## PRALNICOWIRÓWKI WOLNOSTOJĄCE



FX65	FX80	FX105	FX135	FX180	FX240	FX280
7 kg/ 15lb	9kg/ 20lb	12kg/ 26lb	15kg/ 33lb	18kg/ 40lb	24kg/ 53lb	28kg/ 62lb

# PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI URZĄDZEŃ PRALNICZYCH "PRALMA" Sp. z o.o. 25-651 Kielce, ul. Górnicza 49 A

25-651 Kielce, ul. Górnicza 49 A tel. (041) 34-538-56, tel./fax 34-505-61 REGON 290022092, NIP 657-008-11-16



#### **FUNKCIE**

- W olnostojąca, wysoko-obrotowa
- Panel górny ze stali nierdzewnej oraz antracytowy szary panel przedni i boczny
- Bęben wewnętrzny i zewnętrzny ze stali nierdzewnej
- Xcontrol łatwy w użyciu programator
- O patentowany dozownik na środki piorące
- Wysokowydajne wloty wody (FX280)
- Duży zawór odpływowy (Ø 76 mm)
- łatwy dostęp do wszystkich ważnych części od przodu
- Duże drzwi wsadowe ułatwiające załadunek i rozładunek

### **OPCIE**

- Xcontrol Plus w pełni programowalny
- Licznik czasu sterowany monetami (CPS)
- Panele góme i boczne ze stali nierdzewnej
- W tyczka USB (w panelu tylnym)
- Easy Soap przyłącze dla środków piorących w płynie
- Pompy do środków piorących w płynie
- Zestaw odzyskiwania wody
- Wersja z parowymukładem grzewczym
- Trzeci wlot wody
- W ysokowydajne wloty wody (FX180, 240)



FX80











FX240

8

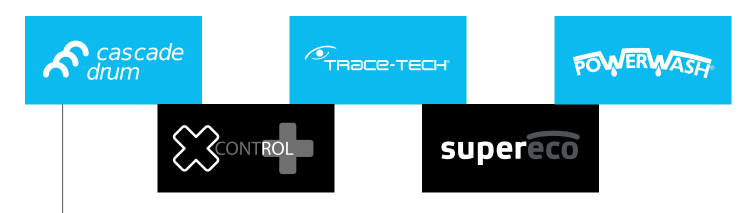
### DYSTRYBUTOR

PRZEDSIĘBIORSTWO
PRODUKCJI URZĄDZEŃ PRALNICZYCH
"PRALMA" Sp. z o.o.

25-651 Kielce, ul. Górnicza 49 A tel. (041) 34-538-56, tel./fax 34-505-61 REGON 290022092, NIP 657-008-11-16



TYP		FX65	FX80	FX105	FX135	FX180	FX240	FX280
BĘBEN WEWNĘTRZNY								
maksymalna ładowność 1:9	kg	7	9	12	15	20	27	32
ładowność 1:10	kg	6,5	7,5	10,5	13,5	18	24	28
pojemność	1	65	75	105	135	180	240	280
średnica	mm	530	530	620	620	750	750	750
O BROTY BĘBNA								
pranie	o./ min	49	49	49	49	42	42	42
wirowanie	o./min	1165	1165	1075	1075	980	980	915
G-FAKTOR		400	400	400	400	400	400	350
PODGRZEW								
elektryczny (standard)	kW	<b>6</b> / 9	<b>6</b> / 9	6/ <b>9</b> /12	9/ <b>12</b>	<b>12</b> / 18	18	18 / <b>21,9</b>
parowy	bar	1 - 8	1 - 8	1 - 8	1 - 8	1-8	1-8	1-8
ciepła woda	°C	90	90	90	90	90	90	90
Poziom hałasu	dB (A)	<65	<65	<65	<65	<b>⋖</b> 65	<b>⊲</b> 65	<b>&lt;</b> 65
Średnica zaworów wody	BSP	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Ciśnienie wody	kPa	100-800	100-800	100-800	100-800	100-800	100-800	100-800
Zwrotne ciśnienie wody	kPa	300-500	300-500	300-500	300-500	300-500	300-500	300-500
Wlot wody	l/min	20	20	20	20	20	20	20-50
Zawór odpływowy	Ø mm	76	76	76	76	76	76	76
llość przepływu z zaworem spustowym	l/min	210	210	210	210	210	210	210
Przyłącze zaworu pary	BSP	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ciśnienie pary	kPa	100-800	100-800	100-800	100-800	100-800	100-800	100-800
WYMIARY								
WxSxG	mm mm mm	1115 710 740	1115 710 790	1225 795 795	1225 795 945	1410 970 970	1410 970 1105	1410 970 1185
Masa netto	kg	170	185	210	255	380	430	495
DANE TRANSPORTOWE								
WxSxG w opakowaniu	mm mm	1245 750 840	1245 750 840	1345 835 840	1345 835 985	1550 1025 1015	1550 1025 1150	1550 1025 1225
Masa brutto	kg	180	200	235	275	395	450	515



#### PRIMUS przedstawia unikatowy bęben CASCADE™

- Mirro współczynnika wirowania 400 G pranie nie przykleja się do bębna, co upraszcza rozładowywanie.
- Dzięki koncepcji CASCADE™ w bębnie znajduje się więcej perforacji na tej samej powierzchni odwirowywanie wody jest zatem bardziej skuteczne.
- Konstrukcja wypukłości powoduje odwirowywanie jeszcze większej ilości wody, więc procent wilgotności po wirowaniu jest bardzo niski.
- Kształt CASCADE™ otworów w bębnie powoduje dodatkowe działanie mechaniczne, co zapewnia jeszcze lepsze rezultaty prania.

OBEJRZYJ FILM O GAMIE FX www.bitly/ videofx



