

SPECYFIKACJA TECHNICZNA RX280

Załadunek	1:10 – max. 1:9	- 28 kg - 32 kg
Bęben wewnętrzny		
Średnica	750	750 mm
0b jętość	280	280 dm3
Obroty bębna		
pronie	42 obr/min	42 obr/min
wirowanie wysokie	490 obr/min	690 obr/min
G - faktor	100	200
Wymiary maszyny (max.)		
szerokość	890 mm	mm
głębokość	1135 mm	mm
wysokość	1410	mm
Masa		
netto	290 kg	355 kg
brutto	305 Kg	385 kg
Zasilanie elektryczne		-415V 50Hz
Moc silnika	Para 1x200-240 1,5 kW	1,5 kW
Moc grzejników elektr.	21,9 kW	kw
Moc zainstalowana	E: 23	23,2 kW
	Para: 1,6 kW	1,6 kW
Zabezpieczenie elektryczne		•
podgrzew elektryczny		400V/40A
podgrzew parowy	1AC 23	230V/16A
Przekrój przewodów zasilaj.	E: 5x6 r	5x6 mm2 Cu
PODŁĄCZENIA		
zalecane ciśnienie wody	0,3 - 0	- 0,5 MPa
podłączenie wody standard/opcja	2 × 3/4" /	3 x 3/4"
przyłącze wody z recyklu	ø19 mm	mm
spust	ø76 mr	mm / 3"
przepustowość zaworu spustowego	210 I/min	min
zawór parowy	1/2*	2"
ciśnienie pary	0,1 - 0	0,8 MPa
Podłączenia dla płynnych środków	8xø8 + .	3xø12
Maks. obciążenie statyczne	4,2 kN	4,9 kN
(z bielizity i wody) Maks. obciążenie dynamiczne		
(wibracja)	3,22 ± 5,6 kN	3,9 ± 8,8 kN
Częstotl. obciążenia dynam.	8,2 Hz	11,5 Hz



RX 280 (100G, 200G)

PRALNICOWIRÓWKA SZTYWNOMOCOWANA

10.2013