

LEISTER

WELDPLAST 600



Extrudeuse manuelle puissante à haut rendement

L'extrudeuse manuelle WELDPLAST 600 est l'extrudeuse la plus puissante de Leister. Grâce à son débit élevé, elle constitue un choix convaincant pour le soudage des grands réservoirs et conteneurs.



Facile à manipuler



Lumière LED



Acheminement optimal des câbles

WELDPLAST 600

- + Moteur d'entraînement sans balais pour une longue durée de vie
- + Paramètres pour l'enregistrement des données LQS (Leister Quality System)
- + Interface numérique pour la commande à distance
- + Interfaces mécaniques pour un montage facile
- + Faible consommation d'énergie

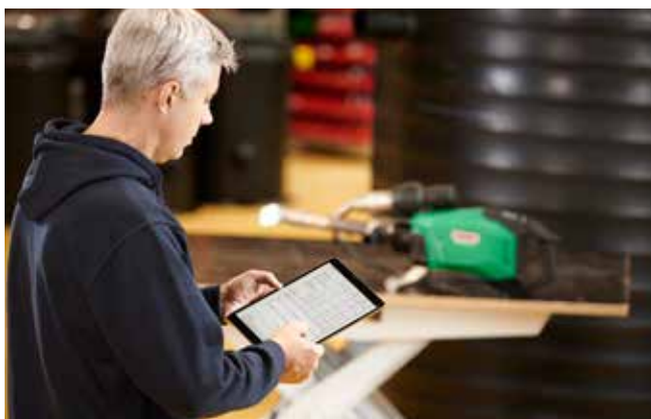


Données techniques

Tension [V]	230
Performance [W]	3680
Fréquence [Hz]	50/60
Additif de soudage	Ø 4 mm / Ø 5 mm
Débit de matière Ø 4 mm	2.6 – 4.0 kg/h
Débit de matière Ø 5 mm	3.6 – 6.0 kg/h
Guide de l'air	Externe
Chauffage des vis	Chauffage à serpentin
Dimensions l × l × h [mm]	809 × 140 × 273
Poids [kg]	12.2
Écran	oui
LQS	oui
Matériaux de soudure	HD-PE, PP
Marque de conformité	UK CA CE
Classe de protection I	⊕

Référence

170.461 WELDPLAST 600, 230 V/3680 W, prise industrielle



F. Jannone AG



Grünaustrasse 10
CH - 3084 Wabern

Tel. +41 031 960 90 60
Fax +41 031 960 90 61

info@jannone.ch
www.jannone.ch