

WELDPLAST S2





Vers le produit

Données techniques

Données techniques		
Article	127.215; 140.707; 146.341; 156.131; 176.839	
Tension	200 V; 230 V	
Fréquence	50/60 Hz	
Performance	2400-3000 W	
Fil de soudage	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in	
Débit de matière ø 3 mm	0.6-1.3 kg/h	1.32-2.86 lb/h
Débit de matière ø 4 mm	1-2 kg/h	2.2-4.4 lb/h
Matériaux de soudure	HDPE; LDPE; LLDPE; PP	
Epaisseur de plaque/membrane soudable	10-20 mm	0.39-0.78 in
Guide de l'air	Interne	
Chauffage des vis	Chauffage à serpentin	
Contrôle de la température de l'air	Boucle fermée	
LQS	Non	
Afficheur	Oui	
Moteur de soufflerie sans balais	Oui	
Moteur d'entraînement sans balais	Non	
LED Lumière de travail	Non	
Longueur	450 mm	17.71 in
Largeur	98 mm	3.85 in
Hauteur	260 mm	10.23 in
Poids	5.8 kg	12.78 lb



WELDPLAST S2

Données techniques

Longueur du câble d'alimentation	3-5 m	9.84-16.4 ft
Fiche	CEE bleu, 3 pôles fiche	s, 16A; CH T23, 3 pôles, 16A; CN, 3 pôles, 16A; UE, 3 pôles, 16A; sans
Niveau d'émission sonore	78 dB (A)	
Agréments	CE; KC	
Classe de protection	I	
Pays d'origine	Suisse	

Contenu de la livraison

Patin de soudure; Caisse à outils

Articles

127.215	WELDPLAST S2, 230V/3000W, prise UE
140.707	WELDPLAST S2, 230V/3000W, prise CN
146.341	WELDPLAST S2, 200V/2400W, sans prise
156.131	WELDPLAST S2, 230V/3000W, CEE 3/16
176 839	WELDPLAST S2 230V/3000W prise CH