

WELDPLAST 605

WELDPLAST 605, 230V/3680W, ohne Schuh, CEE 3/16

Artikel 174.422



[Zum Produktartikel](#)



Technische Daten

Artikel	174.422	
Spannung	230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
Leistung	3680 W	
Schweissdraht	ø 4-5 mm / 0.16-0.2 in	
Materialausstoss ø 4 mm	3.9-4.8 kg/h	8.59-10.58 lb/h
Materialausstoss ø 5 mm	4.9-6 kg/h	10.8-13.22 lb/h
Schweissmaterialien	HDPE; LDPE; LLDPE	
Schweissbare Platten-/Membrandicke	1-3 mm	0.03-0.11 in
Luftführung	Extern	
Schneckenheizung	Wendelheizung	
Lufttemperatursteuerung	Geregelt	
LQS	Ja	
Display	Ja	
Bürstenloser Gebläsemotor	Ja	
Bürstenloser Antriebsmotor	Ja	
LED Arbeitslicht	Ja	
Länge	809 mm	31.85 in
Breite	140 mm	5.51 in
Höhe	273 mm	10.74 in
Gewicht	12.2 kg	26.89 lb
Netzkabellänge	5 m	16.4 ft
Stecker	CEE blau, 3-polig, 16A	
Emissionspegel	< 70 dB(A)	



WELDPLAST 605

WELDPLAST 605, 230V/3680W, ohne Schuh, CEE 3/16

Artikel 174.422

Technische Daten

Zulassungen	CE
Schutzklasse	I
Ursprungsland	Schweiz

Lieferumfang

145.899 Schweissschuh UBL 40 EA; 173.307 Steuergriff; 169.851 Gerätekofter