

WELDPLAST 600

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

Artículo 170.461



A la posición del producto



Datos técnicos

Artículo	170.461	
Voltaje	230 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia	3680 W	
Alambres de soldadura	ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in	
Salida de material ø 4 mm	2.6-4 kg/h	5.73-8.81 lb/h
Salida de material ø 5 mm	3.6-6 kg/h	7.93-13.22 lb/h
Materiales de soldadura	HDPE; PP	
Espesor de la placa/membrana soldable	20-40 mm	0.78-1.57 in
Guía aérea	Exterior	
Calefacción de tornillo	Calentador de bobina	
Control de la temperatura del aire	Bucle cerrado	
LQS	Sí	
Pantalla	Sí	
Motor de soplador sin escobillas	Sí	
Motor de accionamiento sin escobillas	Sí	
Luz de trabajo LED	Sí	
Longitud	809 mm	31.85 in
Ancho	140 mm	5.51 in
Altura	273 mm	10.74 in
Peso	12.2 kg	26.89 lb
La longitud del cable de alimentación	5 m	16.4 ft
Enchufe	CEE azul, 3 polos, 16A	
Nivel de emisión de ruido	< 70 dB(A)	



WELDPLAST 600

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

Artículo 170.461

Datos técnicos

Aprobaciones	CE
Clase de protección	I
País de origen	Suiza

Alcance de la entrega

169.851 Maletín de herramientas