

# SUSZARKA BĘBNOWA T4130,T4130C

## Właściwości i zalety

- Sterownik Compass Control
- Jedno pokrętko do wyboru programu i startu
- Wybór języka
- Duży i przejrzysty wyświetlacz
- R M C – system kontroli wilgotności wsadu umożliwiający dokładne wysuszenie przy niskim zużyciu energii
- Zmiana kierunku obrotów zapobiegająca skręceniu wsadu
- Bęben ze stali nierdzewnej
- Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi
- Łatwy dostęp do zasadniczych części od góry i tyłu upraszczający serwisowanie
- Program serwisowy pozwalający dostosować parametry takie jak np: temperatura, czas schładzania



## Główne opcje

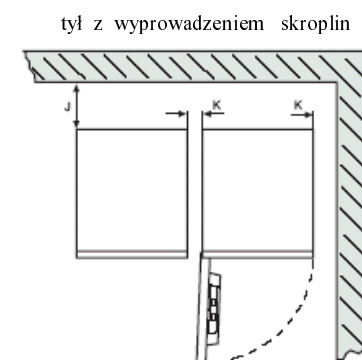
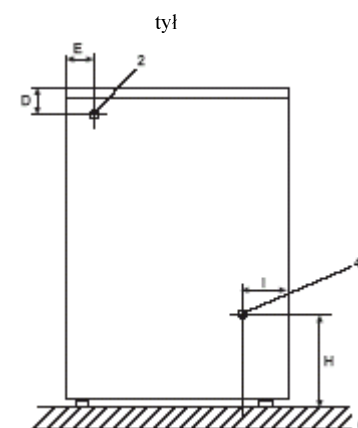
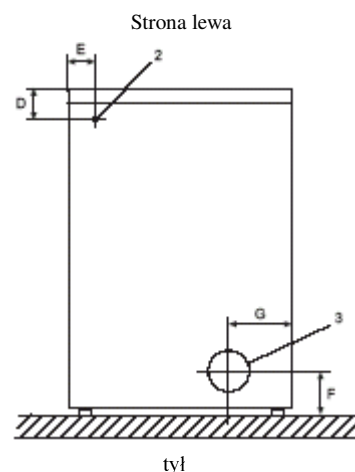
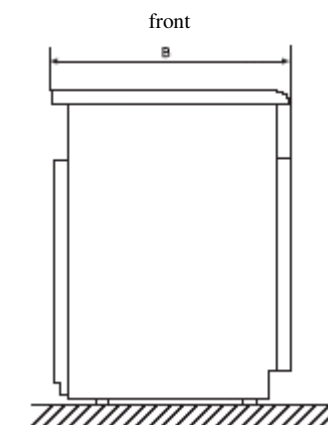
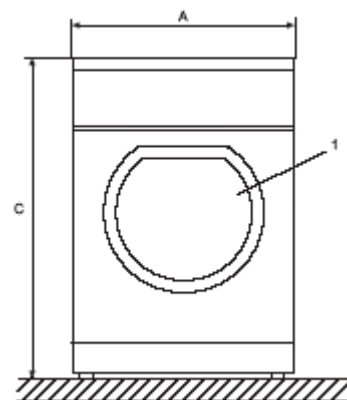
- Front ze stali nierdzewnej
- System płatności: licznik żetonów, czytnik karty chip, CP połączenie
- Przystosowanie do montażu piętrowego T4130 nad pralką W455H
- Podstawa ze stali nierdzewnej
- Zintegrowany system kondensacji

Główne parametry		T4130	T4130C
Nominalna pojemność	współczynnik wypełnienia 1:18 kg	7,2	7,2
	współczynnik wypełnienia 1:25 kg	5,2	5,2
Objętość bębna	litry	130	130
Średnica bębna	mm	575	575
Grzanie	kW	5,1	3,0
<b>Parametry eksploatacyjne*</b>			
Czas suszenia pełnego wsadu	min	34	59
Zużycie energii przy pełnym załadunku	kWh	2,75	3,0
Odparowanie	g/min	81	43
Energia kWh/ odparowaną wodę l	kWh/l	0,93	1,16
*Przy nominalnym wypełnieniu 100% bawełną i wysuszeniu od wilgotności 50% do zera			



**PROF – SERVICE**  
**Naprawa i Montaż Maszyn**  
**I Automatów Przemysłowych**  
**Kraków tel. 0601 469 260**

<b>Podłączenie do sieci</b>		T4130	T4130 C
Napięcie			
220-240V 1AC 50/60Hz kW(A)		3,4(16)	3,4(16)
400-440V 3NAC 50/60Hz kW(A)		5,3(10)	3,4(10)
<b>Przyląca</b>			
Wylot powietrza	mm	Ø 100	-
Zużycie powietrza	m <sup>3</sup> /h	260	-
Condensat		-	1/2"
Ciśnienie wylotu	Max Pa	50	-
<b>Poziom hałasu</b>			
Poziom wyemitowanego hałasu			
	dB(A)	<70	<70
<b>Emisja ciepła</b>			
% zainstalowanej mocy, max		15	15
<b>Parametry spedycyjne</b>			
Waga netto kg		60	63
Wraz z okratowaniem kg		67	70
Wraz ze skrzynią kg		101	101
Przestrzeń ładunkowa:			
	okratowanie m <sup>3</sup>	0,52	0,52
	skrzynia m <sup>3</sup>	0,63	0,63
<b>Akcesoria</b>			
Rama do montażu piętrowego na płycie górnej, pralki W455H		X	X
Podstawa ze stali nierdzewnej		X	X
<b>Wymiary w milimetrach</b>			
<b>A</b> szerokość		595	595
<b>B</b> głębokość		735	735
<b>C</b> wysokość		850	850
<b>D</b>		78	78
<b>E</b>		78	78
<b>F</b>		100	100
<b>G</b>		197	197
<b>H</b>		235	235
<b>I</b>		115	115
<b>J</b>		300	300
<b>K</b>		70	70
1 Otwarcie drzwi Ø370 3.Podłączenie wylotu			
2 Podłączenia elektryczne 4.Podłączenie kondensu			



**Electrolux**

**PROF - SERVICE**  
**Naprawa i Montaż Maszyn**  
**i Automatów Przemysłowych**  
**Kraków tel 0601 469 260**