

# Kuivauskaappi

## DC6-8

Kuivauskaapeissa ei ole mekaanisia toimintoja, ja niillä voidaan kuivata tehokkaasti suurikokoisia tekstiilejä, kuten työvaatteita, haalareita, käsineitä ja saappaita, tai arkoja tekstiilejä, kuten silkki- ja pellavatuotteita.



### Etusijalla ihminen

Ergonominen rakenne – mukavalle korkeudelle sijoitettu kädensija ja ohjauspaneeli soveltuvat myös toimintarajoitteisille käyttäjille.

- Helppokäyttöinen – kaksi automaattista kuivausohjelmaa, jotka pysähtyvät pyykin kuivuttua.
- Kohokirjoitus
- Vankkarakenteinen laite, joka toimii hiljaisesti eristetyn oven ansiosta.
- 18–20 jatkettavaa ripustinta helpottaa täyttämistä ja tyhjentämistä, suunta vaihdettavissa.
- Joustava asennus säädettävillä jaloilla.



### Erinomainen tuottavuus

Säästää aikaa laaka- tai ripustuskuivaukseen verrattuna. Ovi voidaan avata hetkeksi pysäyttämättä kuivausprosessia.

### Turvallisuus

Laitteessa on lapsilukon käyttömahdollisuus.

## Lisävarusteet

Kenkäteline helpottaa kenkien ja saappaiden kuivaamista.

Käsineteline käsineiden, päähineiden jne. tehokkaaseen kuivaamiseen.

Teline, joka helpottaa vaatekappaleiden ripustamista.

- Käsineteline: 988704088, 432730570
- Ripustin: 988704089, 432731032



Esitteen kuvat ovat tuotteen esittelyä varten, ja varsinainen laite voi olla erilainen.

Tärkeimmät tekniset tiedot <sup>1</sup>		DC6-8
Nimelliskapasiteetti	kg	8
Haihtuminen	g/min	84
Kuivausaika	min	47
Nimellissyöttöteho	kW	6,2
Energia/liinavaatteet	kWh/kg	0,6
Veden haihtumisen vaatima energia	kWh/l	1,14

1. 8 kg:n kuivapaino 50 %-n jäännöskosteudella, puuvilla.

Sähköliitännät					
Lämmitysvaihtoehto	Verkkojännite	Hz	Lämmityste- ho kW	Kokonaiste- ho kW	Suosittelava sulake A
Sähkölämmitteiset koneet	230 V 1N-	50	6,0	6,2	30
	400 V 3N-	50	6,0	6,2	10

Liitännät		DC6-8
Ilmanpoistoaukko	ø mm	125
Poistoilma	m <sup>3</sup> /h	200
Painehäviö <sup>1</sup>	Maks. Pa	70
Äänitasot		
Ääniteho/äänenpainetaso kuivauksen aikana <sup>2</sup>	dB(A)	<70
Paino		
	nettopaino, kg	134
1. Käyttöpaneeli	3. Ilmanpoistoaukko <sup>3</sup>	
2. Sähköliitännät		

1. Vastaa 23 metrin suoraa putkikanavaa. Kun poistoliitännän halkaisija on 160 mm, suoran putkikanavan pituus on noin 70 metriä.

2. Äänitehotasot mitattu standardin ISO 60704 mukaan.

3. Kiinteä liitäntä erilliseen kanavaan tai yleiseen ilmanvaihtokanavaan.

Etu- ja sivupaneelien väri on metalloitu harmaa, ja kahva on tummansininen.

