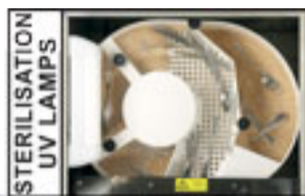


Ref: MCX/3T-PH
Sanicut PLUS
Lucidatrice per posate da tavolo, 3000-
3500 pezzi/ora



Your professional partner

Brand : DIAMOND



·mm (LxPxA) :570x550xh400

·kW :0,75

·Volt : 230/1N 50-60Hz

·kg :54

·M³ : 0,29

- Macchina professionale per pulire e lucidare le posate del lavastoviglie.
- Progettato idealmente per attività di ristorazione di medie e piccole dimensioni.
- Produttività 60 copertine al minuto.
- Realizzato in acciaio inox.
- Serbatoio in ABS stampato.
- Quantità di granuli ecologici in vasca : 3 kg.
- Supporto "pieghevole" per vassoio di ricezione fornito standard
- Con lampada UV di serie, per la sterilizzazione delle posate.
- Ventola ad aria calda in "fine corsa".
- Consegnato con 3 kg di granulato vegetale e 1 vassoio di ricezione in PVC.

- L'azione avvolgente del granulato vegetale (ecologico) all'interno della vasca circolare vibrante, unita all'azione dei raggi UV, consente di ottenere posate uniformemente lucide ed eliminare tracce di calcare e batteri.

* Una scelta concreta per applicare pienamente la norma H.A.C.C .P.

Facilità d'uso: il caricamento dall'alto, il recupero laterale ottimizza l'area di lavoro.

Perché comprare un lucidatore per posate?

- A) Ideale per posate in acciaio inossidabile o argento
- B) Rimozione di tracce di calcare.
- C) Lucentezza uniforme su tutte le superfici.
- D) Eliminazione dei batteri attraverso l'azione di una lampada U .V. germicida.
- E) Rimozione di tracce di polvere tramite soffiatore.
- F) Riduzione dei costi operativi e dei tempi di asciugatura.
- G) Consumo energetico molto basso.
- H) Immediata disponibilità delle posate.

PLUS :

- 1) Funzionamento continuo completamente automatico
- 2) Vasca con angoli arrotondati, avanzamento fluido delle posate che, di conseguenza, non si impigliano, non si incastrano e soprattutto non graffiano.
- 3) Controllo termostatico che garantisce la temperatura corretta e quindi garantisce una maggiore durata del granulato.
- 4) Oltre all'asciugatura e all'evaporazione delle ultime tracce di umidità, la ventola ad aria calda in "fine corsa" consente di tenere i granuli all'interno della lucidatrice e di evitare il surriscaldamento del motore.
- 5) Fabbricato in acciaio inox AISI 304.
- 6) La ventola ad aria calda in "fine corsa" consente di asciugare ed evaporare le ultime tracce di umidità, di mantenere i granuli all'interno della lucidatrice e di evitare il surriscaldamento del motore.