

FUSION 3





Sobre o produto

Dados técnicos

Dados tecnicos			
Artigo	118.300; 140.020; 143.835; 144.615; 179.194		
Voltagem	230 V		
Freqüência	50/60 Hz		
Desempenho	3500 W		
Fios de solda	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in; ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in		
Saída de material ø 3 mm	2-2.5 kg/h	4.4-5.51 lb/h	
Saída de material ø 4 mm	2.1-3.6 kg/h	4.62-7.93 lb/h	
Saída de material ø 5 mm	2.7-3.6 kg/h	5.95-7.93 lb/h	
Materiais de soldagem	HDPE; LDPE; LLDPE; PP		
Espessura da placa/membrana soldável	1-25 mm	0.03-0.98 in	
Guia de ar	Interno		
Aquecimento por parafuso	Aquecimento ao ar		
Controle de temperatura do ar	Circuito aberto		
LQS	Não		
Visor	Não		
Motor do ventilador sem escovas	Não		
Motor de acionamento sem escovas	Não		
Luz de trabalho LED	Não		
Comprimento	670 mm	26.37 in	
Largura	90 mm	3.54 in	
Altura	180 mm	7.08 in	



FUSION 3

Dados técnicos

Peso	7.2 kg	15.87 lb	
Comprimento do cabo de alimentação	3-5 m	9.84-16.4 ft	
Ficha	CEE azul, 3 pólos, 16A; UE, 2 pólos, 16A; sem ficha		
Nível de emissão de ruídos	86 dB (A)		
Aprovações	CE; Certificação CB		
Classe de proteção	II		
País de origem	Suíça		

Escopo da entrega

Sapato de solda UBL30 IA; Estojo de ferramentas

Artigo

118.300	FUSION 3, 230V/3500W, ø3/4mm, plugue UE	
140.020	FUSION 3, 230V/3500W, ø3/4mm, CEE 3/16	
143.835	FUSION 3, 230V/3500W, ø4/5mm, CEE 3/16	
144.615	FUSION 3, 230V/3500W, ø4/5mm, plugue UE	
179.194	FUSION 3, 230V/3500W, ø3/4mm, sem sapato, sem plugue	