

# ГАЗОВИ ОТОПЛИТЕЛИ ПРОПАН-БУТАН МЕХАНИЧНИ 14,4V



BLP 17M DC



ПАТЕНТОВАН



- Работи само на 14,4V и осигурява ел. защита от най-високо ниво
- Оборудван с безчетков двигател за постоянен ток и електронно табло за контрол на мощността, което осигурява ниска консумация на енергия: само 10% от стандартното за отоплител на променлив ток
- Абсолютна мобилност: работи на ток и на батерия
- Съвместим с батерия ВАТЗ Master или еквивалентна батерия Bosch
- Работи с литиева батерия или с кабел
- Ръчно запалване
- Предпазен клапан за регулиране на налягането
- Оборудван с гъвкава връзка за газ и регулатор
- Двигател с термозащита
- Термостат срещу прегряване
- Регулиране на мощността
- Здрава и устойчива конструкция
- Лесна поддръжка
- Адаптер на захранването за 220V AC или 110V AC включен в комплекта
- Стандартният комплект включва: отоплител, гъвкава връзка за газ, регулатор и адаптер. Може да се поръча само: отоплител, регулатор, адаптер, батерия 3Ah и зарядно за батерия

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКЕСОАРИ:



Литиева батерия ВАТЗ 3Ah Master  
4106.312

Осигурява продължителна автономна работа, повече от 8 часа напълно независимо от електрическата мрежа. Батерията ВАТЗ 3Ah Master позволява повече от хиляда презареждания.



ЗАРЯДНО ЗА БАТЕРИЯ CHA MASTER  
4106.313

Осигурява бързо зареждане на батерията (средно време за зареждане - по-малко от 1 час). Зарядното CHA Master е съвместимо с 110/240V и 50/60 Hz.

Необходима е постоянна вентилация на помещението, за да се осигури приток на кислород.

СПЕЦИФИКАЦИЯ		BLP 17M DC
Топлинна мощност	kW	10-16
	Btu/h	34.200-54.800
	kcal/h	8.600-13.800
Налягане	bar	0,7
Запалване		ръчен
Продължителност на работа с едно зареждане на батерия ВАТЗ	h	8
Управление с термостат		но
Дебит на въздуха	m <sup>3</sup> /h	300
Разход на гориво	kg/h	1,16
Захранване	V/Hz	110-240/50-60 или батерия
Електрическа мощност	kW	0,007
Номинален ток	A	0,6
Размери на опаковката (Д x Ш x В)	mm	550 x 230 x 300
Нето / бруто тегло	kg	5/6
Палет	бр.	49