

POLTI SANI SYSTEM

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:	2500 W
Waga netto urządzenia:	27.5 Kg
Wymiary: (Dł. x Szer. x Wys.)	47 x 45 x 90.5 cm
Długość przewodu zasilającego	5 m

Certyfikat: Klasa 2A CE (urządzenie medyczne)



HPMed
Pakiet startowy
(12 x 50 ml HPMed)

- ▶ Dysza parowa wyposażona w opatentowaną komorę rozprężeniową umożliwiającą uzyskanie wysokiej temperatury pary na wyjściu dyszy.
- ▶ Temperatura przegrzanej suchej pary na wyjściu do 180°C.
- ▶ Ciągły strumień pary z możliwością regulacji w zakresie od 0 do 100 g/min.
- ▶ Małe 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).
- ▶ Dysza parowa wyposażona w specjalistyczny adapter do przesyconej pary.

