

Torkskåp

DC6-4 med värmepump

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.



Användarcentrerad design

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

- Enkelt handhavande med 2 automatiska torkprogram, vilka avslutas så snart tvättgodset är torrt
- Instruktioner i braille
- Isolerade luckor för tyst drift och med robust konstruktion
- Trettio utdragbara hängare som underlättar lastning och tömning
- Flexibel montering och justerbara fötter
- Vändbara luckor - vänster- eller högerhängda



Långsiktigt sparande

Torkskåpet har en värmepump, vilket innebär att man inte behöver tänka på något utsug, och man sparar upp emot 70% av energin jämfört med en modell med elektrisk värme.

Det finns två olika modeller med värmepump. Båda har inbyggd kondensatorpump



Produktivitet

Sparar tid jämfört med plan- eller hängtorkning. Man kan momentant öppna luckan utan att torkprocessen avbryts

Säkerhet

Man kan aktivera den integrerade barnspärren. En magnetlist på luckan förhindrar att barn låses in i skåpet

Tillbehör

Vanthängare för effektiv torkning av vantar, mössor etc.

Vanthängare: 988704085, 432730569



Specifikationer		DC6-4
Lastkapacitet	kg	4
Avvattningsförmåga*	g/min	30
Torktid* Normal program	min	67
Värmepump	kW	1,2
Energiförbrukning/kg tvätt	kWh	0,29
Energi kWh/liter borttorkat vatten	kWh	0,58

* Gäller 4 kg torrsvikt bomull med 50 % restfuktighet

Elanslutning		DC6-4
Spänning		
230V 1AC 50-60 Hz kW(A)		1.2(10)
Ljudnivå		
Ljudnivå/Ljudtrycksnivå vid torkning*		
dB(A)		<62
Värmeavgivning		
Genomsnittlig värmestråning per torkcykel för bedömning av ventilationsbehov**		
kW		0.6
Vikt		
netto kg		95
Mått i mm		
A	Bredd	595
B	Djup	665
C	Höjd	1910
D		1925
E		15
F		1075
G		290
H		850
1 Manöverpanel 2 Kondensvatten nippel \varnothing 10 mm, slang 1,5 m ingår 3 Anslutningskabel 2,5 m ingår		



Färg på front och sidopaneler är silvergrå och på handtag mörkblå.

* Ljudnivåer uppmätta enligt ISO 60704.

** För hjälp med att beräkna kraven för ventilation och luftväxling, kontakta en auktoriserad ventilationstekniker. För att få tillräcklig luftväxling måste man räkna med samtliga värmekällor samt övriga parametrar vad gäller ventilation. Klimatzon, byggnadens parametrar, lokalens storlek, etc.

