

ELECTROLUX IPARI HŐLÉGSZÁRÍTÓK

T5675

Jellemzők

- A tengelyirányú levegőáramlás és a kiváló belső tömítettség alacsony energiafogyasztást biztosít.
- Kiemelkedő termelékenység - 2 teljes töltet óránként.
- Nagy ajtónyílás a könnyű töltés/ürítés érdekében (810mm).
- Nagyméretű, könnyen hozzáférhető piheszűrő.
- Kiváló, hatékony vízpárologtatás.
- Az érmebedobós változat Ecopower vezérlése megakadályozza a textilek túlszárítását, ezáltal csökkentve az energiafogyasztást.
- Compass Pro programvezérlés
 - Jól olvasható kijelző, könnyen kezelhető programválasztó gomb.
 - Könnyű hozzáférés, felhasználóbarát interface.
 - Nyelvválasztási lehetőség.
 - Optimalizált szárítóprogram csomagok.
 - Szervizprogramban beállítható paraméterek (pl. hőmérséklet, visszahűtési idő, stb.).
 - USB csatlakozás.
- Vészleállító gomb.
- Főkapcsoló.

Fő opciók

- Rozsdamentes acél előlap.
- Rozsdamentes acél dob.
- Visszamaradt nedvességtartalom vezérlés - RMC.
- Fizetési rendszerek: Ecopower érmevezérlés, központi fizetőegység, chip-kártya olvasó, intelligens kommunikáció.
- Oda-vissza forgó dob.
- Hőcsereelő rendszer (HRP).
- Friss levegő bemenet.
- Párás levegő kivezetés a gép tetején.
- Frekvenciavezérelt motor.



Műszaki adatok			T5675			
Kapacitás	töltetarány 1:18	kg	37,5			
	töltetarány 1:22	kg	30,6			
Dob	térfogat	liter	675			
	átmérő	mm	913			
Fűtési alternatívák	elektromos	kW	30 / 40			
	gáz	BTU/h (kW)	143 400 (42)			
	gőz 600-700 kPa	kW	46			
Fogyasztási adatok*			30 kW	40 kW	Gáz	Gőz
Teljes programidő 30,6 kg töltet	perc		28	22	23	26
Energiafogyasztás 30,6 kg töltet	kWh		15,00	14,62	15,68	23,86
Vízpárologtatás	g/perc		544	676	649	588
Fajlagos energiafogyasztás párolgásra	kWh/liter víz		0,97	0,98	1,05	1,56

* Névleges kapacitásra, 100 % pamut töltet, 50 %-os visszamaradt nedvességtartalmának 0 %-ra csökkentése esetén.

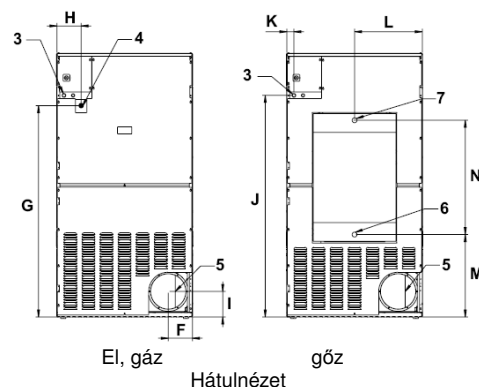
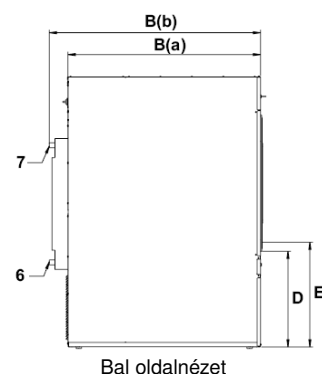
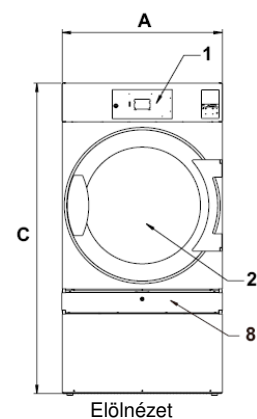
A berendezések elegendő tesztnek az ISO 9001, ISO 14001 és az IP 42 szabványoknak.

 **Electrolux**

A gyártó a konstrukciós és anyagmódosítás jogát fenntartja!

© 2012, POLIZO KFT. Minden jog fenntartva!

Elektromos csatlakozások		T5675	
Fűtés	Feszültség		
El	400-415V 3N AC 50 Hz kW(A)	34,6 (50)	
	400-415V 3N AC 50 Hz kW(A)	42,6 (63)	
Gáz v. gőz	400-440V 3N AC 50 Hz kW(A)	2,6 (10)	
	230-240V 1AC 50 Hz kW(A)	2,2 (10)	
Gőz-, gáz- és levegőcsatlakozások			
Gőzcsatlakozás	ISO 7/1-R	1"	
Gőznyomás	kPa	100-1000	
Gőzfogyasztás	kg/h	65	
Kondenzcsatlakozás	ISO 7/1-R	1"	
Gázcsatlakozás	ISO 7/1-R	1/2"	
Gáznyomás	Földgáz Pa	2000	
	mbar	20	
	Propán Pa	2800-3700	
	mm	28-37	
Levegő- és égéstermék kivezetés	Ø mm	200	
Légelszívás	elektromos m ³ /h	1000 (30) / 1150 (40)	
	gőz	1300	
	gáz	1000	
Max. nyomásesés (el 30 kW/el 40 kW)	Pa	150/200	
	(gőz/gáz) Pa	150/150	
Zajsztint			
Levegőben terjedő zaj szintje	dB(A)	<70	
Hőkibocsátás			
Bekötött teljesítmény max. %-ában		15	
Szállítási adatok (el/gőz/gáz)			
	nettó, kg	340	
	raklapon, kg	375	
	dobozban, kg	515	
Szállítási méretek	raklapon, m ³	3,57	
Tartozékok			
Hőcserélők	HRP290		
Friss levegő bemenet	x		
Méretek mm-ben			
A	Szélesség	960	
B(a)	Mélység	1510	
B(b)	Mélység	1640	
C	Magasság	1855	
D		660	
E		720	
F		170	
G		1490	
H		200	
I		180	
J		1560	
K		50	
L		480	
M		580	
N		805	
1	Vezérlőpanel	5	Levegő- és égéstermék kivezetés
2	Ajtónyílás átmérője: 810 mm	6	Kondenzcsatlakozás
3	Elektromos csatlakozás	7	Gőzcsatlakozás
4	Gázcsatlakozás	8	Piheszűrő



POLIZO Kereskedelmi és Szolgáltató KFT.
2011 Budakalász, József Attila út 75.
Tel./Fax: (26) 540-315, (26) 540-316

* Felhasznált levegő optimális telepítési körülmények esetén. Töltetarány 1:22, és a szárítógép már bemelegedett.