

# WELDPLAST 600

WELDPLAST 600, 230V/3680W, CEE 3/16

Articolo 170.461



**All'articolo del prodotto**



## Dati tecnici

Articolo	170.461	
Tensione	230 V	
Frequenza	50/60 Hz	
Prestazioni	3680 W	
Filo di saldatura	ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in	
Uscita materiale ø 4 mm	2.6-4 kg/h	5.73-8.81 lb/h
Uscita materiale ø5 mm	3.6-6 kg/h	7.93-13.22 lb/h
Materiali di saldatura	HDPE; PP	
Spessore piastra saldabile/membrana	20-40 mm	0.78-1.57 in
Guida dell'aria	Esterno	
Riscaldamento a vite	Riscaldatore a bobina	
Controllo della temperatura dell'aria	Circuito chiuso	
LQS	Sì	
Display	Sì	
Motore soffiatore brushless	Sì	
Motore di azionamento brushless	Sì	
Luce di lavoro a LED	Sì	
Lunghezza	809 mm	31.85 in
Larghezza	140 mm	5.51 in
Altezza	273 mm	10.74 in
Peso	12.2 kg	26.89 lb
Lunghezza del cavo di alimentazione	5 m	16.4 ft
Spina	CEE blu, 3 poli, 16A	
Livello di emissione di rumore	< 70 dB(A)	



# WELDPLAST 600

WELDPLAST 600, 230V/3680W, CEE 3/16

Articolo 170.461

## Dati tecnici

Approvazioni	CE
Classe di protezione	I
Paese d'origine	Svizzera

## Compreso nella fornitura

169.851 Custodia attrezzo