



Informacje podstawowe:

Nazwa: Myjnia ultradźwiękowa SI Digital PC+

Producent: MEDISAFE UK

Opis: Myjnia ultradźwiękowa do narzędzi laparoskopowych.

Umożliwia mycie ultradźwiękowe oraz dezynfekcję wewnętrznych powierzchni narzędzi kanałowych. Posiada sterownik mikroprocesorowy z wyświetlaczem parametrów procesu.

Występuje w wersji wolnostojącej „table top” lub zabudowanej w blat roboczy „in surface”.

Umożliwia podłączenie drukarki zewnętrznej lub komputera PC.

Lista parametrów

Nazwa parametru

Wartość

Parametry techniczne myjni - dezynfektora do narzędzi

Szerokość myjni (mm)	715
Wysokość myjni (mm)	335
Głębokość myjni (mm)	445
Długość komory roboczej (mm)	645
Wysokość komory roboczej (mm)	150
Szerokość komory roboczej (mm)	280
Pojemność komory (l.)	25
Zasilanie elektryczne	230 V AC
Technologia mycia ultradźwiękowego w połączeniu z przepływem pulsacyjnym	TAK

Kosz załadowczy ze stali nierdzewnej	TAK
Możliwość podłączenia narzędzi kanałowych	TAK
Zestaw adapterów do podłączenia narzędzi kanałowych	TAK
Max. liczba narzędzi kanałowych	12
Sterownik mikroprocesorowy z dwuliniowym wyświetlaczem LCD	TAK
Wyświetlanie informacji o temp. oraz czasie do końca procesu	TAK
Możliwość nastawienia temperatury do 60°C	TAK
Automatyczna kontrola czasu procesu w zakresie 3-25 minut	TAK
Sygnalizacja niskiego poziomu cieczy w komorze	TAK
Sygnalizacja stanów alarmowych oraz braku mediów	TAK
Zabezpieczenie termiczne komory – 60 °C	TAK
Zabezpieczenie generatorów ultradźwięków	TAK
Wbudowana pompa spustowa	TAK
Wbudowany port RS 232 – podłączenie drukarki lub komputera PC	TAK
Zewnętrzna drukarka do wydruku parametrów procesu	TAK
Certyfikat CE 0473	TAK
Deklaracja zgodności z 93/42/EEC	TAK