

WELDPLAST 300



О продукте



Технические данные

Статья	175.286; 175.392; 175.395	
Напряжение	230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	3680 W	
Сварочный пруток	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in	
Выход материала ø 3 мм	1-2 kg/h	2.2-4.4 lb/h
Выход материала ø 4 мм	1.8-3.2 kg/h	3.96-7.05 lb/h
Сварочные материалы	HDPE; LDPE; LLDPE; PP	
Толщина свариваемого листа/мембраны	15-30 mm	0.59-1.18 in
Пневматический гид	Внутренний	
Винтовой подогрев	Катушечный нагреватель	
Контроль температуры воздуха	Закрытый контур	
LQS	Да	
Показать	Да	
Бесщеточный электродвигатель вентилятора	Да	
Бесщеточный приводной двигатель	Да	
Светодиодный рабочий свет	Да	
Длина	540 mm	21.25 in
Ширина	113 mm	4.44 in
Высота	270 mm	10.62 in



WELDPLAST 300

Технические данные

Вес	7 kg	15.43 lb
Длина кабеля питания	3-5 m	9.84-16.4 ft
Вилка	ЕС, 3-полюсный, 16А; ЦВЕ синий, 3-полюсный, 16А; без вилки	
Уровень шума	< 70 dB(A)	
Одобрения	CE	
Степень защиты	I	
Страна происхождения	Швейцария	

Объем поставки

Ящик для инструментов

Статья

175.286	WELDPLAST 300, 230В/3680Вт, вилка EU
175.392	WELDPLAST 300, 230В/3680Вт, вилка CEE 3/16
175.395	WELDPLAST 300, 230В/3680Вт, без вилки