

LABOR S



О продукте



Технические данные		
Статья	101.716; 101.721; 101.727; 101.735; 101.736; 112.048; 112.233	
Напряжение	120 V; 230 V	
Частота	50/60 Hz	
Производительность	600-800 W	
Температура	20-600 °C	68-1112 °F
Температурный режим настройки бесступенчатый	Да	
Длина воздушного шланга	0-3 m	0-9.84 ft
Показать	Нет	
Наружное приложение	Да	
Сопловое соединение ø	21.3 мм / 0.85 in	
Длина	180 mm	7.08 in
Диаметр устройства	40 mm	1.57 in
Диаметр рукоятки	32 mm	1.25 in
Вес	0.18 kg	0.39 lb
Вилка	UK, 3-полюсный, 13A; US, 2-полюсный, 15A, поляризованный; EC, 2 полюса, 16A; без вилки	
Одобрения	CE	
Степень защиты	II	
Страна происхождения	Швейцария	

LABOR S

Статья

101.716	LABOR S, 230В/800Вт, распределительная коробка, вилка EU
101.721	LABOR S, 120В/600Вт, Коробка, вилка US
101.727	LABOR S, 230В/800Вт, коробка, шланг SI, вилка EU
101.735	LABOR S, 230В/800Вт, плоский кабель, без вилки
101.736	LABOR S, 120В/600Вт, плоский кабель, без вилки
112.048	LABOR S, 230В/800Вт, плоский шнур, без вилки
112.233	LABOR S, 230В/800Вт, вилка UK