

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 - användarvänlig placering av dörrhandtag och manöverpanel, lämplig för funktionshindrade användare

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



Otrolig 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

Tillbehör

Skoställ som underlättar vid torkning av skor och stövlar.

Vanhängare för effektiv torkning av vantar, mössor, etc.

Hängare för upphängning av plagg.

- Handshängare: 988704088, 432730570
- Hängare: 988704089, 432731032



De bilder som visas avser endast beskriva produkten. Olika varianter förekommer.

Specifikationer ¹		DC6-8
Märkkapacitet	kg	8
Förångning	g/min	84
Torktid	min	47
Energiförbrukning	kWh	6,2
Energi per tvättlast	kWh/kg	0,6
Energi vattenavdunstning	kWh/l	1,14

1. Vid angiven kapacitet 8 kg, 100 % bomullstvättgods med 50 % restfuktighet, torkad till 0 %

Elektrisk anslutning					
Uppvärmingsalternativ	Nätspänning	Hz	Värmeeffekt kW	Total effekt kW	Rekommenderad säkring A
Eluppvärmda maskiner	230V 1N-	50	6,0	6,2	30
	400V 3N-	50	6,0	6,2	10

Anslutningar		DC6-8
Luftutlopp	ø mm	125
Evakuerad luftmängd	m ³ /h	200
Tryckfall ¹	Max. Pa	70
Ljudnivåer		
Ljudnivå/ljudtrycksnivå vid torkning ²	dB(A)	69/55
Vikt		
	netto, kg	134
1. Manöverpanel	3. Luftutlopp ³	
2. Elanslutningar		

1. Motsvarar en 23 m rak kabelkanal, vid en diameter på 160 mm för frånluftsanslutningen används ca 70 m rak kabelkanal.

2. Ljudnivåer uppmätta enligt ISO 60704.

3. Fast anslutning till separat kanal eller allmänt ventilationssystem.

Front- och sidopaneler är silvergrå och handtaget är mörkblått.

