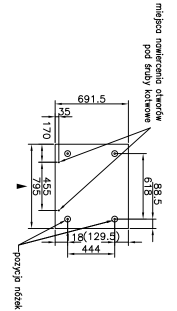


## WIDOK FUNDAMENTU (z góry)



### PRZÓD MASZYNY

- 2. Klamka drzwi
- Pojemnik proszku

- Woda ciepła podł.

œ

- Wyłącznik główny
  Podłączenie elektryczne pomp

- Programator elektroniczny
- 4. Wyłącznik awaryjny
- Podłączenie płynnych środków
  Woda zimna miękka podł.
  Woda zimna twarda podł.
- Podł. zasil. elektrycznego
- płynnych środków piorących
- 12. Bezpieczniki 13. USB port 14. Spust odpływ

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA FX105

□bjetość bebna G-factor wirowania Bęben wewnętrzny Pojemność □broty bębna pranie wirowanie 11 kg ø620 mm 49 obr/min 1075 obr/min 105 dm3

Wymiary (max) szerokość 795 mm 792 mm

wysokość gřebokošč

Masa : netto brutto 210 kg 235 kg 1250 mm

Przewody podłączeniowe Zabezpieczenie elektryczne Znamionowa moc wejściowa Podgrzew elektryczny 9,8 kW W 8,0

Moc silnika

Zasilanie elektryczne

3AC N+PE 400V, 50Hz 1,1 kW

Podłączenia : Woda — podłączenie Woda — ciśnienie  $3 \times 3/4$ " 0,3-0,5 MPa 9 kW/3AC 400V/20A 5x2,5 mm2 Cu

Podłączenie płynnych środków 8xø8 + 3xø12

Odpływ wody (spust)

ø76mm/3"

Częstotliwość obciąż. dynam. Maks. obciążenie statyczne Maks. obciążenie dynamiczne 2,75 kN 2,2 ± 0,5 kN 17,9 Hz

Poziom hałasu

pranie/odwirowanie 52/66 dB(A)

shwiid

FX 105

08.2011

PRALNICOWIRÓWKA FX105