

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Polisseuse à couverts de table, 3000-3500 pcs/h

Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 0.75

Dimensions L x P X H en mm : 570x550xh400

Poids en KG : 54

Description	Caractéristiques																						
Polisseuse à couverts de table, 3000-3500 Pcs/h - Machine professionnelle pour essuyer et astiquer les couverts sortis du lave-vaisselle. - Idéalement conçue pour des activités de moyenne et petite restauration. - Productivité 60 couverts par minute. - Réalisation en acier inox. - Cuve en ABS moulée. - Quantité de granules écologique en cuve 3 kg. - Support "rabattable" pour bac de réception de série - Avec lampe UV de série, pour la stérilisation des couverts. - Ventilateur à air chaud en "fin de course". - Livrée avec 3 kg de granulats végétaux et 1 bac de réception en PVC. - L'action enveloppante du granulats végétaux (écologique) à l'intérieur de la cuve circulaire vibrante, associée à l'action des rayons UV, permet d'obtenir des couverts d'une brillance uniforme ainsi que d'éliminer les traces de calcaire et les bactéries. * Un choix concret pour appliquer complètement le système H.A.C.C.P. Facilité d'emploi: Le chargement par le haut, la récupération latérale optimisent l'espace de travail. Pourquoi acheter une polisseuse à couverts? A) Idéale pour les couverts en inox ou argentés B) Élimination des traces de calcaire. C) Brillance uniforme sur toutes les surfaces. D) Élimination des bactéries grâce à l'action d'une lampe U.V. germicide. E) Élimination des traces de poussière par soufflerie.	<table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>0,75</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>MCX/3T-PH</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>550</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>550</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,75</td> </tr> <tr> <td>Capacité de production</td> <td>3000 - 3500 pièces/h</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>570</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>570 x 550 x 400</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>230/1N 50-60Hz</td> </tr> </table> <p>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</p>	Puissance (kW)	0,75	Référence constructeur	MCX/3T-PH	Hauteur (mm)	400	Profondeur (mm)	550	Largeur (mm)	550	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	0,75	Capacité de production	3000 - 3500 pièces/h	Longueur	570	Dimensions extérieures	570 x 550 x 400	voltage	230/1N 50-60Hz
Puissance (kW)	0,75																						
Référence constructeur	MCX/3T-PH																						
Hauteur (mm)	400																						
Profondeur (mm)	550																						
Largeur (mm)	550																						
Type de branchement	Monophasé																						
Puissance totale (kW)	0,75																						
Capacité de production	3000 - 3500 pièces/h																						
Longueur	570																						
Dimensions extérieures	570 x 550 x 400																						
voltage	230/1N 50-60Hz																						

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>F) Diminution des coûts d'exploitation et des temps de séchage. G) Très faible consommation électrique. H) Disponibilité immédiate des couverts. PLUS: 1) Fonctionnement entièrement automatique "en continu". 2) Cuve avec coins arrondis, avancement fluide des couverts qui, par suite, ne s'enchevêtrent pas, ne se coincent pas et surtout ne se rayent pas. 3) Contrôle thermostatique assurant la bonne température et garantissant ainsi une plus longue durée de vie du granulat. 4) Lampe UV de série, pour la stérilisation des couverts. 5) Réalisation en acier inox AISI 304. 6) Le ventilateur à air chaud en " fin de course " permet de sécher et d' évaporer les dernières traces d'humidités, de garder les granulés à l'intérieur de la polisseuse et d'éviter la surchauffe du moteur.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 0.75 Dimensions L x P X H en mm : 570x550xh400 Poids en KG : 54</p>	