

# ТРАНСПОРТНЫЕ ТЕЛЕЖКИ и траверсы



питание от батареи - безрельсовые  
питание от батареи - рельсовые  
электропитание - рельсовые

Транспортные тележки безрельсовые с питанием от батареи, рельсовые с питанием от батареи, рельсовые с электропитанием.



Транспортные тележки **GH** служат для перемещения грузов всех типов на уровне пола, для всех промышленных секторов, с широким спектром применения.

Эти мощные модульные транспортные тележки доступны в широком ассортименте в зависимости от грузоподъемности и размеров. Оснащены всеми устройствами безопасности, необходимыми для перемещения грузов на уровне пола.

Они служат важным дополнением к кранам, поднимающим тяжелые грузы с уровня пола, а также являются идеальным решением для перемещения грузов между кораблями.

Выделяют два основных типа транспортных тележек в зависимости от типа перемещения:

- **Безрельсовые транспортные тележки:** могут двигаться в любом направлении. Доступны в версиях с питанием от батареи или от электричества, посредством кабельного барабана или линии питания.

- **Рельсовые транспортные тележки:** двигаются по заданному пути. Доступны с питанием от батареи или от электричества, посредством кабельного барабана или линии питания.



#### **Безрельсовая транспортная тележка с питанием от батареи**

Мы производим безрельсовые (со свободным движением) транспортные тележки грузоподъемностью от 10 до 60 тонн. Они независимы, с питанием от батареи и могут свободно передвигаться по уровню пола, внутри или вне помещений.



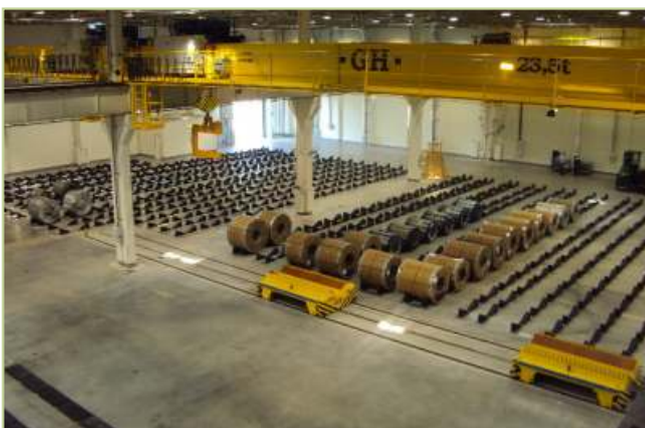
#### **Рельсовые транспортные тележки с питанием от батареи**

Рельсовые транспортные тележки (движение только по прямой линии) производятся в ассортименте с грузоподъемностью от 10 до 100 тонн. Они имеют питание от батареи и перемещаются по рельсам.



#### **Рельсовые транспортные тележки с питанием от электросети.**

Наши рельсовые транспортные тележки (движение только по прямой линии) производятся в ассортименте с грузоподъемностью от 10 до 100 тонн. Питание может быть подключено посредством кабельного барабана или линии питания.

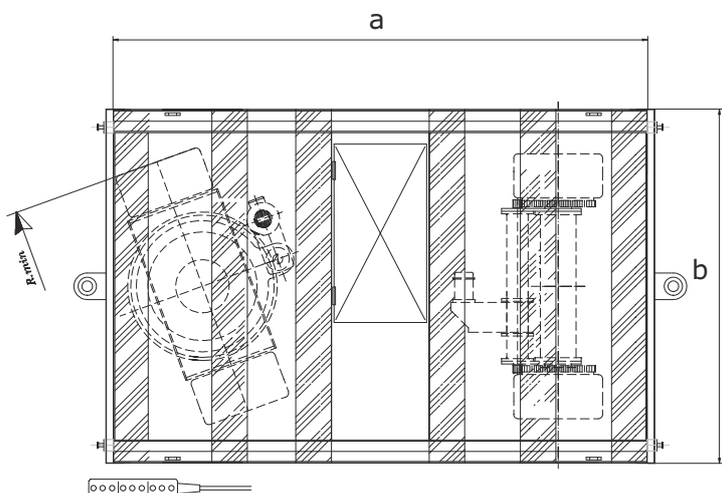
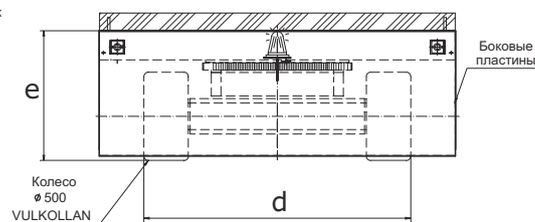
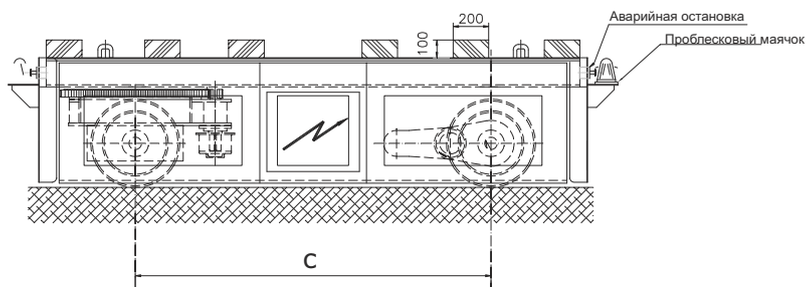


# Безрельсовая транспортная тележка с питанием от батареи

## ■ Таблица размеров

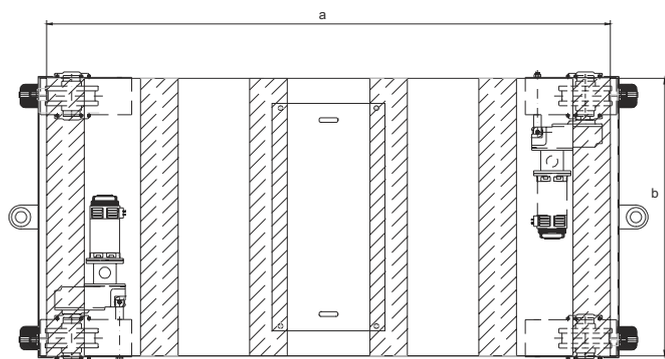
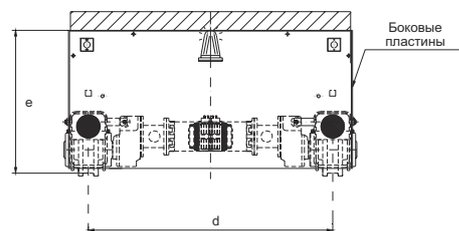
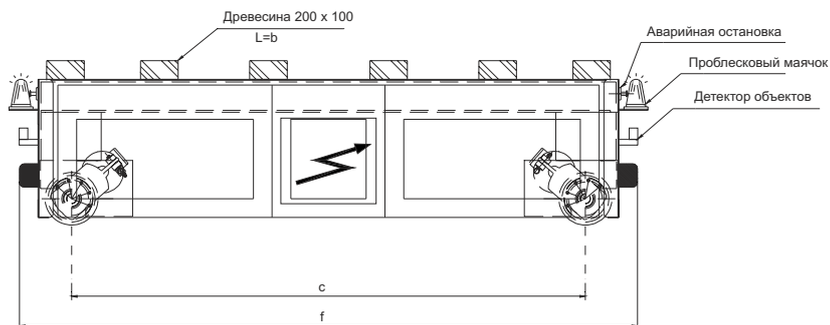
| Грузоп. (т) | Размеры (мм) |      |      |      |     | Радиус внешнего колеса, минимальный поворот (мм) | Скорость (м/мин) | Батарея      |
|-------------|--------------|------|------|------|-----|--|------------------|--------------|
|             | a            | b    | c    | d    | e   |  |                  |              |
| 20          | 3000         | 1600 | 2000 | 1500 | 735 | 5500   | 20               | 48v<br>400Ah |
|             |              | 2100 |      | 2000 |     | 6100   |                  |              |
| 40          | 4000         | 2100 | 2500 | 2000 | 775 | 8900   |                  |              |
|             | 5000         | 2100 | 3500 |      |     | 11700  |                  |              |
| 60          | 3500         | 2100 | 2430 | 2000 | 820 | 6050   |                  |              |
|             | 6000         | 3500 | 4000 | 3200 | 890 | 8650   |                  |              |

- Зарядка батареи
- Кнопочный пульт управления с кабелем 3 м
- Опционально: Инфракрасные датчики впереди и сзади.
- Опционально: лазер SICK.



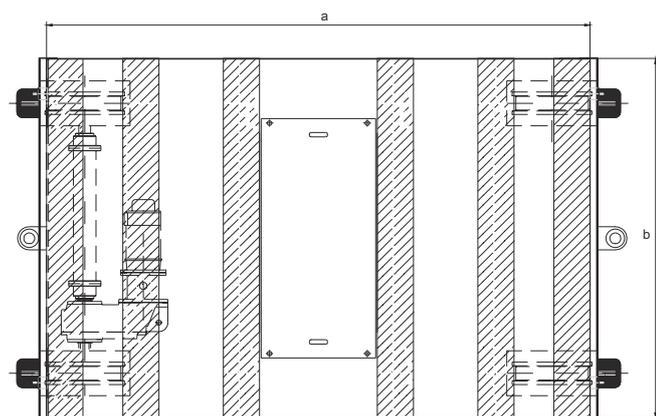
# Рельсовые транспортные тележки с питанием от батареи

## Таблица размеров

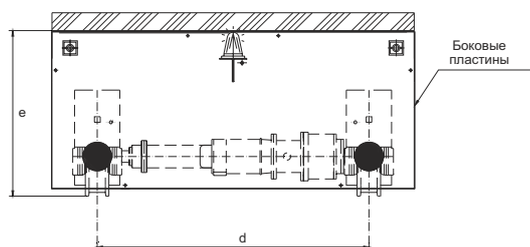
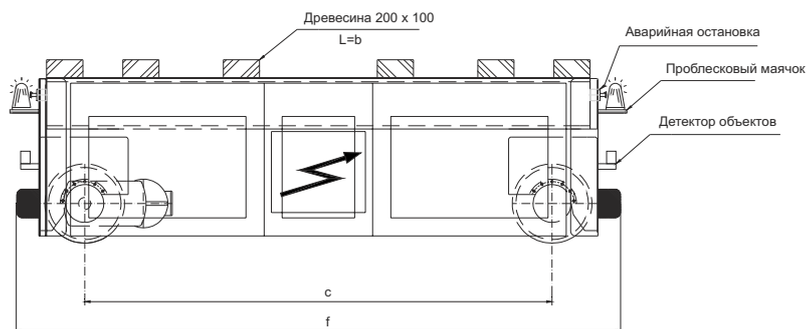


| Грузоп. (т) | Размеры (мм) |      |      |      |     |      | Скорость (м/мин) | Колесо Ø | Батарея      |
|-------------|--------------|------|------|------|-----|------|------------------|----------|--------------|
|             | a            | b    | c    | d    | e   | f    |                  |          |              |
| 10          | 1500         | 1000 | 1234 | 800  | 766 | 2154 | 20               | 250      | 48v<br>332Ah |
|             | 2000         | 1500 | 1734 | 1300 |     | 2288 |                  |          |              |
|             | 3000         | 2000 | 2734 | 1800 |     | 3288 |                  |          |              |
| 20          | 2000         | 1500 | 1734 | 1300 | 766 | 2288 | 20               | 250      | 48v<br>332Ah |
|             | 3000         | 2000 | 2734 | 1800 |     | 3288 |                  |          |              |
|             | 4000         | 2500 | 3734 | 2300 |     | 4288 |                  |          |              |

- Зарядка батарей
- Кнопочный пульт управления с кабелем 3 м
- Опционально: радиоконтроль
- Опционально: деревянные бруски на корпусе

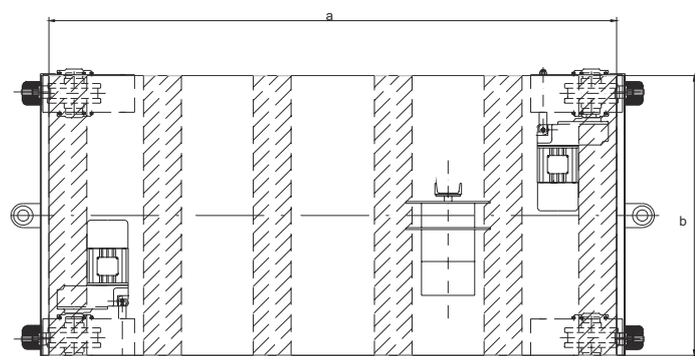
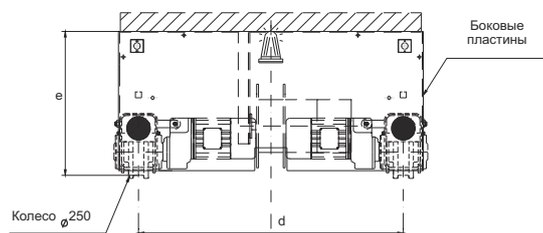
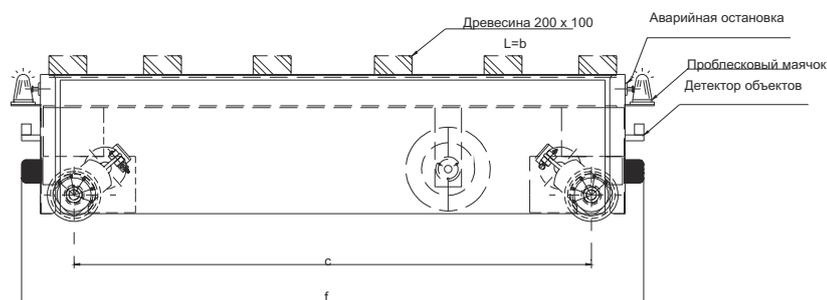


| Грузоп. (т) | Размеры (мм) |      |      |      |     |      | Скорость (м/мин) | Колесо Ø | Батарея      |
|-------------|--------------|------|------|------|-----|------|------------------|----------|--------------|
|             | a            | b    | c    | d    | e   | f    |                  |          |              |
| 40          | 3000         | 2000 | 2680 | 1800 | 694 | 3330 | 20               | 315      | 48v<br>400Ah |
|             | 4000         |      | 3680 |      |     | 4330 |                  |          |              |
|             | 5000         |      | 4580 |      |     | 5330 |                  |          |              |
| 60          | 4000         | 2500 | 3580 | 2200 | 900 | 4330 | 20               | 400      | 48v<br>480Ah |
|             | 5000         |      | 4580 |      |     | 5330 |                  |          |              |
|             | 6000         |      | 5580 |      |     | 6330 |                  |          |              |
| 80          | 6000         | 3000 | 5000 | 2400 | 965 | 6430 | 20               | 400      | 48v          |
| 100         | 6000         | 4000 | 5000 | 3100 | 780 | 6500 | 20               | 630      | 480Ah        |



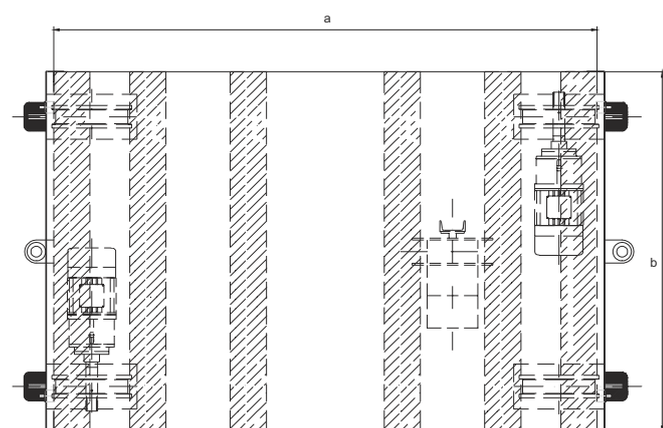
# Транспортная тележка рельсовая с электропитанием

## Таблица размеров

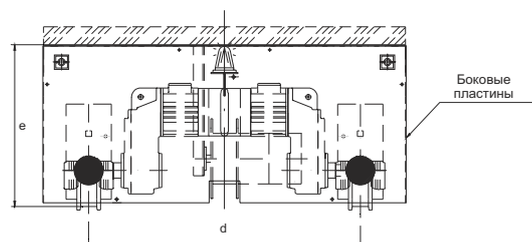
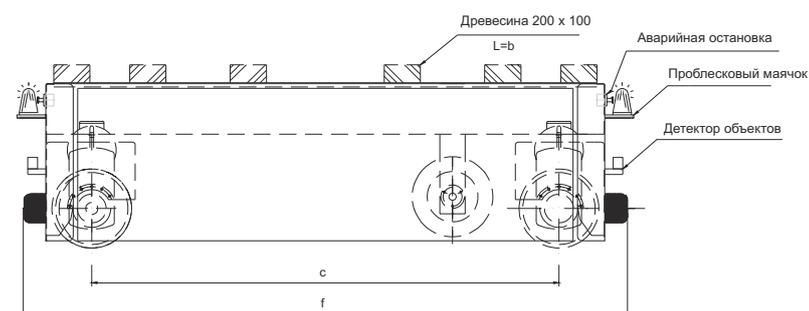


| Грузоп. (т) | Размеры (мм) |      |      |      |     |      | Скорость (м/мин) | Колесо $\varnothing$ |
|-------------|--------------|------|------|------|-----|------|------------------|----------------------|
|             | a            | b    | c    | d    | e   | f    |                  |                      |
| 10          | 1500         | 1000 | 1234 | 800  | 766 | 2154 | 20               | 250                  |
|             | 2000         | 1500 | 1734 | 1300 |     | 2288 |                  |                      |
|             | 3000         | 2000 | 2734 | 1800 |     | 3288 |                  |                      |
| 20          | 2000         | 1500 | 1734 | 1300 | 766 | 2288 | 20               | 250                  |
|             | 3000         | 2000 | 2734 | 1800 |     | 3288 |                  |                      |
|             | 4000         | 2500 | 3734 | 2300 |     | 4288 |                  |                      |

- Кабельный барабан с возможностью перемещения на 20 метров
- Кнопочный пульт управления с кабелем 3 м
- Опционально: радиоконтроль
- Опционально: деревянные бруски на корпусе



| Грузоп. (т) | Размеры (мм) |      |      |      |      |      | Скорость (м/мин) | Колесо $\varnothing$ |
|-------------|--------------|------|------|------|------|------|------------------|----------------------|
|             | a            | b    | c    | d    | e    | f    |                  |                      |
| 40          | 3000         | 2000 | 2680 | 1800 | 694  | 3330 | 20               | 315                  |
|             | 4000         |      | 3680 |      |      | 4330 |                  |                      |
|             | 5000         |      | 4680 |      |      | 5330 |                  |                      |
| 60          | 4000         | 2500 | 3580 | 2200 | 900  | 4330 | 20               | 400                  |
|             | 5000         | 3000 | 4580 | 2700 |      | 5330 |                  |                      |
| 80          | 6000         | 3500 | 5580 | 3200 | 1045 | 6330 | 20               | 400                  |
|             | 2000         | 5000 | 1150 | 4000 |      | 3122 |                  |                      |
| 100         | 6490         | 5500 | 5870 | 3800 | 880  | 6980 | 20               | 500                  |



# Транспортные тележки для перемещения железнодорожных вагонов



GH также производит транспортные тележки для перемещения железнодорожных вагонов грузоподъемностью от 60 до 150 тонн, чаще всего используемые для перемещения вагонов для проведения ремонтных работ. Они быстро перемещаются, безопасны и легки в использовании.





GH, РЕШЕНИЯ  
В МИРЕ

Присутствие в  
**+73** странах  
на 5 континентах

**+ 112.000**  
установленные краны

**+ 750** 

В  
**TOP 5** мировых  
производителей  
кранов

GH, Испания Центральные офисы

**- GH -**

[www.ghcranes.com](http://www.ghcranes.com)



**Beasain**

Центральные офисы  
T: +34 943 805 660  
ghcranes@ghcranes.com



**Olaberria**

GH GLOBAL SERVICE  
T: +34 902 205 100  
globalservice@ghcranes.com



**Alsasua**

Механообрабатывающий цех  
T: +34 948 467 625



**Bakaiku**

Производство кранов  
T: +34 948 562 611



**Jaén**

части  
T: +34 902 205 100

GH, дочерние компании в мире



**БРАЗИЛИЯ**

Cabreúva

GH DO BRASIL IND. E COM. LTDA.  
T: +55 1144090066  
ghdobrasil@ghdobrasil.com.br



**КИТАЙ**

Shanghái

GH (SHANGHAI)  
LIFTING EQUIPMENT CO., LTD.  
T: +86 21 5988 7676  
ghchina@ghsa.com



**Колумбия**

Bogotá

GH COLOMBIA SAS  
T: +57 1 750 4427  
yezpeleta@ghsa.com



**ФРАНЦИЯ**

Couëron

GH FRANCE SA  
T: +33(0) 240 861 212  
ghfrance@ghsa.com



**ИНДИЯ**

Pune

GH CRANES INDIA PVT. LTD.  
T: +91 89561 35444  
ghindia@ghsa.com



**МЕКСИКА**

Querétaro

GRÚAS GH MEXICO SA DE CV  
T: +52 44 22 77 55 03  
+52 44 22 77 50 74  
ghmexico@ghsa.com.mx



**Перу**

Lima

GH PERÚ S.A.C.  
T: +51 987816231  
gferradas@ghsa.com



**ПОЛЬША**

Klobuck

GH CRANES SP. Z O.O.  
T: +48 34 359 73 17  
intertech@ghsa.pl



**ПОРТУГАЛИЯ**

São Mamede do Coronado

GH PORTUGAL  
T: +351 229 821 688  
geral@ghsa.com



**РОССИЯ**

Moscu

GH RUSSIA  
T: +7 (495) 745 69 26  
ghrussia@ghsa.com



**ТАИЛАНД**

Chonburi

LGH Cranes  
T: +66 (0) 2327 9399  
M: +66 (0) 8 4660 1365  
ghthailand@ghsa.com



**УАЕ**

Dubai

GH Cranes Arabia FZCO  
Office no. 517, 5th Floor, Jafza  
Building 16, Jebel Ali Free Zone.  
P.O Box Number - 263594  
T: +971 4 8810773  
gharabia@ghcranes.com



**США**

Illinois

GH CRANES USA  
T: (815) 277 5328  
ghcranesusa@ghsa.com



**США**

Texas

F&G CRANES  
T: (972) 563 8333  
info@fg-ind.com

**Lifting  
your  
world.**