

FICHE TECHNIQUE

SÈCHE-MAINS JET SMART

Avec bac de récupération

Réf. :
132448BC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------|--|
| Désignation | Sèche-mains JET SMART avec bac de récupération |
| Dimensions (mm) | 540 x 320 x 180 |
| Poids (kg) | 6,830 |
| Couleur | Blanc |



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|----------------------|---------------|----------------------|----------------------------|
| Tension | 220 - 240 V | Vitesse de l'air | 540 km / heure |
| Fréquence | 50 - 60 Hz | Débit efficace | 220 m ³ / heure |
| Consommation | 5,2 A - 7,5 A | Pression acoustique | 65,6 dBA |
| Puissance moteur | 1000 W. | Température de l'air | 40°C |
| Puissance résistance | 500 W. | Isolement électrique | Classe II |
| Puissance totale | 1500 W. | Homologations | CE |
| Tr/min (RPM) moteur | 30000 | Degré de protection | IP21 |

CONDITIONNEMENT COLIS

| | |
|--------------------|---|
| Quantité par colis | 1 |
|--------------------|---|

PROPRIÉTÉS

Fabriqué en ABS antibactérien de haute performance et très résistant. Filtre HEPA H14 de grande taille et de longue durée. Réservoir pour recueillir l'eau d'une capacité de 0.5 L. Séchage des mains de 10 secondes. Si température ambiante >25°C: déconnexion de la résistance chauffante (chaud). Écran lumineux avec indicateur d'anomalies. Faible niveau d'émission sonore.

COMPOSITION

ABS antibactérien + PC + PBT Vo.

2023 © Tous droits réservés - Photo(s) non contractuelle(s) - Mise à jour : 09 2023
Dans une optique d'amélioration continue, Delaisy Kargo se réserve le droit de modifier, à tout moment et librement les présentes caractéristiques.