

ELECTROLUX MOSÓ-CENTRIFUGÁLÓ AUTOMATÁK

WH6-6



Kivételes megtakarítást és ergonomikus használatot biztosító mosógép



Felhasználóbarát kivitel

Tanúsítvánnyal elismert, felhasználóbarát, ergonomikus kialakítás

- Compass Pro® mikroprocesszoros vezérlés, nagyméretű kijelző, egyetlen forgatógomb a könnyű program- és nyelv választás érdekében, valamint gyorsválasztó és opciós gombok a leggyakrabban használt mosóprogramoknak és opcióknak.
- Optimalizált mosóprogram csomagok, Gazdaságos, Minőségi és Idő programok (az általános programcsomagban)
- Négyrekeszes mosószera adagoló poralakú vagy folyékony mosószerekhez.
- Komoly mechanikai és higiéniai igénybevételre tervezett speciális ajtó tömítéssel, teherbíró zsanérokkal.



Hosszútávú megtakarítások

Innovatív megoldások, a lehető legalacsonyabb víz-, energia- és mosószert fogyasztás érdekében, hogy pénzt és időt takarítson meg és magáévá tegye a fenntartható életstílust.

- Optimalizált programok a lehető legalacsonyabb víz-, energia- és mosószert fogyasztás érdekében.
- Magas fordulatú centrifugálás hatékony víztelenítést biztosít.
- A súlymérő automatika (AS) megméri a töltet súlyát és ahhoz igazítja a vízszintet, így vizet és energiát takarít meg kisebb töltetek esetén.
- A Power Balance rendszer centrifugáláskor valós időben méri és korrigálja a fellépő kiegyensúlyozatlanságot. Mindig gondoskodik róla, hogy az adott töltet a lehető legerősebb centrifugálást kapja, így biztosítva a maximális víztávolítást, s ezzel pénzt és időt takarít meg a szárítási ciklus során.



Pure Control - Távfelügyelet

A berendezés pillanatnyi állapota bárhol online elérhető, lehetővé téve beavatkozást a nagyobb hatékonyság érdekében.

- Csatlakoztatható a OnE Laundry személyi asszisztens rendszerhez, ami higiéniai validálást, folyamatirányítást és költségkontroll lehetőségeket biztosít

Fő opciók és tartozékok

- Automatikus folyékony mosószert adagolás (plusz I/O kártya szükséges)
- Intelligens adagolás (ED) interfész és a hozzá tartozó szivattyúk biztosítják a mosószerek töltetsúlyhoz passzoló, pontos mennyiségének a hozzáadását, gondoskodva az optimális fogyasztásról
- Csatlakozás foglalo-/fízetőrendszerhez vagy érmevezérlő egységhez.
- Szivattyús vízleeresztés
- Összeépítő keret TD6-6 és TD6-7 típusú szárítógépek a mosógép tetejére telepítéséhez, helytakarékoság céljából.



Műszaki adatok	WH6-6	
Maximális kapacitás	kg	
Dob, térfogat	liter	
átmérő	mm	
Centrifugálás	ford/perc	
G-faktor	530	
Fűtési alternatívák	2,2 / 2,8 / 4,4	
elektromos	kW	
fűtés nélküli közp. meleg víz	×	
Fogyasztási adatok „ECO 60°C” programra	Teljes töltet, 6 kg	Fél töltet, 3 kg**
Teljes programidő	perc	50
Vízfogyasztás (hideg/meleg)	liter	29+10
Energiafogyasztás (motor/fűtés)*	kWh	0,2/0,15/0,6
Visszamaradt nedvességtartalom	%	45
* Víz hőmérsékletek: hideg víz 15°C, meleg víz 65°C		
** Automatikus súlymérést végző programok		

A berendezések eleget tesznek az ISO 9001, ISO 14001 és a z IPX4D szabványoknak.

A gyártó a konstrukciós és anyagmódosítás jogát fenntartja!

© 2019, POLIZO KFT. Minden jog fenntartva!

Műszaki adatok		WH6-6	
Fűtés	Feszültség	kW(A)	
Elektromos	380-415V 3N AC 50 Hz	4,6(10)	
	380-415V 3 AC 50 Hz	3,8(10)	
	220-240V 1NAC 50 Hz	2,4/3,0(16)	
	220-240V 1NAC 50 Hz	4,4(20)	
Gőz vagy fűtés nélkül	110-480V 1 AC 50 Hz	0,5(10)	
Csatlakozási adatok			
Vízszelepek	DN	20	
Víznyomás	kPa	200-500	
Kapacitás 300 kPa-nál	l/perc	17	
Vízleeresztőszelep átmérője	mm	50	
Vízleeresztés kapacitása	l/perc	160	
Folyékony mosószer csatlakozások		5	
Dinamikus terhelési adatok			
Dinamikus erőhatás frekvenciája	Hz	24,2	
Max. padlóterhelés centrifugáláskor	kN	1,02±0,3	
Zajszint			
Zajszint centrifugáláskor	dB(A)	70/56	
Zajszint mosáskor	dB(A)	56/42	
Hőkibocsátás			
Bekötött teljesítmény %-ában, max.		5	
Súly			
Szállítási térfogat raklapon	nettó m ³	100 0,46	
Tartozékok			
Rozsdamentes acél pihegyűjtő		×	
Összeszerelő készlet szárítógéphez		×	
Acélsámoly stócoláshoz		×	
Méretek mm-ben			
A	Szélesség	595	
A2	Szélesség	735	
B	Mélység	681	
C	Magasság	832	
D1		284	
D2		310	
E		641	
F		84	
G		194	
H		48	
I		65	
J		78	
K		120	
L		119	
M		501	
N		974	
O		764	
1	Vezérlőpanel	6	Vízleeresztő szelep
2	Mosószeradagoló rekesz	7	Vízleeresztő szivattyú
3	Ajtónyílás átmérője: 255 mm	8	Elektromos csatlakozás
4	Hideg víz csatlakozás	9	Fizető rendszer
5	Meleg víz csatlakozás		

