

ЕЛЕКТРИЧНІ КОНДИЦІОНЕРИ



Внутрішній блок кондиціонера

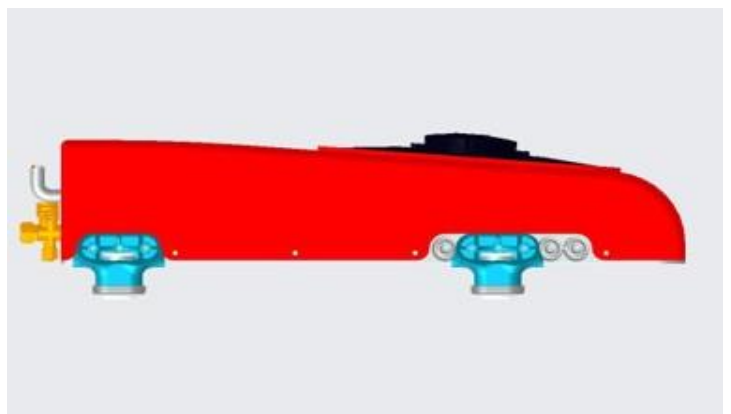
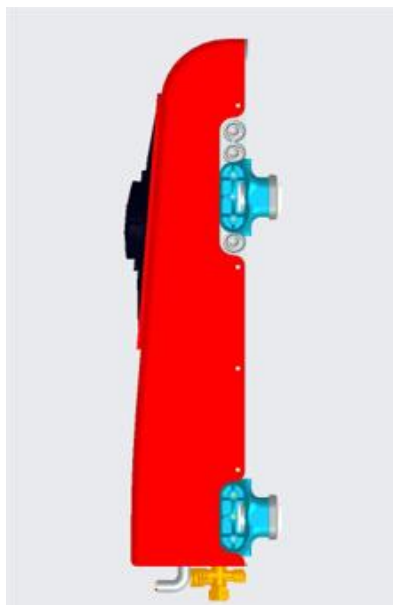
Електричні кондиціонери для вантажівок та спецтехніки

- ✓ Внутрішній блок випарника з LCD-дисплеєм
- ✓ Компактний розмір дозволить виконати монтаж у маленьких кабінах
- ✓ Керування з панелі на внутрішньому блоці або з дистанційного пульта
- ✓ Простий монтаж на вантажівки, трактори та іншу спецтехніку



Зовнішній блок кондиціонера

Можливе горизонтальне та вертикальне встановлення зовнішнього блоку



ЕЛЕКТРИЧНІ КОНДИЦІОНЕРИ

Електричні кондиціонери для вантажівок та спецтехніки

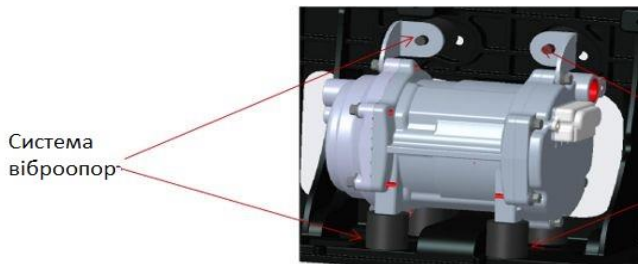
Компресор

Конструкція компресора дозволяє виконати горизонтальний/вертикальний монтаж

Весь блок незалежно встановлено на гумових віброопорах.



Гумові амортизатори



Система віброопор

Система віброопор

Характеристики	Електричний кондиціонер 24V	Електричний кондиціонер 12V
Напруга живлення	24V	12V
Холодопродуктивність	500-2600 Вт	500-2600 Вт
Споживаний струм	10-40 А	10-50 А
Холодоагент R134a	600 г	600 г
Мастило POE 68	90-120 мл	90-120 мл
Об'єм повітря	200-560 м3/год	200-560 м3/год
Регулювання повітряного потоку	3 швидкості	3 швидкості
Розміри зовнішнього блоку	680 * 185 * 430 мм	680 * 185 * 430 мм
Розміри внутрішнього блоку	460 * 160 * 320 мм	460 * 160 * 320 мм
Вага внутрішнього/зовнішнього блоку	5 кг / 20 кг	5 кг / 20 кг

Приклад монтажу на установки на авто МАЗ



Вимоги до машини:

- 1) 12В, акумулятор понад 100А;
- 2) 24В, акумулятор понад 70А;