

Torkskåp

DC6-14

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
- Stora luckor och stor öppningsvinkel underlättar åtkomsten
- En utdragbara hängare för att underlätta lastning och tömning
- Möjlighet att hänga mindre plagg i den korta änden
- 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



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

Specifikationer ¹		DC6-14
Märkkapacitet	kg	10
Förångning	g/min	95
Torktid	min	58
Energiförbrukning	kWh	9,0
Energi per tvättlast	kWh/kg	0,82
Energi vattenavdunstning	kWh/l	1,49

1. Blandad bomullstvätt centrifugerad till 55 % restfuktighet.

Elektrisk anslutning					
Uppvärmingsalternativ	Nätspänning	Hz	Värmeeffekt kW	Total effekt kW	Rekommenderad säkring A
Eluppvärmda maskiner	400V 3N ~	50	9,0	9,1	16 trög

Anslutningar ¹		DC6-14
Luftutsläpp	ø mm	200
Evakuerad luft	m ³ /h	400
Tryckfall	Max. Pa	0
Ljudnivåer		
Ljudnivå/ljudtrycksnivå vid torkning ²	dB(A)	<70
Vikt ³		
	netto, kg	175
1. Manöverpanel		3. Luftutsläpp ø 200 mm
2. Elanslutning		

- Kanalfläkt krävs.
- Ljudnivåer uppmätta enligt ISO 60704.
- Gäller monterade torkskåp.

Front- och sidopaneler är silvergrå och handtaget är mörkblått.

