

ELECTROLUX MOSÓ-CENTRIFUGÁLÓ AUTOMATÁK

W4400H

Jellemzők

- Magas centrifugálási fordulatszám a hatékony víztelenítés érdekében.
- Clarus Control, teljesen programozható, mikroprocesszoros vezérlés, 192 szabad programhellyel.
- Nagy ajtónyílás a könnyű töltés/ürítés érdekében.
- Alacsony zajszint, kellemes munkakörnyezet biztosítása.
- Frekvenciavezérelt motor.
- 13 folyékony mosószer csatlakozási lehetőség.
- Rozsdamentes és galvanizált acél főelemek, magasfokú korrózió-védelemmel ellátva.
- Rozsdamentes acél előlap és porfestett oldallapok.
- Elektromos, vagy direkt gőzfűtés.

Fő opciók

- Rozsdamentes acél oldallapok.
- Előre billentés.
- Előre és hátra billentés.
- Extra zajszigetelés <70 dB(A).
- Tesztcsap, vízszintérzékelő csővel.
- Kettős vízleeresztés, vízvisszaforgatás érdekében.
- Ötrekeszes mosószeradagoló.
- 5 külön folyékony mosószer csatlakozási lehetőség.
- AquaClean változat.
- Harmadik vízszep.
- Beépített súlyérzékelő rendszer (IWS)



Műszaki adatok		W4400H	
Maximális kapacitás	kg	45	
Dob, térfogat	liter	400	
átmérő	mm	920	
Centrifugálás	ford/perc	825	
G-faktor		350	
Fűtési alternatívák			
elektromos	kW	36	
gőz		x	
fűtés nélküli		x	
Fogyasztási adatok „Normal 60°C” 1:10* programra, átlagos szennyezettségű, kevertszálas textíliák esetén		El	Gőz
Teljes programidő	perc	47	41
Vízfogyasztás (hideg/meleg)	liter	482/81	563/-
Energiafogyasztás (motor/fűtés)*	kWh	1,1/4,1	1,1/-
Gőzfogyasztás	kg	-	12
* Vízhőmérsékletek: hideg víz 15°C, meleg víz 65°C			

A berendezések eleget tesznek az ISO 9001, ISO 14001 és az IP 24D szabványoknak.

 **Electrolux**

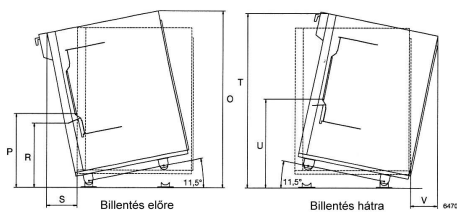
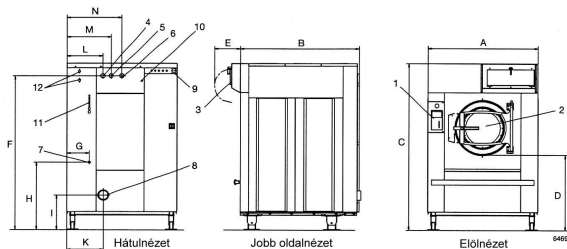
A gyártó a konstrukciós és anyagmódosítás jogát fenntartja!

© 2007, POLIZO KFT. Minden jog fenntartva!

Elektromos csatlakozások		W4400H
Fűtés	Feszültség	
EI	400-415V 3N AC 50 Hz kW(A)	36(63)
Gőz v. fűtés nélkül	400-415V 3N AC 50 Hz kW(A)	5,5(10)
Víz-, gőz- és levegőcsatlakozások		
Vízzelepek	DN	32
Névleges víznyomás	kPa	150-400
Vízzelep működési határai	kPa	50-1000
Kapacitás 300 kPa-nál	l/perc	150
Vízleeresztőzelep átmérője	mm	110
Vízleeresztés kapacitása	l/perc	400
Gőzzelep	DN	20
Névleges gőznyomás	kPa	300-600
Gőzzelep működési határai	kPa	50-800
Sűrített levegő csatlakozás	DN	6
Légnyomás	kPa	200-400
Levegőfogyasztás	l/h	20
Folyékony mosószer csatlakozás	DN	15
Dinamikus terhelési adatok		
Dinamikus erőhatás frekvenciája	Hz	13,8
Max. padlóterhelés centrifugáláskor	kN	13,0± 0,75
Zajsztint		
Levegőben terjedő zaj szintje	dB(A)	75
Szállítási adatok		
Súly	netto, kg	1200
	raklappal, kg	1300
	dobozban, kg	1450
Szállítási térfogat	m ³	5,33

Méretek mm-ben	
A	Szélesség 1325
B	Mélység 1450
C	Magasság (standard láb) 2015
C	Magasság (alacsony láb) 1890
D	910
E	300
F	1865
G	270
H	820
I	420
K	435
L	425
M	525
N	660
O	2235
P	950
R	830
S	370
T	2205
U	1140
V	345

1	Vezérlőpanel
2	Ajtónyílás átmérője: 535 mm
3	Mosószer befecskendezés, poralakú (rendelhető)
4	Hideg víz
5	Meleg víz
6	Vízcsatlakozás (rendelhető)
7	Gőzcsatlakozás
8	Vízleeresztés
9	Elektromos csatlakozások
10	Sűrített levegő csatlakozás
11	Külső folyékony mosószer csatlakozás 6xØ10 mm, 1xØ16 mm és 1x Ø20 mm
12	Vízcsatlakozás, mosószer befecskendezés (rendelhető)



POLIZO Kereskedelmi és Szolgáltató KFT.
2013 Pomáz, Hegyalja u. 57.
Tel./Fax: (26) 540-315, (26) 540-316

OPCIÓK

- Frontoldali töltőgarat - a könnyű töltés érdekében, pl. futószalagos rendszer esetén (manuális).
- Előre-hátra billentés - a hátrabillentés együtt használható a töltőgarattal, vagy más töltőrendszerrel.
- Előre billentés - a könnyű ürítés érdekében és visszafelé forgó dob a ruhaszállító kocsiba tölthető.
- Hő- és zajszigetelés (<70 dB(A)):
- Tesztcsap szintérzékelő csővel - mintavételi lehetőség a mosóvízből.
- Víz/mosószer visszaforgató leeresztés - két leeresztőzelep az öblítővizet újra felhasználja a mosásban.
- Öt poralakú és öt folyékony mosószer csatlakozás, programozható.
- Szivattyús vízbemenet - extra szivattyús vezérlésű vízbemenet a vízvisszaforgató rendszerből.
- Harmadik, elektronikus vezérlésű vízzelep, pl. kemény vízhez.
- Csatlakozási elemek gőzhöz.
- Csatlakozási elemek 2 vízbemenethez.
- Csatlakozási elemek 3 vízbemenethez.
- Csatlakozási elemek szivattyús vízbemenethez..
- Külső kommunikációs kábel. Személyi számítógéphez csatlakoztató kétirányú adatátvitel lehetséges.
- Súlymérő rendszer.
- Kombinált elektromos és gőzfűtés. Egy váltókapcsoló segítségével lehetőség van a két fűtési mód váltására.
- Csapágyak olajozása.