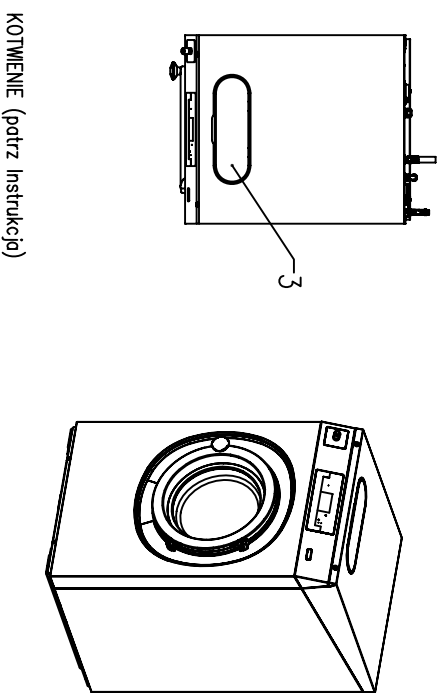


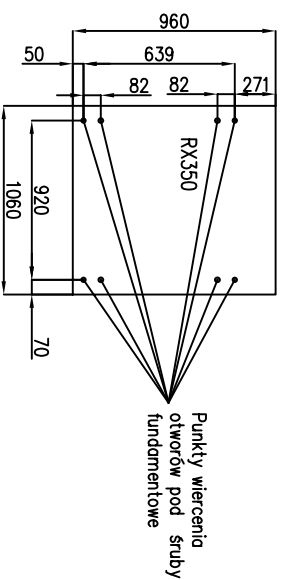
# SPECYFIKACJA TECHNICZNA RX350

Zoładunek	1:10 – 33 kg maks. 1:9 – 37 kg
Beben wewnętrzny	914 mm
Średnica Objętość	332 dm <sup>3</sup>
Owrotyębna pranie	38 obr./min 540 obr./min
G – faktor	150
Wymiary maszyny (max.) szerokość głębokość wysokość	1060 mm 1030 mm 1500 mm
Masa netto brutto	410 kg 425 kg
Zasilanie elektryczne	3x380–415V 50Hz
Moc silnika Moc grzejników elektr. Moc zainstalowana	2,2 kW 27 kW E: 29,3 kW Początek 2,3 kW
Zabezpieczenie elektryczne podgrzew elektryczny podgrzew parowy Przekrój przewodów zasilających	3 AC 400V/63A 3AC 400V/16A E: 4x10 mm <sup>2</sup> Cu Początek 4x2,5 mm <sup>2</sup> Cu
PODŁĄCZENIA zalecane ciśnienie wody podłączenie wody standard/opcja przyłącze wody z recyklu spust przepustowość zaworu spustowego zawór parowy ciśnienie parowy Podłączenia dla płynnych środków Maks. obciążenie statyczne (z białyną i wodą) Maks. obciążenie dynamiczne (wibracja) Czystość, obciążenia dynam.	0,3 – 0,5 MPa 2 x 3/4" / 3 x 3/4" ø19 mm 2 x ø76 mm / 3" 2 x 210 l/min 3/4" 0,1 – 0,8 MPa 8xø6 + 3xø12 5,3 kN 5,3 ± 8,3 kN 9 Hz



KOTWIENIE (patrz Instrukcja)

Śruby kotwiące – M16



- LEGENDA:
1. Panel sterujący
  2. Kłamka 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. Przetłaczacz rodzaju grzania (podgrzew elektryczny/parowy)



RX 350

PRALNICOWIRÓWKA  
SZTYWNOMOCOWANA

06.2015