

Tørkeskap DC6-15WW

Et tørkeskap arbeider ikke mekanisk, men brukes til effektiv tørking av større plagg som arbeidstøy/overaller/hansker og støvler.



Menneskene først

Ergonomisk design med brukervennlig plassering av dørhåndtak og kontrollpanel.

- Enkel betjening med 2 automatiske tørkeprogrammer, som vil stoppe når tøyet er tørt
- Avlastingskript
- Store dører og stor åpningsvinkel for enkel tilgang
- Automatisk tørkeprogram 75 °C for impregnering av Gore-Tex-dresser som beskytter dressen for neste bruk og 60 °C for vatterte dresser.
- Sko-/hanske-tørker lær/skinsmateriale 40 °C (justerbar tørketid)
- Sko-/hanske-tørker syntetisk materiale 50 °C (justerbar tørketid)
- Flat tørking 40 °C (justerbar tørketid)
- Fleksibel installasjon med justerbare føtter



Enestående produktivitet

- Det er tre programmer for tilbehør: **Sko-/hansketørker lær-/skinnmateriale**, **Sko-/hansketørker syntetisk materiale** og **Flat tørking**
- Tørkeskapet fungerer ved et undertrykk, slik at all lekkasje av luft til rommet elimineres. To viften og luftkanaler gir en perfekt luftbalanse og et jevnt tørkeresultat i hele skapet
- Tidsbesparende sammenlignet med vanlig tørking. Døren kan åpnes et kort øyeblikk uten å stoppe tørkeprosessen

Annet




Fire avtagbare hengere i rustfritt stål med plass til å tørke fire arbeidsdresser leveres med tørkeskapet

Tilbehør (ekstrautstyr)

- Sko-/støveltørker
- Hansketørker
- Hyller for flat tørking



Bildene som vises, er bare en avbildning av produktet, og variasjoner kan forekomme.

		
Sko-/støveltørker 988704092	Hansketørker 988704090	Hyller for flat tørking 988704091

Hovedspesifikasjoner ¹	DC6-15WW		
Lastekapasitet, fire arbeidsdresser	kg	15	Med impregneringsprogram 15
Fordampning	g/min	115	57
Tørketid ²	Min.	55	95
Energiforbruk	kWt	5,5	9.9
Energiforbruk ³	kWh/kg	0.37	0,66
Energi vannfordampning ³	kWh/l	0.85	1.53

1. Gjelder for 15 kg tørr vekt med 42% restfuktighet.

2. Tørkeskapet kjører impregneringsprogrammet i omtrent 25 min, etterfulgt av en 15 gjenoppsettingsyklus etter at stoffet er tørt.

3. Med impregneringsprogrammet 75SDgrC.

Elektrisk tilkøpling					
Oppvarmingsalternativ	Nettspenning	Hz	Varmeeffekt kW	Total effekt kW	Anbefalt sikring A P
Elektrisk oppvarmede maskiner	400V 3N-	50	6,0	6,2	10/13 automatsikring

Tilkøplinger ¹	DC6-15WW	
Luftavløp	ø mm	125
Utblåst luft	m ³ /t	250
Trykkfall	Maks. Pa	70
Lydnivåer		
Lydeffekt/lydtrykknivå ved tørking ²	dB(A)	<70
Vekt		
	netto, kg	200
1. Betjeningspanel	4. Utblåsningstilkobling ³	
2. Elektrisk tilkobling		
3. Elektrisk tilkobling til ekstern vifte		

1. Passer til en 23 m rett rørkanal. En rett rørkanal (omtrent 70 m) skal brukes med en ø 160 mm ventilasjonskobling.
 2. Lydnivåer målt i samsvar med ISO 60704.
 3. Må være permanent tilkoblet til en separat ventilasjonskanal eller til generell ventilasjon. Strømkablene medfølger ikke.
- Farge på front- og sidepaneler er sølvgrå, og håndtaket er mørkeblått.

