

# PRODUCT-DATA-SHEET-HEADLINE

## HYDRONIC S3 ECONOMY B5E 12V CS



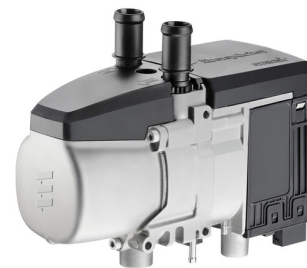
Работающий на топливе жидкостный отопитель третьего поколения с мощностью нагрева 5 кВт. Отопитель предназначен для обогрева салона (кабины), прогрева двигателя и удаления льда со стекол (Defrost). В автомобилях для кемпинга устройство также можно использовать в целях нагревания технической воды. Компактный отопитель используется в условиях ограниченного пространства, водяной и топливный дозирующие насосы можно устанавливать отдельно.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Интерфейсы: CAN и S+
- Esopotu: срок службы 3000 ч
- Commercial: срок службы 5000 ч
- Совместимость со всеми новыми и многими стандартными элементами управления
- Новый отопитель 24 В для коммерческих транспортных средств
- НОВИНКА: Вариант с повышенной мощностью нагрева 5,6 кВт
- Очень широкий диапазон мощности
- Использование остаточного тепла путем управления работой контура нагрева после выключения устройства
- Плавное регулирование мощности нагрева
- Оптимизация шумов

## HYDRONIC S3 ECONOMY B5E 12V CS

Номер заказа	202008050000
Электрическое напряжение	12
Среда	Жидкостной
Топливо	Бензин



## УРОВНИ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕПЛОвого ПОТОКА

productdetail.controlstages-label	При запуске	Низкий	Высокий
Потребляемая электрическая мощность	135 W	7 W	32 W
Мощность		1 800 W	5 000 W
Потребление топлива		0,23 l/h	0,67 l/h
productdetail.stage.value.ElectricalPowerConsumptionWithWaterPump			50 W

## СВОЙСТВА

Размеры (д/ш/в)	мм x мм x мм
Среда	Жидкостной
Подходит для работы на высоте до x	1 500,00
Верхняя граница напряжения	16,00
Нижняя граница напряжения	10,50
Допустимое рабочее давление	2,50
Минимальный РАСХОД жидкости	300,00