

# Torkskåp

## DC6-8

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 design med användarvänlig placering av handtag och manöverpanel, lämplig för funktionshindrade användare

- Enkelt handhavande med 2 automatiska torkprogram, vilka avslutas så snart tvättgodset är torrt
- Upphöjd text
- 18-20 utdragbara hängare för att underlätta lastning och tömning
- Flexibel montering och justerbara fötter
- Isolerad och robust lucka för tyst drift



### Produktivitet

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

### Säkerhet

Möjlighet att aktivera barnsäker startspärr.

- Brytare som avbryter torkprocessen om luckan öppnas

### Tillbehör

- Skoställ som underlättar vid torkning av skor och stövlar.
- Vanthängare för effektiv torkning av vantar, mössor etc.  
988704088, 432730570
- Hängare för upphängning av plagg.  
988704089, 432731032



Specifikationer		DC6-8
Märkkapacitet	kg	8
Torkkapacitet*	g/min	84
Torktid, bomull*	min	47
Märkeffekt	kW	6,2
Energiförbrukning/tvätt med linne	kWh/kg	0,6
Energiförbrukning/avdunstat vatten	kWh/l	1,14

\* Gäller 8 kg torrvtikt bomull med 50 % restfuktighet

<b>Elanslutning</b>		<b>DC6-8</b>
Spänning 400V 3N AC 50 Hz		
Traditionell gängsäkring	kW(A)	6,2(10)
Automatsäkring	kW(A)	6,2(13)
<b>Anslutningar</b>		
Utlopp	ø mm	125
Evakuerad luftmängd	m <sup>3</sup> /h	200
Tryckfall*	Max. Pa	70
<b>Ljudnivå</b>		
Ljudtrycksnivå**	dB(A)	<70
<b>Vikt</b>		
	netto kg	134
<b>Mått i mm</b>		
A	Bredd	1200
B	Djup	580
C	Höjd	1820
D		1635
E		185
F		810
G		530
H		430
I		215
J		600
K		850
L		40
M		545
1 Manöverpanel		
2 Elanslutningar		
3 Luftutlopp***		



Färg på front och sidopaneler är silvergrå och på handtag mörkblå

Anslutningskabel ingår ej

\* Motsvarar 23 m rak rörkanal

Vid ø 160 mm avtappningsanslutning gäller ca 70 m rak rörkanal

\*\* A-vägd emissionsljudtrycksnivå vid arbetsstationer

\*\*\* Ansluts fast till separat kanal eller allmän ventilation

