

HOT JET S





Vers le produit

Données techniques

Données techniques		
Article	100.648; 100.688; 100.854; 100.859; 100.862; 100.863; 138.414; 140.030	
Tension	100 V; 120 V; 220 V; 230 V	
Fréquence	50/60 Hz; 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	AU, 3 pôles, 10A; CH T11, 2 pôles, 10A; CN, 2 pôles, 10A; JP, 2 pôles, 12A; KR, 2 pôles, 16A; UE, 2 pôles, 16A; US, 2 pôles, 15A, polarisé; sans fiche	



HOT JET S

Données techniques

Niveau d'émission sonore	56 dB (A)
Agréments	CE; KC; S+; UL
Classe de protection	
Numéro d'agrément	MSIP-REM-Le1-Hot-JetS
Pays d'origine	Suisse

Articles