

FUSION 3C





Informazioni sul prodotto

Dati tecnici

Dati tecnici		
Articolo	123.866; 140.028; 143.837; 144.826; 166.365; 173.794; 176.838; 179.195	
Tensione	220 V; 230 V	
Frequenza	50/60 Hz; 60 Hz	
Prestazioni	3000-3200 W	
Filo di saldatura	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in; ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in	
Uscita materiale ø 3 mm	2-2.5 kg/h	4.4-5.51 lb/h
Uscita materiale ø 4 mm	2.1-3.6 kg/h	4.62-7.93 lb/h
Uscita materiale ø5 mm	2.7-3.6 kg/h	5.95-7.93 lb/h
Materiali di saldatura	HDPE; LDPE; LLDPE; PP	
Spessore piastra saldabile/membrana	15-25 mm	0.59-0.98 in
Guida dell'aria	Interno	
Riscaldamento a vite	Riscaldamento ad aria	
Controllo della temperatura dell'aria	Anello aperto	
LQS	No	
Display	No	
Motore soffiatore brushless	No	
Motore di azionamento brushless	No	
Luce di lavoro a LED	No	
Lunghezza	588 mm	23.14 in
Larghezza	98 mm	3.85 in
Altezza	225 mm	8.85 in



FUSION 3C

Dati tecnici

Peso	6.9 kg	15.21 lb
Lunghezza del cavo di alimentazione	3-5 m	9.84-16.4 ft
Spina	CEE blu, 3 poli, 16A; CH T23, 3 poli, 16A; KR, 2 poli, 16A; UE, 2 poli, 16A; senza spina	
Livello di emissione di rumore	86 dB (A)	
Approvazioni	CE; Certificazione CB; K	С
Classe di protezione	II	
Paese d'origine	Svizzera	

Compreso nella fornitura

Custodia attrezzo

Articoli

123.866	FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, spina UE
140.028	FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, CEE 3/16
143.837	FUSION 3C, 230V/3200W, ø4/5mm, CEE 3/16
144.826	FUSION 3C, 230V/3200W, ø4/5mm, spina UE
166.365	FUSION 3C, 220V/3000W, ø3/4mm, spina KR
173.794	FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, senza scarpa, CEE 3/16
176.838	FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, spina CH
179.195	FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, senza scarpa, senza spina
144.826 166.365 173.794 176.838	FUSION 3C, 230V/3200W, ø4/5mm, spina UE FUSION 3C, 220V/3000W, ø3/4mm, spina KR FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, senza scarpa, CEE 3/16 FUSION 3C, 230V/3200W, ø3/4mm, spina CH