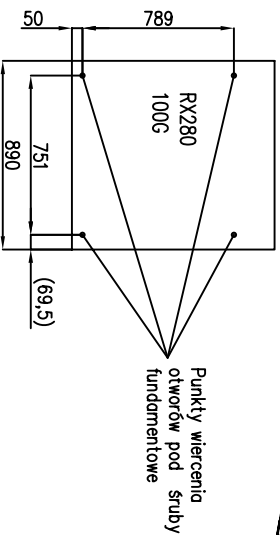
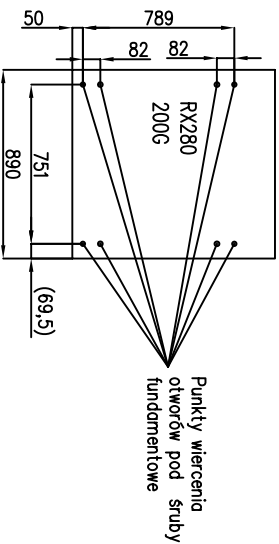


KOTWIENIE (patrz Instrukcja)



Punkty wiercenia
otworów pod śruby
fundamentowe

Śruby kotwiące – M16



Punkty wiercenia
otworów pod śruby
fundamentowe

LEGENDA:

1. Panel sterujący
2. Klamka drzwi
3. Pojemnik proszku
4. Wyłącznik awaryjny
5. Podłączenie płynnych środków
6. Woda zimna miękka (opcja)
7. Woda zimna twarda
8. Woda ciepła
9. Podt. zasil. elektrycznego
10. Wyłącznik główny
11. Podłączenie elektryczne pomp
płynnych środków piorących
12. Bezpieczniki
13. USB port
14. Spust – odpływ
15. Para – podłączenie
16. Podt. wody z recyklu
17. Podłączenie przewodu zaworu
wody z recyklu
18. Podłączenie elektryczne
zaworu pary (wersja parowo)
19. Podt. przewodu zaworu wody
recyklowanej
20. Podłączenie do sieci komputerowej
21. Przetłacznik rodzaju grzania
(podgrzew elektryczny/parowpy)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA RX280

Zadatek	1:10 – 28 kg max. 1:9 – 32 kg	
Beben wewnętrzny	750 mm	
Średnica	280 dm ³	
Obrotowa	42 obr./min pranie	42 obr./min 690 obr./min
Obrotowa głębokość	490 obr./min	690 obr./min
G – faktor	100	200
Wymiary maszyny (max.)	890 mm szerokość 1155 mm głębokość 1410 mm wysokość	
Masa	netto 290 kg brutto 305 kg	355 kg 365 kg
Zasilanie elektryczne	Elektr. 3x380–415V 50Hz Para 1x200–240V 50Hz 1,5 kW	
Moc silnika	21,9 kW	
Moc grzejników elektr.	E: 23,2 kW	
Moc zainstalowana	Para: 1,6 kW	
Zabezpieczenie elektryczne	3 AC 400V/40A 1AC 230V/16A E: 5x6 mm ² Cu Para: 3x2,5 mm ² Cu	
Podgrzew elektryczny	3 AC 400V/40A 1AC 230V/16A E: 5x6 mm ² Cu Para: 3x2,5 mm ² Cu	
Przekrój przewodów zasilaj.	3 AC 400V/40A 1AC 230V/16A E: 5x6 mm ² Cu Para: 3x2,5 mm ² Cu	
PODŁĄCZENIA	zalecane ciśnienie wody podłączenie wody standard/opcja przypięcie wody z recyklu spust przepustowość zaworu spustowego zawór parowy ciśnienie pary Podłączenia dla płynnych środków Maks. obciążenie statyczne (z bielącą i wodą) Maks. obciążenie dynamiczne (wibracja) Czystość, obciążenie dynam.	
	0,3 – 0,5 MPa 2 x 3/4" / 3 x 3/4" ø19 mm ø76 mm / 3" 210 l/min 1/2" 0,1 – 0,8 MPa 8xø8 + 3xø12	4,2 kN 4,9 kN 3,22 ± 5,6 kN 3,9 ± 8,8 kN 8,2 Hz 11,5 Hz



RX 280 (100G, 200G)

PRALNICOWIRÓWKA
SZTYWNOMOCOWANA

10.2013