

WELDPLAST 605



K výrobku



Technické údaje

Článek	174.422	
Napětí	230 V	
Frekvence	50/60 Hz	
Power	3680 W	
Svařovací tyč	ø 4-5 mm / 0,16-0,2 palce	
Výstup materiálu ø 4 mm	3.9-4.8 kg/h	8.59-10.58 lb/h
Výstup materiálu ø 5 mm	4.9-6 kg/h	10.8-13.22 lb/h
Svařovací materiály	HDPE; LDPE; LLDPE	
Svařitelná tloušťka plechu/membrány	1-3 mm	0.03-0.11 in
Průvodce vzduchem	Externí	
Šroubový ohřev	Ohříváč spirál	
Regulace teploty vzduchu	Uzavřená smyčka	
LQS	Ano	
Zobrazit	Ano	
Bezkartáčový motor dmyhadla	Ano	
Bezkartáčový motor	Ano	
Pracovní světlo LED	Ano	
Délka	809 mm	31.85 in
Šířka	140 mm	5.51 in
Výška	273 mm	10.74 in
Hmotnost	12.2 kg	26.89 lb



WELDPLAST 605

Technické údaje

Délka napájecího kabelu	5 m	16.4 ft
Zástrčka	CEE modrá, 3 póly, 16A	
Úroveň emisí hluku	< 70 dB(A)	
Schválení	CE	
Třída ochrany	I	
Země původu	Švýcarsko	

Rozsah dodávky

Botka svařovací UBL 40 EA; Vodicí rukojeť;

Varianty produktu

174.422 WELDPLAST 605, 230V/3680W, bez botky, CEE 3/16