

Szafa suszarnicza

DC6-4

Szafy suszarnicze nie wykonują żadnej czynności mechanicznej i służą jedynie do wydajnego suszenia dużych rzeczy, np. ubrań roboczych/kombinezonów/rękawic oraz butów, a także rzeczy delikatnych, np. z jedwabiu lub lnu



Ludzie na pierwszym miejscu

Ergonomiczna konstrukcja – wygodne umiejscowienie uchwytu i panelu sterowania, możliwość obsługi przez osoby niepełnosprawne

- Łatwa praca dzięki 2 automatycznym programom suszenia, które zatrzymują się zaraz po wysuszeniu wsadu
- Wypukłe napisy
- Izolowane drzwi – cicha praca i trwała konstrukcja
- 30 rozszerzanych wieszaków ułatwiających załadunek/rozładunek
- Elastyczna instalacja dzięki regulowanym nóżkom
- Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi - zawiasy z lewej lub z prawej strony



Wyjątkowa wydajność

• Oszczędność czasu w porównaniu z suszeniem na płasko lub na sznurze. Drzwi można otwierać na krótko bez zatrzymywania procesu suszenia

Bezpieczeństwo

Opcja uruchomienia zabezpieczenia przed obsługą przez dzieci

Akcesoria

Półka do suszenia butów.

Wieszak na rękawice - do suszenia rękawiczek, kapeluszy itp.

- Półka na buty: 988704087, 432730568
- Wieszak na rękawice: 988704085, 432730569



Ilustracje służą wyłącznie przedstawieniu produktu, możliwe jest występowanie rozbieżności.

Podstawowe dane techniczne ¹		DC6-4
Nominalna pojemność	kg	4
Odparowywanie	g/ min.	19
Czas suszenia	min	105
Pobór energii	kWh	1,5
Energia/ Wsad białyny	kWh/kg	0,6
Energia/ odparowywanie wody	kWh/l	1,27

1. Przy pojemności znamionowej i 4 kg w 100% bawełnianego wsadu o początkowej wilgotności 50% suszonego do 0%

Przyłącza elektryczne					
Możliwe rodzaje podgrzewania	Napięcie zasilania	Hz	Moc grzewcza kW	Moc całkowita kW	Zalecany bezpiecznik A
Urządzenia z podgrzewaniem elektrycznym	230 V 1 ~	50/60	1,5	1,5	10

Przyłącza		DC6-4
Wylot powietrza	ø mm	100
Odprowadzane powietrze	m ³ /h	50
Poziomy hałas		
Poziom mocy akustycznej/ciśnienia akustycznego przy suszeniu ¹	dB(A)	58/43
Waga		
	netto, kg	56
1. Panel obsługi	2. Wylot powietrza ²	

1. Poziom mocy akustycznej zmierzono w sposób zgodny z normą ISO 60704.

2. Podłączony do dostarczonego w komplecie przerywacza ciągu oraz węża.

Panel przedni i panele boczne są w kolorze srebrnoszarym, a uchwyt jest granatowy.

