

## КОМПЛЕКТОВЩИКИ ЗАКАЗОВ

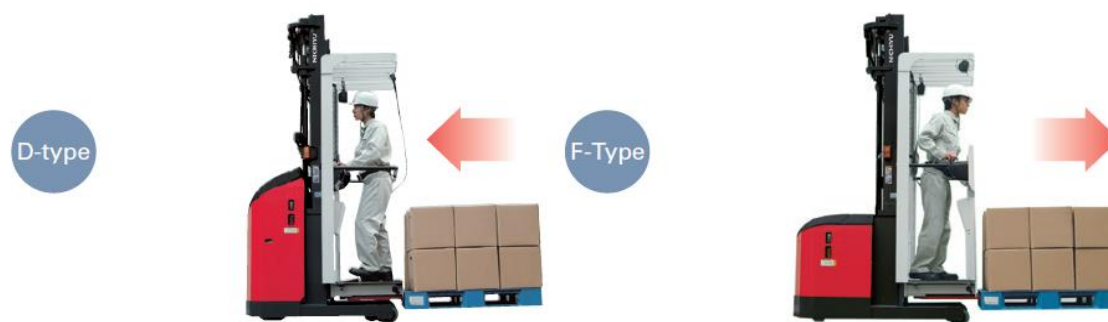
# NICHYU RB10-15, RB07-10

- Современная интеллектуальная система SICOS-AC
- Электроусилитель руля
- Индикатор веса
- Индикатор высоты подъема
- Ремень безопасности катушечного типа
- Автоматическая блокировка поддона
- Усиленная мачта
- Функция регенерации энергии
- Функция автоматической фиксации паллеты
- Функция безопасности «нейтраль»



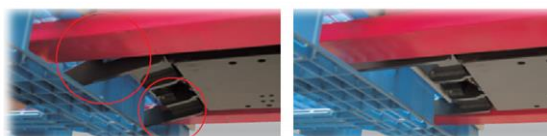
Модель			RBC7D (F) - 70	RBC9D (F) - 70	RBC10D (F) - 70	RB10D(F) - 70	RB15D(F) - 70
Грузоподъемность		кг	700	900	1000	1000	1500
Центр тяжести		мм	500			600	
Высота подъема		мм	3000			3000	
Скорость перемещения	с грузом	км/ч	8,5	8,0	8,0	8,0	7,5
	без груза	км/ч	9,0			9,0	8,0
Скорость подъема	с грузом	мм/с	240	220	220	220	200
	без груза	мм/с	330			330	320
Минимальный радиус поворота		мм	1210	1210	1240	1420	1520
Общая длина		мм	2145	2215	2240	2455	2565
Общая ширина		мм	1096			1104	
Общая высота	мачта опущена	мм	2140			2140	
	мачта поднята	мм	5080			5080	5080
Длина вил		мм	850	920	920	920	920
Колесная база		мм	1000	1000	1030	1210	1315
Передний свес		мм	100	100	95	130	130
Просвет		мм	60			60	
Общий вес (без АКБ)	D- тип	кг	1680	1680	1800	1740	1890
	F- тип	кг	1720	1720	1840	1780	1930
Рулевое колесо		мм	полиуретан, ø330x145 1 шт.			резина ø330x145 1 шт.	
Грузовое колесо		мм	полиуретан, ø152x90 2 шт.			полиур., ø152x90 2 шт.	полиур., ø152x109 2 шт.
Система контроля			инвертер/перемещение и гидравлика, преобразователь/усилитель руля				
Тяговый электродвигатель		кВт	2,6			2,6	
Электродвигатель гидронасоса		кВт	6,0			8,8	
Электродвигатель усилителя руля		кВт	0,25			0,3	
Вольтаж батареи		В	24			48	
Стандартная		Ач/5ч	250	390	390	201	210
Вес с ящиком		кг	240	330	330	340	410
Опции		Ач/5ч	390-445	445	445	240	280
Вес с ящиком		кг	330	330	330	390	450
Зарядное устройство			стационарное (3ф 200В)			стационарное (3ф 200В)	
Мощность ЗУ		кВА	1,6	3,4	3,4	3,8	3,8

### Различаю два типа расположения панели управления



### Цифровой индикатор нагрузки

### Автоматический фиксатор паллеты



Чтобы повысить безопасность и предотвратить опасные ситуации при подъеме, если паллет поднимается на высоту более 300 мм, поддон автоматически блокируется.

### Серия RBC

Короткая колесная база,  
минимальный радиус поворота



### Серия RB

Длинная колесная база, которая  
обеспечивает превосходную  
стабильность комплектовщика.



### Функция предварительной остановки

Эта функция автоматически останавливает вилы перед тем, как они коснутся земли, в случае непрерывного нажатия кнопки опускания вилок. Эта функция эффективно предотвращает повреждение паллета. Кроме того, повторное нажатие кнопки опускания вилок останавливает вилы в нижней позиции без резкого удара.



### Функция безопасности «нейтраль»

исключает возможность внезапной работы техники, когда ключ центрального выключателя случайно активизируется.

### Автоматическое выключение

С целью предотвращения расточительного потребления энергии, питание автоматически отключается, когда погрузчик остается в режиме ожидания в течение 15 минут.



### Панель управления

- Легко регулируется высота панели.
- Небольшой диаметр горизонтального усилителя руля.
- Функция плавного подъема/опускания.

### Ремень безопасности типа «катушка»

Он не ограничивает движения при работе оператора, но если обнаруживается внезапное напряжение, срабатывает функция блокировки ремня.

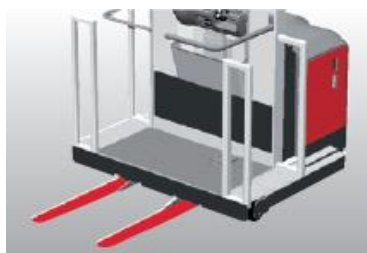
## Дополнительные опции

### Направляющие ролики



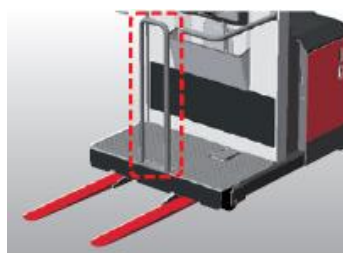
Эта опция облегчает маневрирование в проходах между стеллажами, что позволяет оператору сосредоточиться на работе.

### Расширенное пространство



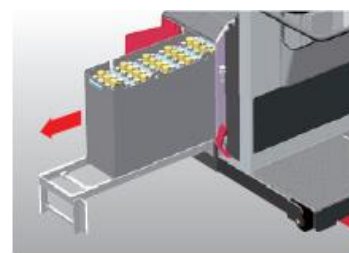
В случае, если оператору необходимо больше пространства, предлагается модель с увеличенным пространством (доступна только для моделей D-типа).

### Опция безопасности



Это защитное приспособление позволяет оператору легко поддерживать оптимальное рабочее положение, отделяет оператора от груза (доступно только для моделей D-типа).

### Боковая выгрузка батареи

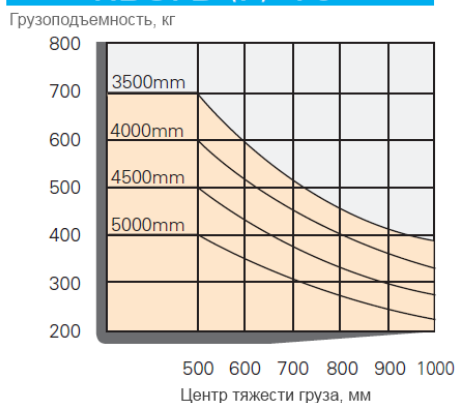


Опция «боковая выгрузка батареи» значительно облегчает обслуживание и замену батареи. (Данная опция доступна только для RB серии).

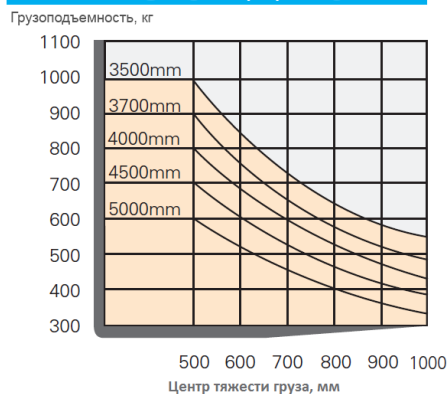
- Холодное исполнение для серий RB & RBC. Для работы при температуре до -35°C.
- Вилы различной длины.
- Зеркало заднего вида.
- Зуммер заднего хода.
- Поворотники.
- Огнетушитель.

## Графики остаточной грузоподъемности

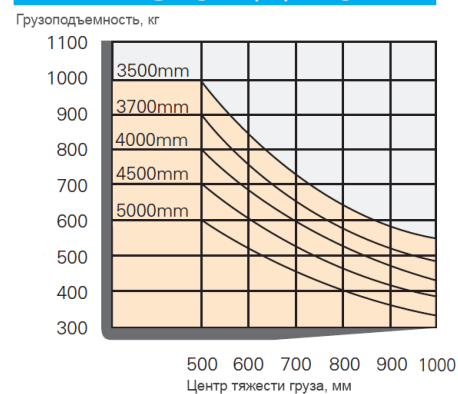
### RBC7D (F) -70



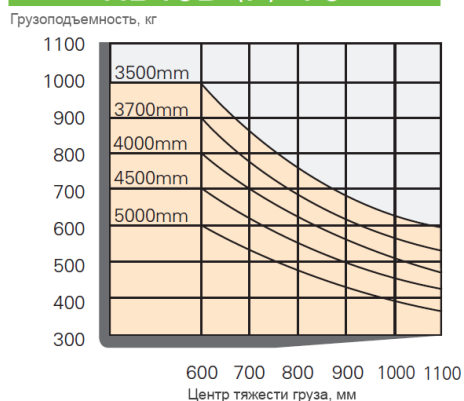
### RBC10D (F) -70



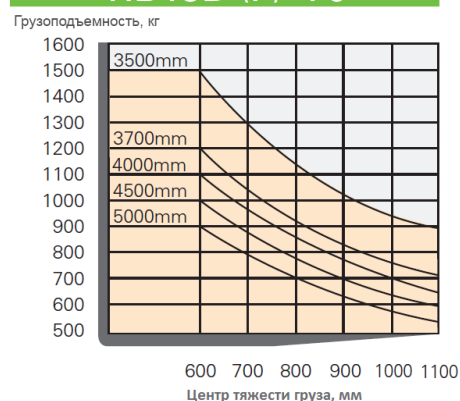
### RBC10D (F) -70



### RB10D (F) -70



### RB15D (F) -70



## Ширина прохода для штабелирования

длина x ширина паллеты Модель	1100 x 1100	1000 x 1200	900 x 1100	800 x 1100	1100 x 1400
	RBC7D (F) -70	2730	2800	2690	2470
RBC9D (F) -70	2730	2800	2690	2470	2800
RBC10D (F) -70	2760	2830	2720	2490	2830
RB10D (F) -70	2970	3040	2930	2700	3040
RB15D (F) -70	3070	3140	3030	2800	3140

мм

## Ширина прохода для поворота

длина x ширина паллеты Модель	1100 x 1100	1000 x 1200	900 x 1100	800 x 1100	1100 x 1400
	RBC7D (F) -70	1790	1800	1740	1690
RBC9D (F) -70	1790	1800	1740	1690	1990
RBC10D (F) -70	1790	1810	1740	1700	1990
RB10D (F) -70	1850	1860	1810	1780	2030
RB15D (F) -70	1890	1900	1850	1830	2050

мм

Включая 200 мм