



Адверс

Планар 9Д (8 кВт)

Лидер продаж

44 000 р
50 800 р

Описание

Воздушный отопитель PLANAR 9D - самый мощный отопитель из серии PLANAR.

Отопитель забирает воздух из вне или из отсека, где он установлен, и выдает уже нагретый воздух в обогреваемое пространство, обеспечивая тем самым комфорт и тепло в условиях низкой температуры. Практичность PLANAR 9D обеспечивается стальным корпусом и высокопрочным, стальным, двухконтурным теплообменником для лучшего распределения тепла, которым оснащен нагревательный элемент.

Отопитель PLANAR 9D не предусматривает дальнейшего подключения системы воздухопроводов в целях защиты от перегрева изделия. Выходной мощности отопителя в 8 кВт достаточно для того, что бы за час прогреть объем воздуха в 290 куб.м.

Отопитель PLANAR 9D может быть установлен практически на любом транспортном средстве, и поставляется с полным монтажным комплектом, независимо от того, выбираете ли вы версию на 12 В или 24 В постоянного тока.

Этот отопитель с высокой мощностью, остается экономичным независимо от того, работает ли он в режиме минимальной или максимальной мощности; Расход топлива колеблется только от 0,42 до 1,00 л / час.

Все отопители серии PLANAR оснащены нагнетателями воздуха, которые обеспечивают низкий уровень шума, а также длительный срок службы устройства и возможность работы в экстремальных условиях и при температурах до -45 ° С / -49 ° F.

Отопителями PLANAR можно управлять с помощью различных пультов управления или дистанционно, с помощью смартфона на iOS или Android (модем дистанционного управления продается отдельно).

Этот отопитель отлично подходит для тех, кому необходимо обогреть фургоны или грузовые отсеки коммерческих автомобилей, автобусы, большие автодома, специальные транспортные средства или катера / яхты.

Характеристики

Лидер продаж Да

Напряжение 12 В

Тип топлива Дизель

Мощность нагрева Высокий / Низкий

Теплопроизводительность 8,0 / 3,2 кВт

Объем нагреваемого воздуха 413 / 70 м³/ч

Потребляемая мощность 290 / 12 Вт

Расход топлива в час 1,0/ 0,42 л

Орган управления Механический

Режим управления Ручной

Дистанционное устройство Без модема

Размеры обогревателя 650x212x281 мм

Общий вес оборудования (базовая модификация) 18 кг