

POLTI SANI SYSTEM CHECK

Dane techniczne

Zasilanie:	220-240 V ~ 20-60 Hz
Długość węża parowego	2.5 m
Objętość zbiornika na wodę:	5 l
Moc wytwornicy pary:	2200 W
Moc wytwornicy pary dyszy parowej:	1500 W
Maksymalny pobór mocy:	2250 W
Waga netto urządzenia:	29 Kg
Wymiary: (Dł. x Szer. x Wys.)	47 x 45 x 107 cm
Długość przewodu zasilającego	5 m

Certyfikat: Klasa 2A CE (urządzenie medyczne)



HPMed
Pakiet startowej
(12 x 50 ml HPMed)



- ▶ System elektroniczny sterujący wszystkimi funkcjami.
- ▶ Cztery programy sanityzujące do wyboru.
- ▶ System identyfikacji użytkownika poprzez karty RFID.
- ▶ Wbudowana drukarka termiczna.
- ▶ Interfejs z wyświetlaczem LCD.
- ▶ Dysza parowa wyposażona w opatentowaną komorę rozprężeniową umożliwiającą uzyskanie wysokiej temperatury pary na wyjściu dyszy.
- ▶ Temperatura przegrzanej suchej pary na wyjściu: 180°C.
- ▶ Maksymalny strumień pary: 100g/min.
- ▶ Niskie zużycie preparatu HPMed (0.4 ml/min).
- ▶ Maksymalne ciśnienie pary: 6 bar.
- ▶ Regulacja ciśnienia pary
- ▶ Trwała wykonana ze stali nierdzewnej wytwornica pary.
- ▶ Prosty załadunek pojemnika z preparatem HPMed do dyszy parowej.
- ▶ Ergonomiczny uchwyt ze stali nierdzewnej do przenoszenia urządzenia.
- ▶ Urządzenie wyposażone w 4 bezśladowe kółka skrętne (w tym 1 antystatyczne).