

Sušicí skříň DC7-4HP_h

Nejúspornější sušicí skříň na trhu

Tato sušicí skříň je energeticky úsporné řešení pro sušení založené na tepelném čerpadle určené pro oděvy a textilie, které nelze sušit v bubnové sušičce. Vyrobeno ve Švédsku se zaměřením na kvalitu, udržitelnost a inovativní technologie, nabízí šetrné sušení při nízkých teplotách při minimalizaci spotřeby energie. Její uzavřená konstrukce eliminuje potřebu odvětrávacích připojení, což zjednodušuje instalaci a zvyšuje flexibilitu.

Klíčové hodnoty pro zákazníka

- **Šetrné a bezpečné sušení**
Používá systém s tepelným čerpadlem s maximální teplotou 55°C, který chrání jemné tkaniny jako vlna, hedvábí a outdoorové vybavení před srážením nebo poškozením.
- **Energetická účinnost a udržitelnost**
Spotřebuje pouze 0,21 kWh/kg prádla, čímž výrazně snižuje provozní náklady a dopad na životní prostředí ve srovnání s konvenčními sušičkami. Používá také přírodní chladivo plyn R290 (GWP 0,02).
- **Vysoká kapacita a univerzálnost**
Poskytuje 16 metrů závěsné délky a nastavitelné sekce pro dlouhé oděvy, plus příslušenství pro boty a rukavice. Pojme 4 kg prádla na cyklus pro neefektivnější dobu sušení (max. 11 kg).
- **Kompaktní a uzavřený systém**
Odvětrávací připojení není vyžadováno; vlhkost se kondenzuje a sbírá do odnímatelné nádržky na vodu nebo je odvedena hadicí.
- **Uživatelsky přívětivá obsluha**
Vybaven polo-dotykovým displejem, dvěma automatickými programy (Regular Dry Extra Dry) a přizpůsobitelnými nastaveními pro dobu sušení a vlhkost.
- **Tichý a spolehlivý**
Pracuje pod 45 dB(A) pro příjemné prostředí a obsahuje bezpečnostní prvky jako automatické vypnutí a dětsky bezpečný design.
- **Odolná švédská kvalita**
Navrženo pro dlouhou životnost s robustními materiály, snadným čištěním a v souladu s vysokými výrobními standardy.
- **Flexibilita kondenzované vody**
Můžete použít dodané řešení s nádržkou na vodu, nebo alternativně připojit hadici pro odvod kondenzované vody do odpadu. Nádržka na kondenzát pojme 2,4 litru.
- **Stojan na boty**
Stojan na boty součástí sušicího skříně.



Hlavní specifikace ¹		DC7-4HP_h
Kapacita, suchá náplň	kg	4,0
Odpařování	g/min	23
Doba sušení	Min	87
Spotřeba energie	kWh	0.84
Energie na cyklus	kWh/kg	0.21
Energie/odpařená voda	kWh/l	0.42

1. Při jmenovité kapacitě 4 kg, 100% bavlněné náplni při 50% počáteční vlhkosti vysušeno na 0%.

Elektrické připojení					
Způsob ohřevu	Síťové napětí	Hz	Průměrné elektrické příkony kW	Celkový výkon kW	Doporučená pojistka A
Zařízení s elektrickým ohřevem	230 V 1 -	50	0,6	1.10	10

Hladiny hluku		DC7-4HP_h
Hladina hluku	dB (A)	45
Emise tepla		
Průměrné tepelné vyzařování na sušicí cyklus používané k posouzení potřeby větrání ¹	kW	0,4
Váha		
	netto, kg	95

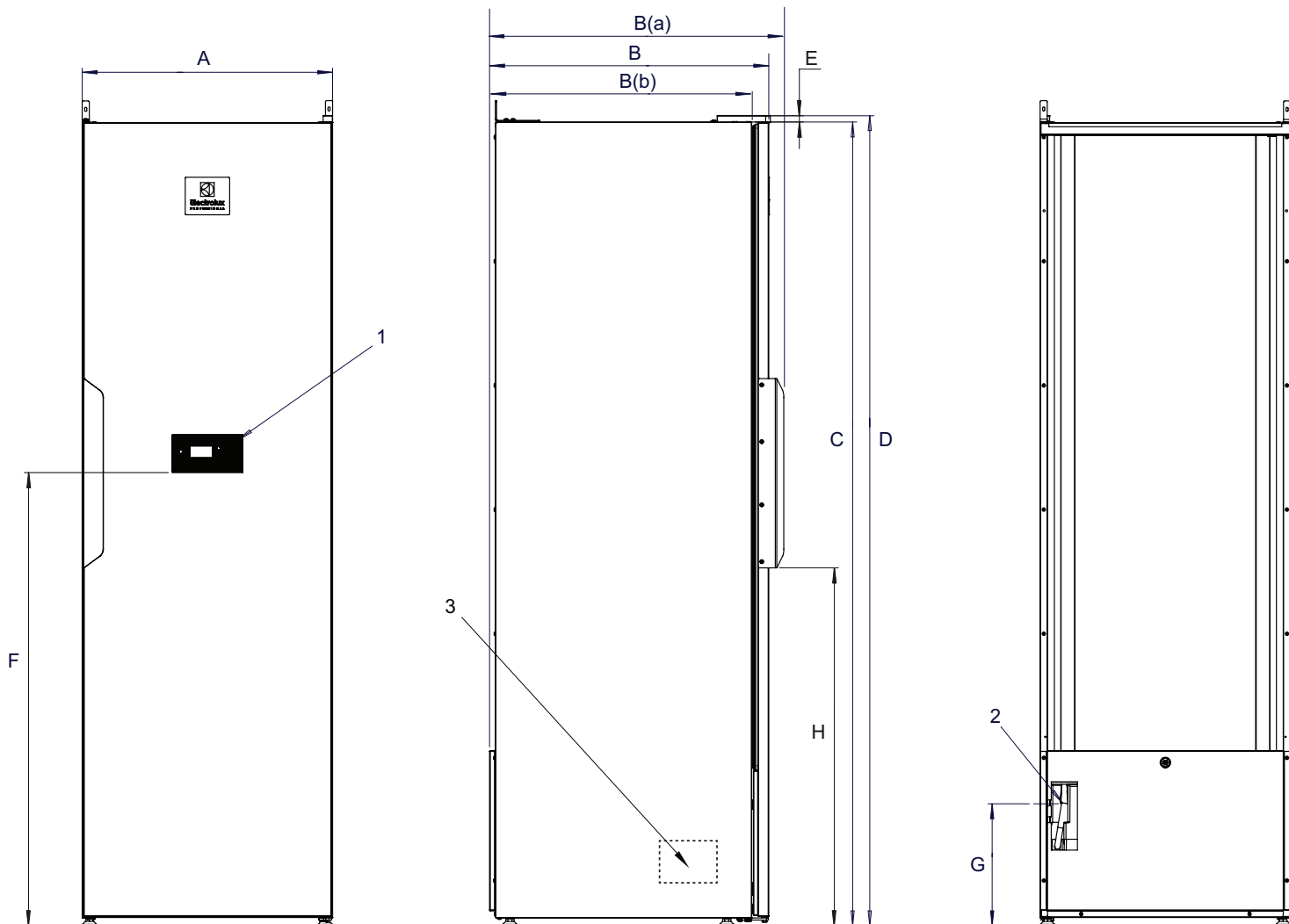
1. Pro pomoc s dimenzováním nezbytných požadavků na větrání kontaktujte autorizovaného technika pro větrání. Pro dostatečné větrání je třeba zohlednit všechny zdroje vnášející teplo a také všechny ostatní parametry ovlivňující potřebu větrání. Klimatická zóna, parametry budovy, velikost místnosti atd.

Vyrobeno podle ISO 9001 a ISO 14001.

Certifikováno s CB certifikátem pro Směrnici o nízkém napětí a S-značkou dle Směrnice o strojních zařízeních. Ochranná třída IP X4D.

Chladivo: R290 (GWP 0.02)





Dimensions in mm	DC7-4HP_h
A	595
B	665
B(a)	703
B(b)	627
C	1930
D	1925
E	15
F	1077
G	290
H	850
1. Ovládací panel 2. Součástí je připojovací kabel dlouhý 2,5 m 3. Kondenzátní vodní čerpadlo, tlaková výška 0,5 m	

Příslušenství

- Souprava pro převěšení dveří; 988704105

