

Газов калорифер Trotec TGH 11 E 1420000011 - 10KW, 580м³/ч, с предпазен клапан



Газов калорифер Trotec TGH 11 E 1420000011 - 10KW, 580м³/ч, с предпазен клапан

- Газов калорифер TROTEC TGH 11 E има отоплителна мощност 10 kW, въздушен дебит 580 м³/ч и може да се използва за мобилно точково отопление на добре проветрени строителни обекти, работилници, складови помещения, гаражи, краварници, оранжерии или за покриви, открити площи и палатки
- Веднъж пуснат в експлоатация, топлината веднага се разпространява, защото интегрираният турбодухач осигурява ефективен въздушен поток
- Устройството има защита срещу пламък и предотвратява изтичането на неизгорял газ
- В допълнение, стандартно е осигурен предпазен термостат за защита от прегряване, който автоматично спира подаването на газ в случай на прегряване, докато вентилаторът продължава да работи за охлаждане
- Специално проектираната изпускателна решетка на TGH 11 E предпазва от директен контакт с пламъка, като в същото време осигурява оптимално завихрен поток с голям обем горещ въздух.
- Има здрава метална конструкция с нагревателен пистолет в прахово боядисана гофрирана ламарина
- Топлоизолираната транспортна дръжка позволява безопасен и лесен транспорт до следващото място на използване, където TGH 11 E може да се настрои с допълнителни гумени крачета, за да се предотврати подхлъзване
- Благодарение на изключително компактният си дизайн, нагревателят може лесно да се транспортира дори в най-малкия багажник на автомобила
- За отопление са необходими само гнездо и пропан цилиндър, тъй като свързващият маркуч и редукторът на налягането за свързване на газовата бутилка са вече включени в доставката на този газов нагревател.
- С отделни ключове за газов поток и пиезо запалване за защита срещу нежелано активиране.
- Дългият свързващ кабел предлага гъвкавост при избора на място за монтаж.

Окомплектовка:

- Работна контролна лампа
- Свързващ маркуч

Параметри:

- Мощност на отопление: 10 kW
- Дебит на въздуха: 580 м³/ч
- Захранване: 220-240 V/50 Hz
- Работен обхват: от -15 до 30°C
- Температура на изхода на въздуха: 84.5°C (разстояние 1.5 м)
- Свързващ щепсел: CEE 7/4 (Schuko щепсел тип F)
- Консумирана мощност макс: 50 W
- Номинална консумация на ток: 0.33 A
- Вентилационно сечение: 250 см²
- Работно налягане: 0.7 бара
- Разход на газ: 0.73 кг/ч
- Размер на стаята: 100 м²
- Дължина на кабела: 1.4 м
- Защита от прегряване: 80°C
- Размери: 380x190x305 мм
- Тегло: 4 кг

Гаранция на физически лица: 2 години

Гаранция за юридически лица: 1 година

Производител: Trotec GmbH - Германия