dugoročna ušteda

Inovativne značajke za uštedu novca i vremena i prihvaćanje održivog životnog stila s do 65 % uštede energije zahvaljujući tehnologiji toplinske crpke

- **Moisture Balance** pomaže zaustaviti postupak sušenja u pravom trenutku zbog uštede na troškovima energije



Potpuna kontrola

Pratite svoju opremu i učinkovitost ma gdje bili, što vam omogućava da djelujete i da unaprijedite svoje poslovanje uz OnE Laundry - osobni pomoćnik za upravljanje provjerom valjanosti higijene, upravljanje procesom i prihodima (neobavezno)



Izuzetna produktivnost

Osušite više rublja za manje vremena: revolucionarno poboljšanje

- **Reverzni bubanj** na najmanju mjeru svodi stvaranje nabora i vrijeme sušenja kako bi se postiglo učinkovito i ravnomjerno sušenje
- Sušilica može raditi na temperaturi u okolini u rasponu između +10°C i +45°C

Ostale opcije

- Izolirana staklena vrata održavaju vrata hladnima s vanjske strane, a a toplima s unutarnje, tako da to ne utječe na temperaturu prostorije
- Lagoon Advanced Care
- Vrata, prednja i bočne ploče izrađene su od nehrđajućeg čelika
- Moguće spajanje na sustav za rezerviranje/plaćanje ili mjerač kovanica



Prikazane su slike namijenjene isključivo predstavljanju proizvoda i stvarni se proizvodi mogu razlikovati od njih.

Glavne specifikacije		TD6-7
Nazivna zapremnina, faktor punjenja 1:18	kg / lb	7,5 / 16,5
Nazivna zapremnina, faktor punjenja 1:22	kg / lb	6,1 / 13,4
Bubanj, zapremnina	litara	135
Bubanj, promjer	ø mm	575
Nazivna ulazna snaga	kW	2,3
Podaci o potrošnji¹		
Ukupno vrijeme	Min	42
Potrošnja energije	kWh	1,28
Isparavanje	g/min	73
energija isparavanje vode	kWh/l	0,42

1. Uz nazivnu zapreminu od 1:22, 100 % punjenje pamukom od 50 % početna vlaga isušena je na 0 %.

Proizvedeno u skladu s normama ISO 9001 i ISO 14001.

Certificirano CB certifikatom za Direktivu o niskom naponu i oznakom S u skladu s Direktivom o strojevima. Razred zaštite IP X4D.

Električni priključci					
Aparati s toplinskom crpkom	220-240 V 1/1N 3-	50/60	1	2,3	10
	380-415 V 3N-	50/60	1	2,3	10

1. U ovim slučajevima ukupna snaga i preporučeni osigurač ne ovise o snazi grijanja.

Razine zvuka		TD6-7
Razina zvučne snage/tlaka prilikom sušenja ¹	dB(A)	63/48
Emisija topline		
Prosječna emisija topline po ciklusu sušenja korištena za procjenu potrebe za ventilacijom ²	kW	0,7
Podaci o otpremi ³		
Težina	neto, kg	131
Volumen otpreme	m ³	0,81
1. Upravljačka ploča		4. Odvod (kondenzirana voda)
2. Otvor za vrata, ø 392 mm		
3. Električni priključak		

1. Razine zvučne snage mjerene prema normi ISO 60704.

2. Ako vam zatreba pomoć s određivanjem dimenzija za nužne potrebe ventilacije, obratite se ovlaštenom serviseru ventilacijskih sustava. Za dovoljnu ventilaciju potrebno je uzeti u obzir sve izvore kao i sve ostale parametre koji zadovoljavaju potrebu za ventiliranjem. Klimatsku zonu, građevinske parametre, veličinu prostorije, itd.

3. Prosječni podaci. Težina u sanduku/volumen otpreme ovisi o konfiguraciji. Molimo vas da se obratite logističkoj službi kako biste dobili točne mjere.

Uzorci srebrno sive i tamno plave boje mogu se naručiti na broj dijela 472998313.

