

HOT JET S

HOT-JET S, 100V/460W, prise JP

Article 100.863



Vers l'article du produit



Données techniques

| | | |
|--------------------------------------|-------------------|--------------|
| Article | 100.863 | |
| Tension | 100 V | |
| Fréquence | 50/60 Hz | |
| Performance | 460 W | |
| Température | 20-600 °C | 68-1112 °F |
| Réglage de la température en continu | Oui | |
| Flux d'air (20°C) | 20-80 l/min | 0.7-2.82 cfm |
| Réglage progressif du volume d'air | Oui | |
| Pression statique | 1600 Pa | 0.23 psi |
| Eco-Mode | Non | |
| Afficheur | Non | |
| e-Drive | Non | |
| Application extérieure | Oui | |
| Raccord de buse ø | 21.3 mm / 0.85 in | |
| Longueur | 235 mm | 9.25 in |
| Diamètre de l'appareil | 70 mm | 2.75 in |
| Diamètre de la poignée | 40 mm | 1.57 in |
| Poids | 0.36 kg | 0.79 lb |
| Longueur du câble d'alimentation | 3 m | 9.84 ft |
| Fiche | JP, 2 pôles, 12A | |
| Niveau d'émission sonore | 56 dB (A) | |
| Agréments | CE | |
| Classe de protection | II | |
| Pays d'origine | Suisse | |