

LEGENDA:

- Pojemnik proszku
- Wyłącznik awaryjny
- Woda zimna twarda
- Woda ciepła

- USB port

położenie nóżek

16514312 Podłączenie przewodu zaworu

Poziom hałasu

pranie/odwirowanie

55/65 dB(A)

wody z recyklu

- Panel sterujący
- Klamka drzwi
- Podłączenie płynnych środków
- Woda zimna miękka (opcja)

MIDOK FUNDAMENTU (z góry)

- Podł. zasil. elektrycznego Wyłącznik główny
- 11. Podłączenie elektryczne pomp płynnych środków piorących
- Bezpieczniki

2xø10mm otwory pod sruby fundamentowe [™]

150

- Spust odpływ Para podłączenie
- Podł. wody z recyklu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA FX280

 ∞ 9

0

Pojemność

Beben wewnetrzny Obroty bebna pranie □bjętość bębna G-factor wirowania

13

1:10 - 28 kg · 1:9 - 32 kg ø750 mm 280 dm3

wirowanie

42 obr/min 915 obr/min

Wymiary (max) szerokość

4

wysokość głębokość

brutto

495 kg 515 kg

970 mm 1185 mm

1435 mm

netto

Masa :

Zasilanie elektryczne

Moc silnika Zabezpieczenie elektryczne Podgrzew elektryczny Znamionowa moc wejściowa

Przewody podłączeniowe podgrzew parowy

(para) 3x2,5 mm2 Cu (E)5x6 mm2 Cu, 1AC 230V/20A 3AC 400V/50A 24,9 kW 21,9 kW 3x380-415V+N, 50Hz 3,0 kW

Podłączenia :

Wlot wody po recyklu Woda — ciśnienie Woda - podłączenie

ø19mm

2x3/4" / 3x 3/4" 0,3-0,5 MPa

ø76mm/3"

Przepływ wody przez spust Odpływ wody (spust)

Para — podłączenie Para — ciśnienie

210 dm3/min. 1/2" 0,1-0,8 MPa

Podłączenie płynnych środków 8xø8 + 3xø12

Maks. obciążenie statyczne (z bielizną)

5,8 kN

Maks. obciążenie dynamiczne Częstotliwość obciąż. dynam. 5,0 ± 1,1 kN 15,25 Hz

FX 280

04.2013

PRALNICOWIRÓWKA FX280