

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ

Базовое шасси	КАМАЗ-65115 6x4
Объем фургона, м3	30

КУЗОВ-ФУРГОН ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ

Габаритные размеры (д х ш х в), мм	6270x2540x2500
Назначение	Изотермический, из монолитных сэндвич панелей
Утеплитель	Пенополиуретан (ППУ)
Наружная облицовка	Плакированный металл
Внутренняя облицовка	Плакированный металл
Пол	
Внутреннее покрытие	Ламинированная фанера
Толщина несущей панели платформы, мм	97/117
Передняя стенка	
Толщина передней стенки	60
Крыша	
Толщина двери и крыша	60-66
Боковые стенки	
Толщина боковой стены, мм	40
Задняя дверная рамка	
Задняя дверная рамка	Оцинкованная сталь
Кол-во евро паллет, шт.	14-15
Обрамление	Снаружи и изнутри - оцинкованный уголок
Фурнитура	Оцинкованная; 6-ть петель (крепятся к задней рамке болтовым соединением с применением вытяжных резьбовых втулок); 2-е запорные штанги с литыми запорными кулаками
Холодильное оборудование	Элинж С5
Температурный режим, С	+5 / -20

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Боковые габаритные фонари	Есть
Внутреннее освещение	Плафон внутреннего освещения (встроенный) с выключателем