

ELECTROLUX MOSÓ-CENTRIFUGÁLÓ AUTOMATÁK

W575N

Jellemzők

- **Compass Pro[®] mikroprocesszoros vezérlés:**
 - Nagy kijelző, egy forgatógomb, egyszerű programválasztás
 - Nyelv megválasztása
 - Két gyors indító gomb a leggyakrabban használt programokhoz
 - Mosóprogramok optimális fogyasztási, minőségi és idő mutatókkal
- Különösen alacsony víz- és energiafogyasztás (ld. Táblázat)
- Négyrekeszes mosószeraadagoló, vagy folyékony mosószert csatlakozási lehetőség.
- Magas centrifugálási fordulatszám a hatékony víztelenítés érdekében
- Nagy terhelésre tervezett ajtó tömítések és ajtózsánérok
- Rozsdamentes és galvanizált acél főelemek, magasfokú korrózióvédelemmel ellátva
- Super Balance rendszer hatékony centrifugálást biztosít



Fő opciók

- Automatikus folyékony mosószert adagolás (opcionális I/O kártya)
- Rozsdamentes acél előlap
- Csatlakozás fizetési rendszerekhez vagy érmebedobó egységhez

Műszaki adatok		W575N			
Maximális kapacitás	kg	8			
Dob, térfogat	liter	75			
	átmérő	520			
Centrifugálás	ford/perc	587			
G-faktor		100			
Fűtési alternatívák	elektromos	5,4 / 7,5			
Alacsony energiafogyasztású fűtési alternatívák	elektromos	2,0 / 3,0			
	gőz	×			
	fűtés nélküli	×			
Fogyasztási adatok „Normal 60°C” 1:10* programra, átlagos szennyezettségű, kevertszálás textíliák esetén		Elektromos		Gőz***	
Teljes programidő	perc	Teljes töltet, 8 kg	Fél töltet** 4 kg	Teljes töltet, 8 kg	Fél töltet** 4 kg
Vízfogyasztás (hideg+meleg)	liter	44	42	44	42
Energiafogyasztás (motor/fűtés/meleg víz)	kWh	47+13	37+7	60+0	45+0
Gőzfogyasztás	kg	0,1/0,35/0,8	0,1/0,25/0,45	0,1/-	0,1/-
Visszamaradt nedvességtartalom	%	-	-	1,75	1,05
		69	66	69	78
* Víz hőmérsékletek: hideg víz 15°C, meleg víz 65°C					
** Automatikus súlymérő programok esetén					
*** Gőznyomástól függően					

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

 **Electrolux**

A gyártó a konstrukciós és anyagmódosítás jogát fenntartja!

© 2013, POLIZO KFT. Minden jog fenntartva!

Műszaki adatok			W575N
Fűtés	Feszültség		
El	230V 1 AC 50 Hz	kW(A)	2,3 (16) / 3,3 (16) / 5,7 (25) / 7,8 (35)
	400-415V 3N AC 50 Hz	kW(A)	5,7 (10) / 7,8 (16)
Gőz v. fűtés	230V 1 AC 50 Hz	kW(A)	0,4 (10)
nélkül	400-415V 3N AC 50 Hz	kW(A)	0,4 (10)
Vízcsatlakozások			
Vízszelepek	DN		20
Víznyomás	kPa		200-600
Kapacitás 300 kPa-nál	l/perc		20
Vízleeresztőszelep átmérője	mm		75
Vízleeresztés kapacitása	l/perc		170
Gőzszelep átmérője	DN		15
Gőznyomás	kPa		300-600
Folyékony mosószer csatlakozások			5
Dinamikus terhelési adatok			
Dinamikus erőhatás frekvenciája	Hz		9,8
Max. padlóterhelés centrifugáláskor	kN		1,6 ± 1,9
Zajszint			
Levegőben terjedő zaj szintje			
Mosás	dB(A)		65
Centrifugálás	dB(A)		69
Hőkibocsátás			
Bekötött teljesítmény max. %-ában			5
Szállítási adatok			
Súly	nettó		129
	raklappal		150
Szállítási térfogat	m ³		0,74
Tartozékok			
Acélszámoly			×
Víz-, illetve gőztömlő készlet			×
Pihegyűjtő			×
Méretek mm-ben			
A	Szélesség		660
B	Mélység		690
C	Magasság		1115
D			355
E			725
F			825
G			45
H			1030
I			215
J			130
K			1010
L			830
M			385
N			100
O			225
1	Vezérlőpanel	6	Vízvisszaforgatás
2	Ajtónyílás átmérője: 310 mm	7	Vízleeresztés
3	Mosószeradagoló rekesz	8	Folyékony mosószer csatlakozás
4	Hideg víz	9	Elektromos csatlakozás
5	Meleg víz	10	Gőzcsatlakozás

