

# Tsentrifuugpesumasin

## WH6-11 Compass Pro



**Erakordsest säastlik ja kasutajasõbralik pesumasin**



### Kasutajatele keskendumine

Masinat sertifitseeritud ergonomiline disain on loodud kasutajakeskse lähenemisega, mis tähendab erakordset kasutusmugavust.

Compass Pro® mikroprotsessor võimaldab:

- programmi lihtsat valimist;
- keele seadistamist;
- sagedamini kasutatavate pesuprogrammide ja valikute kiiret valimist;
- kasutada pesuprogrammide pakette, mis on optimeeritud säastlikkuse, jöndluse ja aja järgi.



### Pikaajalised säastud

Uuenduslikud omadused on loodud pidades silmas võimalikult vähest vee-, energia ja pesuaineikulu, et säästa raha ja aega ning edendada jätkusuutlikku elustiili.

- Automaatse säastlikkuse süsteem kaalub ära pesukoguse ja kohandab seejärel masinasse lastavat veeikut tegeliku pesukoguse järgi, säastes nii vett kui ka energiat, kui pesete vähem kui täis masinatäit.
- Jöuduude tasakaalu mõõdab ja parandab masina tasakaalu reaalajas ning kohandab G-tegurit kogu tsentrifuugimise välitel, et pesust saaks eraldatud võimalikult palju vett, säastes seeläbi aega ja raha pesu kuivatamisel.



### Puhas kontroll

Järgige oma masinate seisukorda ja sooritust kust tahes ning töstke oma äri edukust.

- Ühendatav OnE Laundryga, teie isikliku assistendiga hügieenilise puhtuse tagamisel ning protsessi- ja tuluhalduses.



### Global Advanced Hygiene

Programmpakett Global Advanced Hygiene\* koos pesuprotsessiga, mille rõivaid desinfitseeriv toime on löendatult log 6\*\*, ja mis vastab kõigi kohalike kinnitatud standardite nõuetele.

### Peamised lisavõimalused

- Kemikaalide säöstmine süsteemi Efficient Dosing abil, seda nii peristaltiliste pumpade ED-ga kui ka ED Venturiga
- Ühendatav broneerimis-/maksesüsteemi või mündiloenduriga



Tootebildid on illustreerivad, tegelikud tooted võivad pisut erineda.

\* Programmid on saadaval kõigi toodete standardses programmiteegis, välja arvatud spetsiaalsete segmentidele, kus veetemperatuur pole reguleeritav.  
 \*\* Desinfitseeriv toime log 6 tähendab viirusnakkuslikkuse vähenemist 99,999% võrra. SARS-CoV-2 ja teiste patomeenide redutseerimise efektiivsust protsessis kinnitab RISE (Rootsi Riiklik Katsetus- ja Uurimisinstituut) Electrolux Professionali laboriandmete põhjal.

Tehnilised omadused		WH6-11			
Mahutavus, täitmismääär 1:9	kg/lb		11/25		
Trummel, mahutavus	liitrit		105		
läbimõõt Ø	mm		595		
Tsentrifuug	p/min		1165		
G-tegur			450		
Standardne küttesüsteem	elekter	kW	7.5 / 10.0		
Väikese energiakuluga küttesüsteemid	elekter	kW	3.0		
	Aur		X		
	kütteata		X		
Energiakulu, „ECO 60°C“*		El.		Aur***	
Kogukestus	min	59	53	59	53
Veearve (külm+kuum)	liitrit	68.5+3	33+3	71+0	36+0
Elektritarve (mootor / soojendus / kuum vesi)	kWh	0.25/1.45/0.15	0.25/0.7/0.15	0.20	0.25
Aurukulu	kg	-	-	2.4	1.30
Jääkniiskus	%	45	46	45	46

\* Veetemperatuurid: külm vesi 15 °C ja kuum vesi 65 °C.

\*\* Programmid AS-ga

\*\*\* Sõltuvalt aururöhust

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**

Soojenduslahendus	Toitepinge	Hz	Soojendusvõimsus kW	Koguvõimsus kW	Soovituslik kaitse A
Elektriküte	220-240V 1/IN ~	50/60	3.0/7.5/10.0	3.1/7.6/10.1	16/35/50
	220-240V 3 ~	50/60	3.0/7.5/10.0	3.1/7.6/10.1	10/20/25
	380-415V 3/3N ~	50/60	3.0/7.5/10.0	3.1/7.6/10.1	10/16/16
	440V 3 ~	50/60	7.5/10.0	7.6/10.1	16
	480V 3 ~	60	10.0	10.1	16
Aur või kütteata	220-480V 1 ~	50/60	-	1.1	10

\* Koguvõimsus ja soovitatav kaitse ei sõltu neil juhtudel küttevõimsusest.

**Vee- ja auruühendus**

		WH6-11
Veeklapid	DN	20
Veesurve	kPa	200-600
Vee sisseveoolukiirus 300 kPa juures	l/min	20
Äravooluveentil	ø mm	50/75
Äravoolu kiirus	l/min	170
Auruklapid	DN	15
Aururõhk	kPa	300-600
Vedelpesuaine lahtreid		5

**Nöuded aluspõrandale**

Dünaamilise jõu sagedus	Hz	19.4
Koormus põrandale max tsentrifuugimisel	kN	2.5 ± 0.5

**Müratasedmed**

Helivõimsuse/helirõhu tase tsentrifuugimisel*	dB(A)	76/62
Helivõimsuse/helirõhu tase pesemisel*	dB(A)	61/46

**Eralduv soojsus**

% installeeritud võimsusest, max	5
----------------------------------	---

**Tarneandmed\*\***

Mass	neto, kg	202
Veoks vajalik ruumala	m³	1.02

**Tarvikud**

Terasalus	x
Voolikukomplektid vee- ja auru jaoks	x
Ebemekogur	x

**Mõõdud, mm**

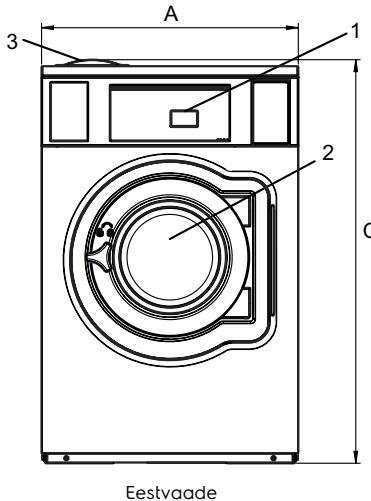
A Laius	830
B Sügavus	770
C Kõrgus	1215
D1	365
D2	435
E	1240
F	920
G	80
H	1120
I	215
J	125
K	1100
L	1000
M	280
N	105
O	295

1 Juhtpaneel	7 Äravooluveentil
2 Ukseseava läbimõõduga ø 365 mm	8 Vedel pesuvahend
3 Pesuainesahtel	9 Elektriühendus
4 Külm vesi	10 Auruühendus
5 Kuum vesi	
6 Korduvkasutatud vesi	

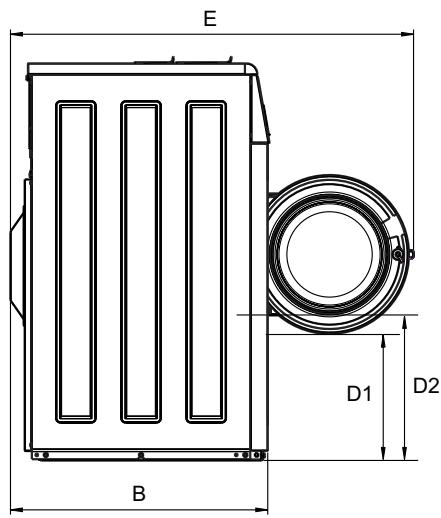
Esi- ja külgsaareid on hõbehallid ja tumesinised (värviproove saab tellida tootenumbrit 472998313 kasutades).

\* Helivõimsuse tasemed mõõdetud standardi ISO 60704 kohaselt.

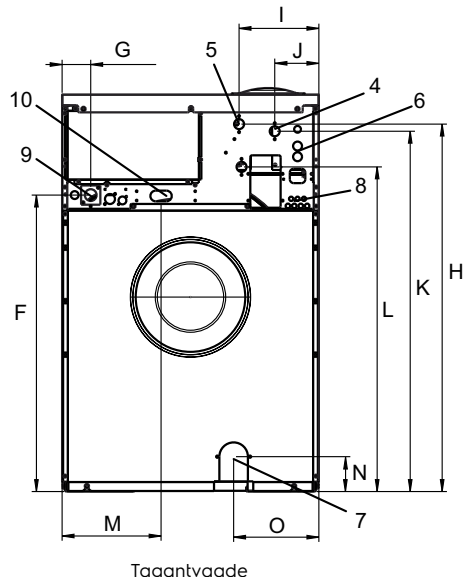
\*\* Keskmised andmed. Brutokaal/tarnemaht olemeneb masina konfiguratsioonist. Täpsemate andmete saamiseks võtke ühendust logistikaoasakonnaga.



Eestvaade



Külgaade



Tagantvaade