

PRALNICE WIROWKI WOLNOSTOJĄCE

FX
SERIA

FX65

7kg/ 15lb

FX80

9kg/ 20lb

FX105

12kg/ 26lb

FX135

15kg/ 33lb

FX180

18kg/ 40lb

FX240

24kg/ 53lb

FX280

28kg/ 62lb

**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**

FUNKCJE

- Wolnostojąca, 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
- Opatentowany 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

OPCJE

- Xcontrol Plus — w pełni programowalny
- Licznik czasu sterowany monetami (CPS)
- Panele górne i boczne ze stali nierdzewnej
- Wtyczka USB (w panelu tylnym)
- Easy Soap — przyłącze dla środków piorących w płynie
- Pompy do środków piorących w płynie
- Zestaw odzyskiwania wody
- Wersja z parowym układem grzewczym
- Trzeci wlot wody
- Wysokowydajne wloty wody (FX180, 240)



FX65



FX80



FX105



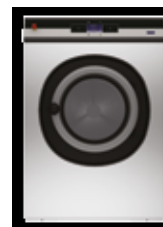
FX135



FX180



FX240



FX280

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	l	65	75	105	135	180	240	280
średnica	mm	530	530	620	620	750	750	750
OBRÓTY 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	6 / 9	6 / 9	6 / 9 / 12	9 / 12	12/18	18	18 / 21,9
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	<65	<65	<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
Ilość przepływu z zaworem spustowym	l/min	210	210	210	210	210	210	210
Przylącze 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	1115	1115	1225	1225	1410	1410	1410
	mm	710	710	795	795	970	970	970
	mm	740	790	795	945	970	1105	1185
Masa netto	kg	170	185	210	255	380	430	495
DANE TRANSPORTOWE								
WxSxG w opakowaniu	mm	1245	1245	1345	1345	1550	1550	1550
	mm	750	750	835	835	1025	1025	1025
	mm	840	840	840	985	1015	1150	1225
Masa brutto	kg	180	200	235	275	395	450	515



PRIMUS przedstawia unikatowy bęben CASCADE™

- Mimo 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.

OBEJRZ
 FILM O GAMIE FX
www.bit.ly/videoxfx

