

Suszarka bębnowa

TD6-6



Suszarka gwarantująca wyjątkowe oszczędności i zapewniająca łatwość eksploatacji



Ludzie na pierwszym miejscu

Potwierdzona certyfikatami, ergonomiczna budowa zapewniająca wyjątkowy komfort obsługi

- Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi w celu dopasowania do układu pralni
- Łatwość serwisowania dzięki dogodnemu dostępowi do najważniejszych podzespołów z góry i z tyłu
- Bęben ze stali nierdzewnej



Oszczędności w dłuższej perspektywie

Innowacyjne funkcje, które pozwalają oszczędzać czas i pieniądze a także przyczyniają się do ochrony środowiska

- Funkcja Residual Moisture Control (Kontrola pozostałości wilgoci wsadu) zapewniająca wymagany rezultat suszenia i niskie zużycie energii
- Wersja z mechanizmem wrzutowym i funkcją Ecopower, która zapobiega nadmiernemu wysuszeniu tkanin i ogranicza zużycie energii



Pełna kontrola

Monitorowanie urządzenia z dowolnego miejsca umożliwia sterowanie jego pracą oraz optymalizację wyników finansowych dzięki zastosowaniu programu OnE Laundry, który zapewnia możliwość kontroli higieny, procesu oraz przychodów



Wydajność

Bęben obracający się w obu kierunkach

Bęben obracający się w obu kierunkach zapobiega splątaniu się dużych rzeczy

- W wersjach ze skraplaczem, w celu zapewnienia optymalnej sprawności pracy urządzenia temperatura w pomieszczeniu nie powinna przekraczać 25°C

Główne opcje i akcesoria

- Przód ze stali nierdzewnej
- Możliwość podłączenia do systemu rezerwacji/obsługi płatności lub mechanizmu wrzutowego
- Rama łącząca do montażu TD6-6 na WH6-6
- Rama podstawy ze stali nierdzewnej



Ilustracje służą wyłącznie przedstawieniu produktu, możliwe jest występowanie rozbieżności.

Podstawowe dane techniczne		TD6-6
Nominalna pojemność, współczynnik napełnienia 1:22	kg/funtów	6/13
Objętość bębna	w litrach	130
Średnica bębna	mm	575
Możliwości grzania		
elektrycznie	kW	3.0
Dane dotyczące zużycia*		
Całkowity czas, pełen wsad	min.	55
Zużycie energii przy pełnym wsadzie	kWh	2.96
Odparowywanie	g/min.	48
Ilość kWh/litr wody odparowanej z odzieży	kWh/l	1.00

* Przy znamionowej pojemności, wsad 100% bawełny o początkowej wilgotności 50% osuszony do 0% wilgotności.

Wyprodukowano w sposób zgodny z wymaganiami norm ISO 9001 i ISO 14001.

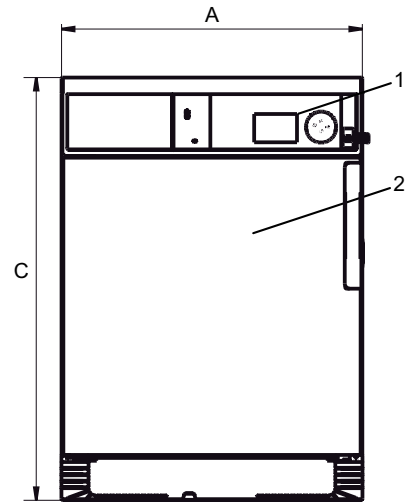
Poświadczono certyfikatem CB zgodności z wymogami dyrektywy niskonapięciowej (LVD) oraz znakiem S zgodności z wymaganiami dyrektywy maszynowej (MD). Stopień ochrony IP X4D.

Połączenia elektryczne					
Możliwe rodzaje podgrzewania	Napięcie		Moc grzewcza kW	Moc całkowita kW	Zalecany bezpiecznik A
	Hz				
Podgrzewanie elektryczne	220-240V 1/1N -	50/60	2.7/3.0	2.9/3.3	13/16
	220-240V 3 -	50/60	3.0	3.3	16
	380-480V 3/3N-	50/60	3.0	3.3	10

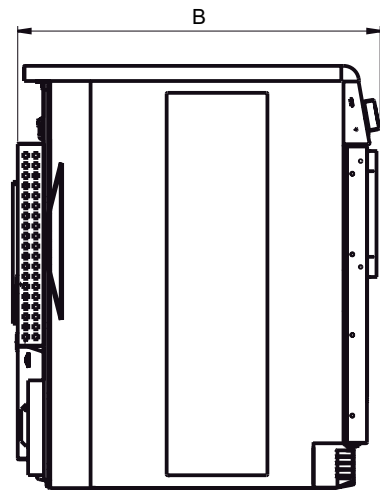
Poziomy hałas		TD6-6
Poziom mocy akustycznej/ciśnienia akustycznego przy suszeniu*	dB(A)	67/53
Ciepło emitowane		
% zainstalowanej mocy, maks.		15
Dane transportowe**		
Objętość transportowa	netto, kg m ³	67 0.5
Akcesoria		
Rama do montażu urządzeń jedno nad drugim umożliwiającą montaż suszarki TD6-6 nad pralką WH6-6		x
Rama podstawy ze stali nierdzewnej		x
Wymiary w mm		
A Szerokość		597
B Głębokość		715
C Wysokość		839
D		138
E		50
F		24
G		115
1 Panel obsługi		
2 Otwór drzwiczek \varnothing 370 mm		
3 Przyłącze elektryczne		
4 Przyłącze skroplin		

* Poziomą moc akustyczną zmierzono w sposób zgodny z normą ISO 60704.

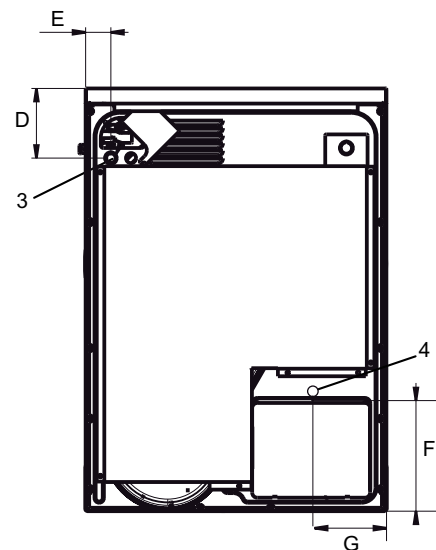
** Dane średnie. Waga brutto/objętość transportowa zależy od konfiguracji. W celu uzyskania dokładnych danych proszę skontaktować się z działem logistyki.



Strona przednia



Strona lewa



Strona tylna