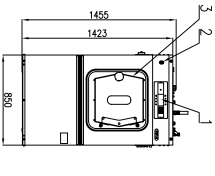
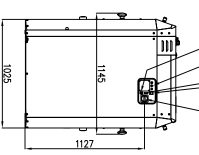
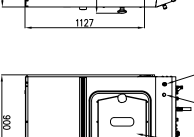
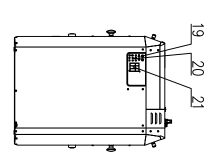
STRONA ZAŁADUNKOWA

STRONA WYŁADUNKOWA











- Przełącznik grzania (el. para) USB port

ATTITUTE

588 703 100

6

5

4

13

- płynnych środków piorących

strona brudna

strona czysta

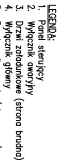
000

150 50

strona brudna







strona cz**y**sta

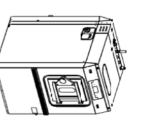


Bezpieczniki

Podłączenie Trace—tech (opcja) Podłączenie electryczne pomp

10. Podłączenie elektryczne
11. Spust kąpieli (standard)
12. Pojemnik środków piorących
13. Para – podłączenie
14. Woda zimna miękka
15. Woda zimna twarda
16. Woda ciepła
17. Lampka synaduracji pracy
18. Drzwi wyładunkowe (strona czysta)
19. Wot wody z recyklu (opcja)
20. Podłaczenie płynnych środków piorący
21. Wentylacja bębna
22. Spust wody do recyklu

Podłaczenie płynnych środków piorących Wentylacja bębna



Mjędzy scianą i pralnicą użyć płyty gipsowo-kartonowę o maksymalnej grubości 50 mm. Płytę gipsowokartonową przymocować do sciany za pomocą profili. Szczelinę między pralnicą i konstrukcją wypelnić cienką gumą plankową lub innym podobnym materiałem elastycznym.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA FXB 180

Załadunek	18 kg
Bęben wewnętrzny	
Średnica	750 mm
Ob jętość	180 dm3
Obroty bębna	
pranie	42 obr/min
wirowanie wysokie	939 obr/min
G - faktor	370
Wymiary maszyny (max.)	
szerokość	900 mm
głębokość	1145 mm
wysokość	1455 mm
Masa	
netto	430 kg
brutto	485 kg
Zasilanie elektryczne	Elektr. 3x380-415V+N 50Hz
	Para 1x200-240V 50Hz
Moc silnika	2,2 kW
Moc grzejników elektr.	12 / 18 kW
Moc zainstalowana	E: 13,6 / 19,6 kW
	Para: 2,4 kW
Zabezpieczenie elektryczne	
podgrzew elektryczny	12 kW/3 AC 400V/ 25A
	18 kW/3 AC 400V/ 32A
podgrzew parowy	3AC 400V/16A
Przekrój przewodów zasilaj.	E: 5x6 mm2 Cu
	Para: 3x2,5 mm2 Cu
PODŁĄCZENIA	
zalecane ciśnienie wody	0,3 - 0,5 MPa
podłączenie wody	3 × 3/4"
przyłącze wody z recyklu	ø19 mm
spust	ø76 mm / 3"
przepustowość zaworu spustowego	210 I/min
zawór parowy	1/2"
ciśnienie pary	0,1 - 0,8 MPa
Podłączenia dla płynnych środków	8xø8 + 3xø12
Maks. obciążenie statyczne	N1 62 5
(z bielizną i wodą)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Maks. obciążenie dynamiczne	45 + 07 kN
(wibracja)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Częstotl. obciążenia dynam.	15,65 Hz



FXB 180

08.2012

PRALNICOWIRÓWKA Z BARIERĄ HIGIENY