

Torkskåp

DC6-15WW

Torkskåp har inga mekaniska delar. De används för effektiv torkning av skrymmande tvätt som arbetskläder, overaller, handskar och skodon eller ömtålig tvätt som siden och linne.



Människorna först

Ergonomisk konstruktion med användarvänlig placering av luckornas handtag.

- Enkelt handhavande med 2 automatiska torkprogram, vilka avslutas så snart tvättgodset är torrt
- Stora luckor som har stor öppningsvinkel för lättare in- och urlastning
- Automatiskt torkprogram vid 75 °C för impregnering av Gore-Tex, skyddar plagget vid nästa användningstillfälle och vid 60 °C för vadderade plagg
- Flexibel montering och justerbara fötter
- Upphöjd text



Prestanda

Torkskåpet arbetar med undertryck vilket gör att inget läcker ut i luften i rummet där maskinen står uppställd. Dubbla fläktar och imkanaler ger jämnt torkningsresultat i hela skåpet



Produktivitet

Sparar tid då det används istället för plan- eller hängtorkning. Man kan momentant öppna luckan utan att torkprocessen avbryts.

Annat

- Fyra avtagbara hängare i rostfritt stål med plats för fyra uppsättningar med arbetskläder



Huvuddata		DC6-15WW
Lastkapacitet, fyra arbetsställ	kg	15
Avvattningsförmåga*	g/min	57
Torktid**	min	95
Elementeffekt	kW	6
Energiförbrukning/kg***	kWh	0,66
Energi kWh/liter borttorkat vatten***	kWh	1,9

* Gäller 15 kg torrsvikt vid 42% restfuktighet

** Torkskåpet kör impregnering-prog. ca 25 min samt 15 min rekonditionering efter textilierna torkat

*** Med impregnering-prog. 75°C

Elanslutning		DC6-15WW
Spänning 400V 3N AC 50 Hz		
Traditionell gängsäkring	kW(A)	6,2(10)
Automatsäkring	kW(A)	6,2(13)
Anslutningar		
Evakuering	∅ mm	125
Evakuerad luftmängd	m ³ /h	250
Tryckfall*	max. Pa	70
Ljudnivå		
Ljudtrycksnivå**	dB(A)	<70
Vikt		
	netto kg	200
Dimensioner i mm		
A Bredd		1200
B Djup		750
C Höjd		1970
D		1910
E		820
F		600
G		300
H		185
I		1100
J		850
K		130
L		275
M		535
N		510
O		580
P		555
1 Manöverpanel	3 Elanslutning för extern fläkt	
2 Elanslutning	4 Evakueringsanslutning***	



Bästa torkresultat med fyra kraftiga luftningsgalgar som underlättar luftgenomströmningen i ställen. Varmluften blåser först via specialgalgarna genom ställens insida och därefter utvändigt. Torkskåpet har även fyra luddfilter i innetaket.

* Motsvarar 23 m rak rörkanal.
Vid ∅ 160 mm evakueringsanslutning gäller ca 70 m rak rörkanal.
** A-vägd emissionsljudtrycksnivå vid arbetsstationer.
*** Ansluts fast till separat kanal eller allmän ventilation.
Anslutningskabel ingår ej.
Färg på front och sidopaneler är silvergrå och på handtag mörkblå

