PRZEMYSŁOWE MASZYNY PRALNICZO - WŁÓKIENNICZE

ИМДУСТРИАЛЬНЫЕ СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

PC - 90

IDUSTRIAL WASHING MACHINES

PC - 120











- Maszyny pralnicze o dużych załadunkach mają zastosowanie w średnich i dużych pralniach wodnych, zakładach farbiarskich i zakładach zajmujących się uszlachetnianiem wyrobów z tkanin bawełnianych, dzinsu itp.
- Washing machines of big loading capacity can be used in average and big laundries, dye-houses and plants that deal with purifying products made of jeans, cotton, etc,.
- Стиральные машины о болшой загрузке имеют применение в средних и крупных водяных прачечных, красильнях и заводах занимающихся облоагораживанем хлопковой ткани, джинса.

		PC 120	PC 90
ZAŁADUNEK / LOADING CAPACITY / 3AГРУЗКА	kg	120	90
BĘBEN WEWNĘTRZNY / INNER DRUM			
Średnica bębna / Drum's diameter / Диаметр барабана	mm	1240	1240
Długość bębna / Drum's length / Глубина барабана	mm	1000	750
Objętość bębna / Drum's volume / Объём барабана	dm ³	1200	900
WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ			
Wysokość / Height / Высота	mm	1600	1600
Szerokość / Width / Ширина	mm	1400	1400
Głębokość / Depth / Глубина	mm	1700	1450
Podgrzew / Heating / Harpeв		parowy bezpośredni / steam drier direct	
Moc silnika / Engine power / Мощность двигателя	kW	4.0	4.0
Materiał obudowy / Housing material / Материал корпуса		stal kwasoodporna / acid resistant steel / кислотоупорная сталь 1H18N9	

		PB 300	PB 200
ZAŁADUNEK / LOADING CAPACITY / ЗАГРУЗКА	kg	300	200
BĘBEN WEWNĘTRZNY / INNER DRUM			
Średnica bębna / Drum's diameter / Диаметр барабана	mm	1240	1240
Długość bębna / Drum's length / Глубина барабана	mm	2500	1660
Objętość bębna / Drum's volume / Объём барабана	dm ³	3000	2000
WYMIARY / DIMENSIONS / РАЗМЕРЫ			
Wysokość / Height / Высота	mm	1700	1700
Szerokość / Width / Ширина	mm	3700	2860
Głębokość / Depth / Глубина	mm	1700	1700
Podgrzew / Heating / Harpeв		parowy bezpośredni / steam drier direct	
Moc silnika / Engine power / Мощность двигателя	kW	7.5	5.5
Materiał obudowy / Housing material / Материал корпуса		stal kwasoodporna / acid resistant steel / кислотоупорная сталь 1H18N9	

www.pralma.pl

e-mail: biuro@pralma.pl

Opcja / Option / По заказу

• PC-150; PB-150; PB-250

• Bariera higieny / hygienic barrier / барьерные машины

• Napęd sterowany przemiennikiem częstotliwości / engine controoled by frequency converter / дбигатель управляеы часточным преобразователем

- Sterowanie automatyczne, regulacja czasu rewersu bębna, elektroniczny regulator temperatury, elektromagnetyczne zawory zasilające i spustowe / automatic control, timeregulated drum reversion, electronic temperature controller, electromagnetic feed check and blow down valves
- автомтическое управлене, регулирование реверсирования барабана, злектронный регулятор темрературы, злектромагнитные злектромагнитные входные и впускные клапаны
- Inne wymagania / other requirements / другие требования

Przedsiębiorstwo
Produkcji Urządzeń Pralniczych
"PRALMA" Sp. z o.o.
25-651 Kielce, ul. Górnicza 49
tel. (0-41) 34-538-56, tel./fax 34-505-61
ident_fikator 290022092