

1) Galutinio gręžimo skalbimo mašinos Primus FX 180



Ši skalbimo mašina yra gaminama 18-20 kg. užkrovimo masės. Galutinio gręžimo mašinos pasižymi labai stipria ir patikima konstrukcija. Būtent FX linijos skalbimo mašinos suprojektuotos taip kad jos nebereikia ankeruoti ji stabiliai stovi ant savo atramų. Mikroprocesorius su membraniniais mygtukais, ne mažiau kaip 99 programų. Minkšta pakabos sistema su amortizatoriais apačioje užtikrina labai stabilų darbą ir sumažina vibracijas iki minimumo. Tai didina mašinos patikimumą ir ilgaamžiškumą. Vidinis bei išorinis būgnai yra pagaminti iš aukštos kokybės nerūdijančio plieno AISI 304. Skalbimo mašinos apdangalai priekinės ir šoninės panelės pagamintos iš nerūdijančio plieno. Mašinos gaminamos elektrinio kaitinimo išpildymu. Jos gali būti jungiamos prie šalto-karšto vandens magistralių, arba tik prie šalto vandens.

Techniniai duomenys

Užkrovimas	18 -20 kg
G-Factor	400
Būgno tūris	180 l
Būgno skersmuo	750 mm
Standartinis skalbimo greitis	42 rpm
Maksimalus gręžimas	980 rpm
Nerūdijančio plieno būgnas	standard
Vandens pajungimas	3x3/4" inch
Gabaritai (A×P×G)	1410x970x970 mm
Pakuotės gabaritai (A×P×G)	1550x1020x1010 mm
Svoris Netto/ Svoris Brutto	380 kg / 395 KG
Elektros pajungimas	3x380-480V 50/60Hz (3x208-240V 50/60Hz)
Vandens sąnauda 1 kg skalbinių	11,2 l
Elektros kaitinimas	12 kW
Vandens išpylimas	1x76
Kaina elektrinio kaitinimo	9000EUR+PVM (Yra sandėlyje)

2) Džiovinimo mašinos T24



Džiovinimo mašinos puikiai tiks skalbinių džiovinimui vidutinėse ir didelėse skalbyklose. Primus džiovinimo būgnai yra labai našūs ir efektyvūs. Su jais galima siekti geriausio skalbyklos pelningumo. Džiovinimo būgnai turi gerai izoliuotą cilindrinės konstrukcijos būgną pagamintą iš nerūdijančio plieno. Ašinis šilto oro srautas efektyviai džioviną skalbinius. Tobula džiovinimo būgno konstrukcija leidžia su tomis pačiomis energijos sąnaudomis išdžiovinti daugiau skalbinių

- Vidinis būgnas iš nerūdijančio plieno
- Patikimas pavaros variklis apsaugotas nuo perkrovimo
- Išoriniai apdangalai padengti milteliniais dažais
- Didelis pakrovimo liukas
- Lengvai išvalomas išpučiamo oro filtras
- Mikroprocesorinis valdymas (mažiausias programuojamų programų skaičius 20vnt)
- Likutinės drėgmės nustatymo sistema

Modelis	T24
Užkrovimas - kg	24
plotis - mm	965
Gylis - mm	1270
Aukštis - mm	1975
Cilindro Skersmuo - mm	930
Cilindro tūris - l	530
Energetinės charakteristikos	
Elektrinis kaitinimas (kW)	30
Elektros parametrai	
Tinklo parametrai	400V/3F/50Hz
Pajungimai	
Oro išleidimo skersmuo – (mm)	200
Gabaritai	
Svoris neto – kg	275
Svoris bruto - kg	300
Pakotės aukštis - mm	2075
Pakotės plotis - mm	1040
Pakotės gylis - mm	1320