

# 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 mm / 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; ЕС, 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