

SPECYFIKACJA TECHNICZNA FX240

Beben wewnetrzny Objetość bebna G-factor wirowania □broty bębna pranie wirowanie Pojemność

402 42 obr/min 980 obr/min 24 kg 240 dm3 ø750 mm

Wymiary (max)

głębokość szerokość

970 mm

wysokość brutto

400 kg 1105 mm 1440 mm

Masa : netto

Zasilanie elektryczne

Moc silnika

Przewody podłączeniowe Podgrzew elektryczny Zabezpieczenie elektryczne Znamionowa moc wejściowa

3x380-415V+N, 50Hz 3,1 kW 18 kW 20 kW 3AC 400V/40A 5x6 mm2 Cu

Podłączenia :

/ 3x 3/4"

Przepływ wody przez spust Odpływ wody (spust) Wlot wody po recyklu Woda — podłączenie Woda — ciśnienie 2x3/4" / 3x 0,3-0,5 MPa ø19mm ø76mm/3"

Para — podłączenie Para — ciśnienie

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

Podłączenie płynnych środków 8xø8 + 3xø12

(z bielizną) Maks. obciążenie statyczne 5,55 kN

Maks. obciążenie dynamiczne Częstotliwość obciąż. dynam.

4,0 ± 1,1 kN

16,3 Hz

Poziom hałasu pranie/odwirowanie

55/65 dB(A)

FX 240

01.2012

PRALNICOWIRÓWKA FX240