

ELECTROLUX MOSÓ-CSAVARÓ AUTOMATÁK

W5105N

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 (opciós I/O kártya)
- Rozsdamentes acél előlap
- Csatlakozás fizetési rendszerekhez vagy érmebedobó egységhez

Műszaki adatok	W5105N				
Maximális kapacitás	kg	11			
Dob, térfogat	liter	105			
átmérő	mm	595			
Centrifugálás	ford/perc	548			
G-faktor		100			
Fűtési alternatívák	elektromos	kW		7,5 / 10,0	
Alacsony energiafogyasztású fűtési alternatívák	elektromos	kW		3,0	
	gőz			×	
	fűtés nélküli			×	
Fogyasztási adatok „Normal 60°C” 1:10* programra, átlagos szennyezettségű, kevertszál textíliák esetén	Elektromos		Gőz**		
Teljes programidő	perc	Teljes töltet, 11 kg 45	Fél töltet 5,5 kg 43	Teljes töltet, 11 kg 45	Fél töltet 5,5 kg 43
Vízfogyasztás (hideg+meleg)	liter	61+19	49+13	80+0	62+0
Energiafogyasztás (motor/fűtés/meleg víz)	kWh	0,15/0,55/1,2	0,1/0,4/0,8	0,15/-	0,1/-
Gőzfogyasztás	kg	-	-	2,6	1,8
Visszamaradt nedvességtartalom	%	69	78	69	78
* Vízhőmérsékletek: hideg víz 15°C, meleg víz 65°C					
** 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		W5105N	
Fűtés	Feszültség		
El	230V 1 AC 50 Hz kW(A) 400-415V 3N AC 50 Hz kW(A)	3,3 (20) / 7,8 (35) / 10,3 (50) 7,8 (16) / 10,3 (20)	
Gőz v. fűtés	230V 1 AC 50 Hz kW(A)	0,8 (10)	
nélkül	400-415V 3N AC 50 Hz kW(A)	0,8 (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	9,1	
Max. padlóterhelés centrifugáláskor	kN	1,9 ± 2,5	
Zajszint			
Levegőben terjedő zaj szintje			
Mosás	dB(A)	64	
Centrifugálás	dB(A)	70	
Hőkibocsátás			
Bekötött teljesítmény max. %-ában		5	
Szállítási adatok			
Súly	nettó	145	
	raklappal	167	
Szállítási térfogat	m ³	0,9	
Tartozékok			
Acélsámoly		x	
Víz-, illetve gőztömlő készlet		x	
Pihegyűjtő		x	
Méretek mm-ben			
A	Szélesség	720	
B	Mélység	705	
C	Magasság	1200	
D		365	
E		740	
F		910	
G		45	
H		1115	
I		215	
J		130	
K		1095	
L		910	
M		420	
N		100	
O		235	
1	Vezérlőpanel	6	Vízvisszaforgatás
2	Ajtónyílás átmérője: 365 mm	7	Vízleeresztés
3	Mosószeradagoló rekesz	8	Folyékony mosószer csatlakozás
4	Hideg víz	9	Elektromos csatlakozás
5	Meleg víz	10	Gőzcsatlakozás

