

Trummelkuivati

T5190LE

Omadused ja eelised

- Soojuspumbaga trummelkuivati, mis on äärmiselt madala energiatarbega.
- Väljatõmbeventilatsiooni ei ole vaja, võimalik paigaldada kuhu tahes võimalikult väheste kuludega.
- Jääkniiskuse kontroll (RMC) tagab täpselt soovitud kuivatustulemuse ja madala energiatarbe.
- Soojuspumba üksus on kergelt ja kiiresti kuivatist eemaldatav, võimaldades olulistele masinaosadele mugava ligipääsu
- Suur ukseava mugavaks pesu sissepanemiseks ja väljavõtmiseks.
- Tänu ainulaadsele veejahutussüsteemile on kuivatit võimalik kasutada ka kõrge ümbritseva temperatuuriga kohtades.
- Muudetav uksepoolsus mugavaks pesu käsitlemiseks.
- Vähem suuremõdulise pesu sõlmeminekuid tänu pöörlemissuunda muutvale trumlile
- Töötab vaikselt
- Äärmiselt võimekas kuivati väga väikese keskkonnavalajäljega.
- Kasutajasõbralik ebeme- ja õhufiltrite puhastuse süsteem (ECL) tagab väiksema hooldusvajaduse ja suurema jõudluse.
- Ainulaadne ja ergonoomiline horisontaalse filtri lahendus.
- Minimaalne ruumi soojendamise, mis tähendab, et väljatõmbeventilatsiooni ei ole vaja.
- **Compass Pro® juhtpaneel:**
 - suur ja selgeltloetav ekraan lihtsaks kuivatusprogrammide valimiseks
 - 6 programmide ja seadistuste kiirvalikunuppu
 - kasutajasõbralik kasutajaliides koos keelevalikutega
 - USB-ühendus tagab lihtsa juurdepääsu masinaseadistustele



Tootepildid on illustreerivad, tegelikud tooted võivad pisut erineda.

Tehnilised omadused		T5190LE
Arvestuslik mahutavus, täitmismäär 1:22	kg	8,6
Trumli maht	liitrit	190
Trumli läbimõõt	mm	680
Nimikoormus	kW	2,3
Tarbimisandmed*		
Kuivatusaeg**	min	51
Energiatarve***	kWh	1,64
Aurustamine	g/min	85
Energiatarve veeaurustamisel	kWh/l	0,38
Energiatarve pesukoguse kohta	kWh/kg	0,19
Veetarde****	liitrit	0-8
Keskised andmed soojalt ja külmalt alustamisel. * 100% puuvill, arvestusliku mahu 50%-lise jääkniiskusega kuivatatud 0%-ni. ** Kuivatusaeg täitmismäära 1:44 juures on 31 min. *** Ümbritseva temperatuuriga 22 °C ja 50% niiskusega. **** Jahutusvee temperatuur 22 °C, veesurve 4,5 bar.		

Toodetud standardite ISO 9001 ja ISO 14001 kohaselt.

Tootele on antud CB-sertifikaat madalpinge direktiivi kohaselt ja S-märgis masinadirektiivi kohaselt. Kaitseaste IP X4D.

Elektriühendused					
Soojendus- lahendus	Toitepinge		Soojendus- võimsus kW	Kogu- võimsus kW	Soovituslik kaitse A
	Hz				
Elekter	230–240 V 1 ~ 50		–	2,3	13
	380–400 V 3 ~ 50		–	2,5	10

Helitugevused		T5190LE
Helivõimsuse/helisurve tase kuivatamisel*		
		71/56
Eralduv soojus		
% paigaldatud võimsusest (max)		15
Tarneandmed***		
Kaal	neto, kg	188
Tarnemaht	m ³	1,20
Mõõtmed, mm		
A	Laius	722
B	Sügavus	777
C	Kõrgus	1685
D		1408
E		1505
F		45
G		110
H		90
I		52
J		94
K		342
L		722
M		777
N		691
O		610
1	Juhtpaneel	
2	Ukseava läbimõõduga 400 mm	
3	Elektriühendus	
4	Äravool (kondensvesi)	
5	Äravool (jahutusvesi)	
6	Veeühendus	

- * Paigaldamise käigus on võimalik ühendust muuta, vt kasutusjuhendit.
 ** Helivõimsuse tasemed mõõdetud standardi ISO 60704 kohaselt.
 *** Keskmsed andmed. Brutokaal/tarnemaht oleneb masina konfiguratsioonist. Täpsemate andmete saamiseks võtke ühendust logistikaosakonnaga.

See toode sisaldab fluoritud kasvuhoonegaase.
 R134A: 1350 kg.
 Globaalse soojendamise potentsiaal (GWP) 1430.
 CO₂-ekvivalent: 1931 t.
 Hermeetiliselt suletud.

