

# FORLAND H7 12T 5150

## BORT 209D

### Технические характеристики\*

Двигатель ISF4.5S5210, 154 кВт(209 лс), 4460 см<sup>3</sup>, дизельный, Евро 5

Механическая коробка передач (8JS85TE), 8-ступенчатая

Внешние размеры фургона (ДхШхВ), мм

Внутренние размеры фургона (ДхШхВ), мм

Внутренний объем, м<sup>3</sup>

Вместимость европалет

Ширина кабины, мм

Компановка сидений

Топливный бак, л

Шины

Передние/задние тормоза

### Стандартная комплектация\*

#### Безопасность

ABS

ESC

Горный тормоз

Звуковой сигнал при движении задним ходом

#### Кабина

Кондиционер

7" MP5 мультимедиа (Камера заднего вида+ Bluetooth)

Мультифункциональное рулевое колесо

Регулировка руля по высоте и вылету

Круиз-контроль

Электростеклоподъемники

Обогрев зеркал заднего вида

Аудиосистема FM+MP3

Сиденье водителя с пневматической амортизацией

Подогрев сиденья водителя

Вентиляция сиденья водителя

|                                |   |
|--------------------------------|---|
|                                | Регулировка сиденья водителя, 8 положений   |
| <b>Экстерьер</b>               | Цвет белый  |
|                                | Обтекатель  |
|                                | Дневные ходовые огни  |
| <b>Прочее</b>                  | Жидкостной отопитель Webasto  |
|                                | Подогрев топливной системы  |
|                                | ЭРА Глонасс   |
|                                | Знак аварийной остановки  |
|                                | Набор инструментов  |
|                                | Спецификация дооборудования:  |
| <b>Подрамник</b>               | Продольный швеллер, сталь 09Г2С   |
|                                | Обезжиривание (Нефрас)  |
|                                | Обработка кислотным грунтом ВЛ  |
|                                | Обработка грунтом ПУ, и нанесении 2-х компонентного полиуретанового грунта-эмали DTM 9005 |
| <b>Основание</b>               | Поперечные балки – П-образный гнутый профиль  |
|                                | Боковой профиль – гнутый профиль  |
|                                | Лазерная обработка металла, антикоррозийная, двухкомпонентная эмаль (цвет черный)         |
| <b>Крепление кузова к раме</b> | Через кронштейны болтовым соединением, передние с демпфирующими пружинами                 |
| <b>Передняя стенка</b>         | Сварная металлоконструкция из профилей квадратного и прямоугольного сечения               |
|                                | Стойки передней стенки выполнены из профиля   |
|                                | Каркас передней стенки выполнен из профильной трубы                                       |
|                                | Обшита фанерой, 6 мм.   |
|                                | Боковые секции из анодированного алюминия, откидывающиеся, высотой 600 мм, съёмные        |
|                                | Стойки промежуточные стальные быстросъёмные, ломающиеся, по 2 шт. на сторону              |
|                                | Транспортная влагостойкая, сетчатая фанера 24 мм  |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
|                             | Такелажные скобы, вмонтированные в обвязочный профиль, 12 шт.   |
| <b>Тентовая конструкция</b> | Направляющие, алюминиевые   |
|                             | Механизм крыши, алюминиевый с оцинкованными поперечинами  |
|                             | Ролики на боковых шторах, стальные  |
|                             | Натяжка тента:<br>вертикальная - ремни с замковым механизмом,<br>горизонтальная - штанга (1 шт. на левой и 1 шт. на правой шторе) |
|                             | Тент, цвет серый, плотность ткани не менее 650 гр/м   |
|                             | Отбойники между стойками из транспортной фанеры   |
| <b>Задние двери</b>         | Наружная обшивка: пластик, армированный стекловолокном  |
|                             | Внутренняя обшивка: фанера, ФСФ 4 мм.   |
|                             | Петли: Нержавеющая сталь, 8 шт. (по 4 шт. на одну сторону)  |
|                             | Штанги: Оцинкованная сталь, 4 шт. (по 2 шт. на одну сторону)  |
|                             | Фиксаторы дверей: Г-образного типа, 2 шт.   |
|                             | Уплотнитель, стандартный, двухлепестковый   |
|                             | Отбойники, отбойник фургона узкий 2 шт.   |
|                             | Боковые габариты, Светодиодные, 6 шт.   |
|                             | Верхние габариты, Светодиодные, 4 шт.   |
| <b>Прочее</b>               | Боковая защита, алюминиевая, 2 шт.  |
|                             | Лестница для подъема в кузов, оцинкованная, 1 шт  |
|                             | Светоотражающая маркировка, по периметру фургона  |
|                             | Такелажные кольца, Оцинкованные, 12 шт.   |
|                             | Багор, 1 шт.  |
|                             | Стяжка из ремней с трещоткой, 2 шт.   |
|                             | Удлинение базы и свеса под бортовую платформу длиной 7 600 мм.  |



ООО «Тимбермаш Байкал»  
почта: [info@tmbk.ru](mailto:info@tmbk.ru), тел.: 8 (3952) 482-460

**TMBK.RU**