

ДИЗЕЛОВ КАЛОРИФЕР 50 kW CIMEX D50

СПЕЦИФИКАЦИЙ:

Дизеловият калорифер Cimex D50 с отоплителна мощност 50 kW е високо ефективен дизелов отоплител с директно изгаряне, подходящ за отопление и поддържане на температурата в големи открити и закрити помещения с добра вентилация в които се извършват строително ремонтни дейности, работилници, производствени халета. В строителството, дизеловият калорифер Cimex D50 намира приложение за изсушаване шпакловки, бои, поддържане на температура при полагане на настилки и др. Компактните размери и ниското тегло в съчетание с монтираните на шасито колела предоставят отлична мобилност и лесно транспортиране.

Благодарение на пълното изгаряне в процеса на отопление, нивото на изгорели газове е сведено до много ниски стойности. Вграденият термостат за стайна температура позволява машината да поддържа предварително зададената температура и при достигането ѝ се изключва автоматично, което води до икономия на гориво.

Горивната камера е изработена от неръждаема стомана и е с конструкция запазваща външната обшивка студена дори при продължителна експлоатация с максимална мощност. Подаването на горивото се извършва от ламелна горивна помпа с регулатор на налягането, задвижвана от компактен и тих електродвигател.

Монтираният на помпата перящ се въздушен филтър, позволява употреба в среда с висока запрашеност и предпазва елементите на помпата от износване.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Намират широко приложение във всички отрасли на индустрията за отопление и поддържане на температурата в големи открити и закрити помещения с добра вентилация.

ВАШИТЕ ПРЕДИМСТВА:

- Голяма отоплителна мощност - генерират моментално голямо количество топлина
- Голям въздушен дебит
- Подходящи за открити и закрити площи
- Много-горивни - дизел/биодизел/керосин
- Горивна камера от неръждаема стомана
- Електронна система за контрол на пламъка с фотоклетка
- Автоматично изключване при липса на гориво
- Резервоар с индикатор за нивото на горивото
- Термостат срещу прегряване
- Вграден термостат за стайна температура
- Два горивни филтъра - в резервоара и преди дюзата
- Ламелна горивна помпа с перящ се въздушен филтър
- Двигател с термична защита
- Защитен клас IPX4
- Количка с колела за лесно транспортиране
- Компактни размери
- Ниско тегло

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ:

Капацитет (kW): 50

Капацитет (Kcal/h): 37.900

Захранващо напрежение (V/Hz): 220-240/50

Номинален ток (A): 1.2

Отоплителен обем, 30°C (m3): 872

Двигател гориво: Дизел (Биодизел, Керосин)

Обем на горивния резервоар (l): 50.0

Информацията ни се основава на внимателни проучвания и може да се счита за достоверна. Все пак, цялата предоставена информация трябва да се счита за необвързваща препоръка. Не носим отговорност за възможни печатни грешки, технически изменения и грешки.

Разход (kg/h): 3.63

(Заб.: Разхода на гориво зависи както от условията на експлоатация, така също и от използваното гориво)

Тегло (kg): 27

РАЗМЕРИ:

Д/Ш/В (mm): 1110 x 400 x 450

ГАРАНЦИЯ: 24 месеца

