

# WELDPLAST 605

WELDPLAST 605, 230V/3680W, sans patin, CEE 3/16

Article 174.422



**Vers l'article du produit**

## Données techniques

Article	174.422	
Tension	230 V	
Fréquence	50/60 Hz	
Performance	3680 W	
Fil de soudage	ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in	
Débit de matière ø 4 mm	3.9-4.8 kg/h	8.59-10.58 lb/h
Débit de matière ø 5 mm	4.9-6 kg/h	10.8-13.22 lb/h
Matériaux de soudure	HDPE; LDPE; LLDPE	
Épaisseur de plaque/membrane soudable	1-3 mm	0.03-0.11 in
Guide de l'air	Externe	
Chauffage des vis	Chauffage à serpentin	
Contrôle de la température de l'air	Boucle fermée	
LQS	Oui	
Afficheur	Oui	
Moteur de soufflerie sans balais	Oui	
Moteur d'entraînement sans balais	Oui	
LED Lumière de travail	Oui	
Longueur	809 mm	31.85 in
Largeur	140 mm	5.51 in
Hauteur	273 mm	10.74 in
Poids	12.2 kg	26.89 lb
Longueur du câble d'alimentation	5 m	16.4 ft
Fiche	CEE bleu, 3 pôles, 16A	
Niveau d'émission sonore	< 70 dB(A)	



# WELDPLAST 605

WELDPLAST 605, 230V/3680W, sans patin, CEE 3/16

Article 174.422

## Données techniques

---

Agréments	CE
Classe de protection	I
Pays d'origine	Suisse

---

## Contenu de la livraison

---

145.899 Patin de soudage UBL 40 EA; 173.307 Poignée de guidage; 169.851 Caisse à outils