

## Pralnico-wirówki z barierą higieniczną Pullman WPB4700H, WPB4900H, WPB41100H

### Właściwości i zalety

- Wewnętrzny bęben przedzielony na dwie części przegrodą Pullman zapewniający najlepsze działanie mechaniczne i ergonomię
- Automagiczne pozycjonowanie wewnętrznego bębna ułatwiające napełnianie i opróżnianie
- Automagiczna blokada i odblokowanie zewnętrznych drzwiczek bębna
- Największe drzwiczki na rynku
- Opróżnianie grawitacyjne - najłatwiejsze i najszybsze na rynku
- Sygnał dźwiękowy i alarm wizualny sygnalizujące koniec cyklu
- Intuicyjne programowanie za pomocą panelu obsługi
  - 8-kolorowy przemysłowy ekran dotykowy
  - Czytnik i programator kart chipowych
  - Menu rozwijane Electrolux
  - 14 języków do wyboru
- Zawieszania pneumatyczne minimalizujące drgania
- Silnik o regulowanej częstotliwości pracy i pasek napędowy wielorowkowy zapewniają niezmienną prędkość obrotów, możliwość jej dokładnego dopasowania oraz cichą pracę
- 5-częściowy pojemnik na środek piorący z możliwością ręcznego uzupełnienia środka lub możliwością podłączenia automatycznego systemu dozowania płynów



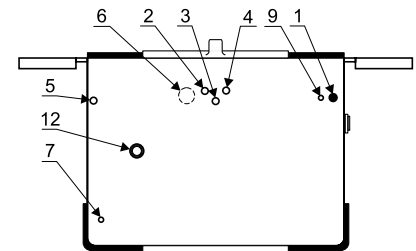
Ilustracje służą wyłącznie przedstawieniu produktu, możliwe jest występowanie rozbieżności.

### Podstawowe opcje

- Kolorowy wyświetlacz znajdujący się na tej samej ściance co drzwiczki zapewnia lepszą wydajność i kontrolę prania
- IS - Integrated Saving
- Wbudowany miernik pH zapewniający większą precyzję pomiarów
- Automagiczne otwieranie wewnętrznych drzwiczek bębna pod koniec cyklu prania
- Zawór miareczkujący do próbkowania kąpieli piorącej
- Zewnętrzna obudowa wykonana ze stali nierdzewnej
- Nadaje się do użytku w pomieszczeniach czystych
- Kąt otwarcia zewnętrznych drzwiczek wynoszący 180° umożliwia półautomatyczne napełnianie.
- Trzeci dopływ wody
- Drugi zawór spustowy umożliwiający recykling wody

Podstawowe dane techniczne			WPB4700H		WPB4900H		WPB41100H	
Pojemność nominalna, współczynnik napełnienia 1:10	kg/lb		70/154		90/198		110/242	
	współczynnik napełnienia 1:13	kg/lb	54/118		69/152		84/184	
Bęben	pojemność	litry	690		890		1080	
	średnica	ø mm	1050		1050		1050	
Wirowanie		obr./min	720		720		720	
Współczynnik wirowania G			300		300		300	
Opcje podgrzewania	elektryczne	kW	54		72		72	
	parowe		x		x		x	
<b>Dane dot. zużycia mediów w trybie prania „Normalne 65°C” dla typowego cyklu z praniem wstępnym*</b>			Elektryczne	Parowe	Elektryczne	Parowe	Elektryczne	Parowe
Zużycie wody (zimna)		litry	990	990	1190	1190	1490	1490
Zużycie energii (silnik/podgrzewanie)*		kWh/godz.	1.86/15	1.86	2.3/22	2.3	2.4/26	2.4
Zużycie pary		kg	-	24	-	32	-	36
Zużycie sprężonego powietrza		litry	50	50	50	50	50	50
* Typowy cykl (napełnienie 1/10) pranie wstępne 3 min 35°C, odsączanie wody 2 min, pranie zasadnicze 4 min 65°C, odsączanie wody 2 min, płukanie 2 min, rozłożenie 2 min, płukanie 2 min, wirowanie 2 min, płukanie 2 min, wirowanie 10 min (temperatura zimnej wody 15°C).								

Połączenia elektryczne*		WPB4700H	WPB4900H	WPB41100H
Grzanie Napięcie				
Elektryczne	380-415 V, 3 AC, 50/60 HzkW(A)	65.7 (125)	87.7 (160)	91 (160)
Para lub brak podgrzewania	380-415 V, 3 AC, 50/60 HzkW(A)	11.7 (40)	15.7 (40)	19 (50)
<b>Przyłącza wody i pary</b>				
Zawory wodne	DN	32	32	32
Ciśnienie wody	kPa	50-600	50-600	50-600
Przepustowość przy ciśnieniu 250 kPa	l/min	200	200	200
Zawór spustowy	ø mm	110	110	110
Odprowadzanie wody	l/min	380	380	380
Zawór parowy	DN	25	25	25
Ciśnienie pary	kPa	300-600	300-600	300-600
Sprężone powietrze	mm	6/8	6/8	6/8
Ciśnienie sprężonego powietrza	kPa	550-700	550-700	550-700
<b>Poziomy hałasu</b>				
Poziomy hałasu w powietrzu (pranie/wirowanie)	dB(A)	64/83	64/83	67/83
<b>Emisja ciepła</b>				
% pobieranej mocy	maks.	5	5	5
<b>Dane transportowe</b>				
Masa	netto, kg	2600	2800	2900
<b>Wymiary w mm</b>				
A Szerokość		1496	1726	1956
B Głębokość		1363	1363	1363
C Wysokość		2040	2040	2040
D		990	990	990
E		240	240	240
F		965	1080	1195
G tylko z opcją otwierania drzwiczek 180°		830	830	830
H tylko z opcją otwierania drzwiczek 180°		2580	2580	2580
I		790	790	790
K		2075	2075	2075
1	Przyłącze elektryczne	7	Przyłącze detergentów płynnych	
2	Przyłącze zimnej wody	8	Pojemnik na środek piorący	
3	Przyłącze ciepłej wody	9	Przyłącze sprężonego powietrza	
4	Przyłącze zimnej wody miękkiej	10	Drzwiczki do napełniania/oprózniczenia	
5	Przyłącze pary	11	Panel obsługi	
6	Odptyw	12	Wlot powietrza	



Widok z góry

\* Dopuszczalne są również inne wartości napięcia, zob. instrukcja montażu.

