

# Tørreskab DC6-15WW

Tørreskabe har ingen mekanisk funktion og anvendes til effektiv tørring af store emner som for eksempel arbejdstøj/kedeldragter/handsker og støvler



#### Mennesket kommer først

- Ergonomisk design med brugervenlig placering af dørhåndtag og betjeningspanel
- Let betjening med 2 automatiske tørreprogrammer, der standser, så snart tøjet er tørt
  - Punktskrift
  - Store døre og åbningsvinkler for let adgang
  - Automatisk tørreprogram 75 °C til imprægnering af Gore-Tex-dragter for at beskytte dragten til næste brug og 60 °C for quiltede dragter
  - Sko-/handsketørrer læder/skinsmateriale 40 °C (justerbar tørretid)
  - Sko-/handsketørrer syntetisk materiale 50 °C (justerbar tørretid)
  - Flad tørring 40 °C (justerbar tørretid)
  - Fleksibel installation med justerbare ben



#### Enestående produktivitet

- Tre nye programmer til tilbehør: **Tørring af sko og handsker i læder/skind, tørring af sko og handsker i syntetiske materialer** samt **flad tørring**
- Tørreskabet arbejder ved subatmosfærisk tryk, så det undgås, at der slipper luft ud i rummet. Dobbelte blæsere og luftkanaler giver perfekt luftbalance og et ensartet tørreresultat i hele skabet.
- Tidsbesparelse sammenlignet med at lægge tøjstykkerne til tørre fladt eller ophængt. Døren kan åbnes kortvarigt, uden at tørreprocessen standser

## Andet




Fire aftagelige bøjler i rustfrit stål med plads til tørring af fire arbejdstøj medfølger tørreskabet

## Tilbehør (tilvalg)

- Sko-/støvletørrer
- Handsketørrer
- Hylde til flad tørring



De viste billeder er udelukkende eksempler på produktet, og der kan forekomme variationer.

		
Sko-/støvletørrer 988704092	Handsketørrer 988704090	Hylde til flad tørring 988704091

Hovedspecifikationer <sup>1</sup>	DC6-15WW		
Lastkapacitet, fire arbejdsdragter	kg	15	Med imprægneringsprogram 15
Fordampning	g/min	115	57
Tørringstid <sup>2</sup>	min	55	95
Energiforbrug	kWh	5,5	9.9
Energiforbrug <sup>3</sup>	kWh/kg	0.37	0.66
Energi/vandfordampning <sup>3</sup>	kWh/l	0.85	1.53

1. Gælder for 15 kg tør vægt med 42 % restfugtighed.

2. Tørreskabet kører imprægneringsprogrammet i ca. 25 min. efterfulgt af en 15 min. genbehandlingscyklus, når stoffet er tørt.

3. Med imprægneringsprogram 75SDgrC.

Elektriske tilslutninger					
Opvarmingsalternativ	Netspænding	Hz	Opvarmningseffekt kW	Samlet effekt kW	Anbefalet sikring A
Elektrisk opvarmede maskiner	400V 3N-	50	6,0	6,2	10 / 13 autosikring

Tilslutninger <sup>1</sup>	DC6-15WW
Luftudløb	ø mm 125
Udtømt luft	m <sup>3</sup> /t 250
Trykfald	Maks. Pa 70
Lydniveauer	
Lydstyrke/lydtryksniveau ved tørring <sup>2</sup>	dB(A) <70
Vægt	
	netto, kg 200
1. Betjeningspanel	4. Udsugningstilslutning <sup>3</sup>
2. Eltilslutning	
3. Elektrisk tilslutning til ekstern blæser	

1. Passer til en lige rørkanal på 23 m. Der skal anvendes en lige rørkanal (ca. 70 m) med ventilationstilslutning med ø 160 mm.

2. Lydstyrkeniveau målt i overensstemmelse med ISO 60704.

3. Skal sluttes permanent til en separat kanal eller til generel ventilation. Strømledning medfølger ikke.

Front- og sidepaneler i farven sølvgrå og håndtag i mørkeblå.

