

Sécheur, Type: 30



Données de commande

| N° commande | 082005 30 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4250004103740 |
| Classe d'article | 04S |

Description

Exécution:

Les sécheurs Elma Dry sont conçus pour une utilisation dans la production, l'atelier et le service après-vente. Après le nettoyage dans le bain à ultrasons, les pièces nettoyées dans le panier Elma sont d'abord rincées dans l'Elma Sink (code art. 082004), puis séchées simplement et aisément dans l'Elma Dry. Grâce à une **soufflerie d'air froid et d'air chaud (70 °C)**, même les pièces sensibles peuvent être séchées en douceur. En mode air froid, les pièces peuvent être rapidement refroidies. Le couvercle possède des fentes d'aération qui génèrent un maximum de turbulences d'air et évacuent l'air humide vers l'extérieur. Dans le même temps, le couvercle réduit la consommation d'énergie. Le **filtre à poussière** remplaçable situé sur le fond empêche que les pièces nettoyées soient à nouveau contaminées par la poussière présente dans l'air ambiant (finesse de filtre 33 ppi). Grâce à l'arrêt de sécurité lorsque la température limite est atteinte, les appareils Elma Dry **sont extrêmement sûrs pour l'utilisateur et respectueux des matériaux.**

Adapté(s) pour:

Panier 082101: Réf. 30

Livraison:

Sans panier. $1 \times$ Elma Dry 300; $1 \times$ couvercle; $1 \times$ câble secteur avec connexion à froid (longueur 2 m); $1 \times$ notice d'utilisation.

Remarque(s):

Paniers adaptés, voir code art. 082101.

Description technique

Fiche technique

| Largeur cuve de nettoyage | 270 mm |
|----------------------------|----------------------------|
| Longueur appareil | 568 mm |
| Interrupteur marche/arrêt | oui |
| Hauteur appareil | 322 mm |
| Puissance absorbée | 1140 W |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur secteur |
| Longueur cuve de nettoyage | 475 mm |
| Référence fabricant | Elma Dry 300 |
| Poids | 10,2 kg |
| Hauteur cuve de nettoyage | 195 mm |
| Volume | 30 |
| Puissance de chauffage | 1100 W |
| Largeur appareil | 347 mm |
| Tension nominale | 220 - 240 V |
| Longueur panier | 475 mm |
| Débit volumique d'air | 320 m³/h |
| Temps de chauffe | ~ 15 min |
| Température maximale | 70 °C |
| Charge maximale | 12 kg |
| Type de produit | Appareils de nettoyage |