

FUSION 2





Vers le produit

Données techniques

Données techniques		
Article	119.200; 139.197; 150.102; 166.366; 176.	837; 179.193
Tension	120 V; 220 V; 230 V	
Fréquence	50/60 Hz; 60 Hz	
Performance	2600-2800 W	
Fil de soudage	ø 4 mm / 0.16 in	
Débit de matière ø 4 mm	1.3-1.8 kg/h	2.86-3.96 lb/h
Matériaux de soudure	HDPE; LDPE; LLDPE; PP	
Epaisseur de plaque/membrane soudable	10-15 mm	0.39-0.59 in
Guide de l'air	Interne	
Chauffage des vis	Air chauffé	
Contrôle de la température de l'air	Boucle ouverte	
LQS	Non	
Afficheur	Non	
Moteur de soufflerie sans balais	Non	
Moteur d'entraînement sans balais	Non	
LED Lumière de travail	Non	
Longueur	450 mm	17.71 in
Largeur	98 mm	3.85 in
Hauteur	225 mm	8.85 in
Poids	5.9 kg	13 lb
Longueur du câble d'alimentation	3-5 m	9.84-16.4 ft



FUSION 2

Données techniques

Fiche	CEE bleu, 3 pôles, 16A; CEE jaune, 3 pôles, 16A; CH T23, 3 pôles, 16A; KR, 2 pôles, 16A; UE, 2 pôles, 16A; sans fiche	
Niveau d'émission sonore	86 dB (A)	
Agréments	CE; Certification CB; KC	
Classe de protection	II	
Pays d'origine	Suisse	

Contenu de la livraison

Ebauche de patin à souder 45x30x54 IA; Caisse à outils

Articles

119.200	FUSION 2, 230V/2800W, prise UE
139.197	FUSION 2, 230V/2800W, CEE 3/16
150.102	FUSION 2, 120V/2800W, CEE 3/16
166.366	FUSION 2, 220V/2600W, prise KR
176.837	FUSION 2, 230V/2800W, prise CH
179.193	FUSION 2, 230V/2800W, sans patin, sans prise