

# ELECTROLUX IPARI HŐLÉGSZÁRÍTÓK

## TD6-45



**Kivételes megtakarítást és ergonomikus használatot biztosító szárítógép**



### Felhasználóbarát kivitel

Tanúsítvánnyal elismert, felhasználóbarát, ergonomikus kialakítás a páratlan felhasználói élményért.



### Hosszú távú megtakarítások

Innovatív funkciók annak érdekében, hogy Ön pénzt és időt takaríthasson meg és fenntartható életvitelt valósíthasson meg a hatékony vízpárologtatás révén.

- Visszamaradt nedvességtartalom figyelő rendszer (választható opció)  
Segít a megfelelő időben leállítani a szárítási ciklust az energiaköltségek megtakarítása érdekében



### Valódi kontroll

A berendezés pillanatnyi állapota bárhol online elérhető, lehetővé téve beavatkozást a jobb teljesítmény érdekében a OnE Laundry személyi asszisztens rendszer segítségével, a higiéniai validálás, folyamatirányítás és megtérülés érdekében (választható opció)



### Kiemelkedő termelékenység

Szárítson meg több ruhát kevesebb idő alatt: igazi forradalmi újítás

- Oda-vissza forgó dob  
Minimalizálja a gyűrődéseket és a szárítási időt, hatékony szárítási teljesítményt biztosít, két teljes töllet ruhát szárít meg óránként



### Global Advanced Hygiene

A teljes tisztítási folyamatot lefedő higiénikus programcsomag, amely eleget tesz a nemzetközi standardoknak.

### Fő opciók és tartozékok

- Rozsdamentes acél dob, Rozsdamentes acél előlap
- Légbemeneti idom
- Rendelhető kiegészítők: Lámpa a program végének jelzéséhez



Műszaki adatok			TD6-45			
Kapacitás	töltetarány 1:18	kg	50			
	töltetarány 1:20	kg	45			
Dob	térfogat	liter	900			
	átmérő	mm	1240			
Fűtési alternatívák	elektromos	kW	48 / 60			
	gáz	BTU/h (kW)	63 / 215 000			
	gőz 700 kPa	kW	60			
Fogyasztási adatok*			48 kW	60 kW	Gáz	Gőz
Teljes programidő 45 kg-os töltetre	perc		35	33	31	34
Energiafogyasztás 45 kg-os töltetre	kWh		30	32	34	32
Vízpárologtatás	g/perc		645	712	719	663
Fajlagos energiafogyasztás párolgásra	kWh/liter víz		1,36	1,44	1,56	1,47

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

A berendezések eleget tesznek az ISO 9001, ISO 14001 és az IP X4D szabványoknak.

A gyártó a konstrukciós és anyagmódosítás jogát fenntartja!

© 2023, POLIZO KFT. Minden jog fenntartva!

Elektromos csatlakozások		TD6-45
Fűtés	Feszültség	
EI	380-415V 3~ 50 Hz	kW(A) 48 / 50,2 (80)
Gáz és gőz	220-480V 3~ 50 Hz	kW(A) 2,2 (10)
Gőz-, gáz- és levegőcsatlakozások		
Gőzcsatlakozás	ISO 228/1-G1	1"
Gőznyomás		kPa 100-1000
Gőzfogyasztás		kg/h 143
Kondenzcsatlakozás	ISO 228/1-G1	1"
Gázcsatlakozás	ISO 7/1-R1	1"
Gáznyomás	Földgáz	Pa 2000
		mbar 20
	Propán	Pa 2800-5000
		mbar 28-50
Levegő- és égéstermék kivezetés	Ø mm	315
Légelszívás	elektromos	m <sup>3</sup> /h 2300
	gáz	m <sup>3</sup> /h 2300
	gőz	m <sup>3</sup> /h 2300
Max. nyomásesés		Pa 100
Zajszint		
Hangtelj./hangnyomás szintje szárításkor		dB(A) < 70
Hőkibocsátás		
Bekötött teljesítmény max. %-ában		15
Szállítási adatok		
Súly fűtőegység	nettó, kg	39 / 50 / 42
	teljes nettó, kg	545
	csomagolva, kg	69 / 80 / 72
	teljes csomagolva, kg	576
Szállítási méretek fűtőegység	m <sup>3</sup>	0,48
	teljes m <sup>3</sup>	3,65
<b>1</b> Fűtőegység <b>2</b> Szállítási magasság, kivéve 100mm csomagolás <b>3</b> Vezérlőpanel <b>4</b> Ajtónyílás átmérője: 940 mm <b>5</b> Gázcsatlakozás <b>6</b> Elektromos csatlakozás <b>7</b> Levegő- és égéstermék kivezetés <b>8</b> Gőzcsatlakozás <b>9</b> Visszajövő gőz		

