

VP200ES

Ręczne urządzenie do dekontaminacji pomieszczeń i powierzchni

Opis produktu

Ręczne urządzenie, wykorzystujące technologię wytwarzania ładunków elektrostatycznych do natryskiwania środkami dezynfekującymi na wybraną powierzchnię. Zapewnia wysoką efektywność i skrócenie czasu bezpiecznej, bezdotykowej dekontaminacji. Urządzenie dzięki swojej skuteczności i niewielkiej wadze idealnie sprawdza się przy codziennej, wielokrotnej dezynfekcji powierzchni w pomieszczeniach szpitalnych, przychodniach, gabinetach oraz wszelkich innych pomieszczeniach użyteczności publicznej. Możliwość natychmiastowego użytkowania pomieszczeń po przeprowadzonej dekontaminacji. Zbiornik na środek chemiczny 1 litr, czas pracy na jednym ładowaniu 4 godziny, wymienny akumulator litowy 16,8 V. Cicha praca poniżej 60 dB. Stosowanie certyfikowanych środków chemicznych o stężeniu skutecznie zwalczającym koronawirusy.

Specyfikacja

- Wymiary 47 x 37 x 38 cm (zewnętrzne opakowanie)
- Masa: 1,7 kg pusty / 2,7 kg z 1 litrem płynu
- Bateria: litowo-jonowa 16,8 V 3400 mAh
- Czas ładowania: 60 do 90 minut
- Przepływ (w zależności od dyszy): 40 mikronów / 82 ml na minutę, 80 mikronów / 106 ml na minutę, 110 mikronów / 325 ml na minutę.
- Ciśnienie: 8 bar
- Rozmiary dysz natryskowych: 40 mikronów pełny stożek, 80 mikronów pełny stożek, 110 mikronów wentylator 120
- Optymalna odległość rozpylania: 1 metr
- Czas pracy: 4 godziny ciągłego czasu natryskiwania na jedno ładowanie
- Objętość pojemnika: 1 litr

Środki dezynfekcyjne

Dostępne środki chemiczne różnych producentów zgodne z kartą charakterystyki produktu.

Kraj pochodzenia

USA



dystrybutor:

INFORMER MED sp. z o.o.

ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań, Polska

tel.: +48 61 664 38 00, fax: +48 61 664 38 19

e-mail: biuro@informermed.eu

www.informermed.eu