



## Электрический Рич-трак

BR13S-7 / BR15S-7 / BR18S-7

BR20S-7 / BR25S-7

Грузоподъёмностью от 1250кг до 2500кг - с оператором стоя



# Передовая конструкция и Высокопроизводительный АС привод

Работа с комфортом повышает продуктивность работы

## Эргономичный отсек оператора

повышает комфорт оператора за счёт лёгкости работы и помогает поднять продуктивность в любых применениях, непосредственно повышая производительность

- Стильный дизайн экстерьера и интерьера
- Просторный отсек оператора
- Эргономичная компоновка органов управления
- Мачта и защитная крыша с улучшенным обзором



Комбинация светодиодов и 7-значного графического Ж/К дисплея снабжает оператора всей необходимой информацией, включая рабочую готовность, диагностику подсистем и программируемые установки. 4 кнопки дисплея позволяют выбрать один из 4 режимов; мощный, стандартный, экономичный и малой скорости.

Ниже показаны стандартные пиктограммы отображаемые на дисплее.



Индикатор  
сервиса



Ограничение  
скорости  
хода



Индикатор  
скорости  
хода



Спидометр  
(км/ч)



Индикатор  
разряда  
батареи



Индикатор  
осветительной  
системы



Индикатор  
рабочего  
режима



Моточасы



Индикатор  
перегрева



Индикатор  
стояночного  
тормоза



# Долговечность и надёжность приносят прибыль!

Цель DOOSAN – сделать ваши операции по обработке грузов экономически эффективными и прибыльными. Долговечность и надёжность наших рич-траков помогут минимизировать простои ваших машин и полную стоимость их владения.

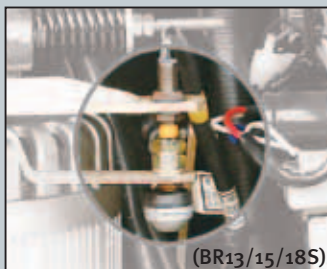
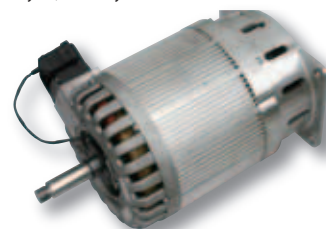
## Контроллер АС

Управляющим центром серии PRO 5 является наш АС контроллер переменного тока, состоящий из логического блока и силового модуля с прямым соединением к двигателям хода и гидравлики.



## АС двигатели

Управляют функциями хода и гидравлики. Используют интегрированные силовые модули для преобразования тока тяговой батареи в плавную, точную и производительную работу. Как гидравлический, так и тяговый двигатели бесщёточные, что делает их практически необслуживаемыми.



(BR13/15/18S)

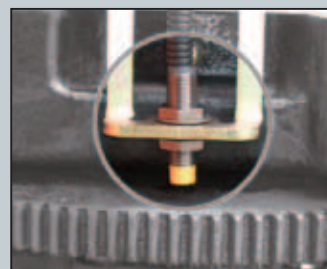


(BR20/25S)

Повышенный ресурс благодаря использованию бесконтактных выключателей для парковки



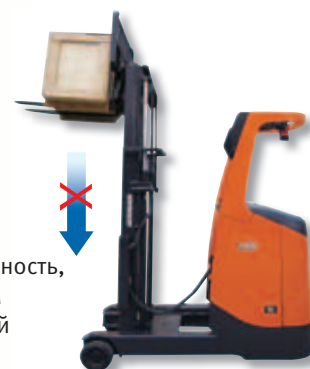
Использование линейных аналоговых датчиков подъёма повышает эффективность расхода энергии, минимизирует нагрев и шум при работе



Автоматическое ограничение скорости хода при повороте рулевого колеса



Более плавный ход, благодаря функции противоотката и остановки на рампе



Улучшенная безопасность, благодаря клапанам блокировки функций подъёма и наклона

## ■ Основные спецификации

	единица	BR13S-7	BR15S-7	BR18S-7	BR20S-7	BR25S-7
Номинальная грузоподъемность	кг	1250	1500	1800	1400	1600
Центр тяжести груза	мм	500	500	500	500	500
Высота подъема вил с мачтой STD	мм	3000	3000	3000	3000	3000
Длина без вил	мм	1640	1740	1890	1915	2085
Ширина	мм	1070	1070	1070	1260	1260
Высота опущенной мачты	мм	1985	1985	1985	1995	1995
Высота выдвинутой мачты	мм	3940	3940	3940	4045	4045
Высота защитной крыши	мм	2285	2285	2285	2295	2295
Внешний радиус поворота	мм	1525	1620	1770	1800	1965
Скорость хода (с/без груза)	км/ч	12.0/12.0	12.0/12.0	12.0/12.0	12.0/12.0	12.0/12.0
Скорость подъема (с/без груза)	мм/с	430/500	400/500	340/500	290/410	290/410
Скорость опускания (с/без груза)	мм/с	500/500	500/500	500/500	500/440	500/440
Преодоление наклона (с грузом)	%	19	19	19	11	11

## ■ Наличие опций

● : Стандарт    ○ : Опция

Опции	BR13/15/18S-7	BR20/25S-7
Гидравлические клапаны подъема и наклона с блокировкой	●	●
Зуммер заднего хода	○	○
Роликовая тележка для батареи	○	○
Набор для боковой замены батареи	○	○
Модификация холодного склада путем замены масла	○	○
Индикация хода и подъема	○	-
Проблесковый маячок (Оранжевый, Красный)	○	○
Защита потока	○	-
Высокая защитная крыша	○	-
Задняя рабочая фара	●	●
Опция безопасности (антидрейф наклона)	○	○
Навесной сайдшифтер	○	○



BR13S-7 / BR15S-7 / BR18S-7



BR20S-7 / BR25S-7

PSC1006BS(June 2011)



Основной офис : 7-11, Hwasu-Dong, Dong-Gu, Incheon, Korea.  
 Офис в Сеуле : 22nd floor, Doosan Tower Bldg, Euljiro 6-Ga  
 Jung-Gu, Seoul, Korea.  
 Тел : 82-2-3398-8632 Факс : 82-2-3398-8619

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР DOOSAN В РОССИИ

**Компания «КАРТРЭЙД»**

Московская обл., г. Реутов, ул. Транспортная, д. 1/2

тел: +7 (495) 626-59-95, +7 (499) 99-00-777

www.cartrade.ru

Изделия и его спецификации подлежат улучшениям и изменениям без предварительного уведомления