

Parownica

3-letnia gwarancja. Pojemność zbiornika min. 5 l Urządzenie zarejestrowane jako urządzenie medyczne. Dwa tryby pracy w zakresie 4-8 barów, możliwość regulacji ciśnienia w zakresie max. co 0,5bar. Cyfrowy manometr ciśnienia pracy. Dodatkowy tryb serwisowy z funkcją odkamieniania i tryb blokady. Powierzchnia ze stali nierdzewnej. Wskaźnik odkamieniania Połączenie typu Luer-Lock
Ze względu na zmianowy charakter pracy załogi przeprowadzenie min 3 bezpłatnych szkoleń z zakresu obsługi urządzenia w siedzibie zamawiającego w 3 różnych terminach wybranych przez zamawiającego, jak i organizacja dodatkowych bezpłatnych szkoleń w czasie gwarancji na żądanie zamawiającego.

Parametry myjnia ultradźwiękowa

wymiary wew. wanny (dł. x szer. x głęb.) 700 x 350 x 300 mm Pojemność robocza 33 l
moc ultradźwiękowa (max/okres) 2 x 2000 W częstotliwość 40 kHz moc układu grzania 1600 W regulator temperatury 20-80°C układ czasowy 1-99 min system odgazowania kąpeli tak sterownik zapamiętuje wartości zadane tak wybór trybu pracy impulsowa / ciągła zawór spustowy tak
myjka wyposażona w baterię natryskową z wyciąganą -tak- wylewką oraz pistolet SELECTA wymiary zew. (szer. x głęb. x wys.) 1000 x 700 x 870 mm
pokrywa z izolacją termiczną i akustyczną na zawiasach wanna spawana z blachy o grubości 2.0 mm w gat. 316L

Parametry wózek wsadowy laparoskopowy

Wózek wsadowy do myjni Getinge 46-5
Umożliwiający jednoczesne mycie narzędzi na tacach din, na 2 poziomach i narzędzi laparoskopowych w specjalnych przyłączach.
Wyposażony w min 50 przyłączy do mycia narzędzi laparoskopowych z możliwością indywidualnej konfiguracji według potrzeb użytkownika.
Wykonanie ze stali nierdzewnej o klasie AISIS 316L
Wyposażony w kółka jezdne umożliwiające płynny załadunek , wykonane z materiału odpornego na temperaturę 95 stopni Celsjusza i środki chemiczne stosowane w trakcie maszynowego mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych. Gwarancja 24 miesiące.