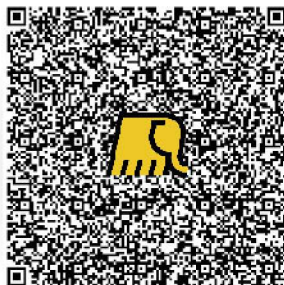




КРАСОТА И МОЩЬ

СОВРЕМЕННОЙ
ПОГРУЗОЧНОЙ
ТЕХНИКИ

© DARKDESIGNGROUP, 2019



450080, РБ, Уфа, ул. Менделеева 140/1
www.eurocaraplus.ru
andrey@eurocaraplus.ru
info@eurocaraplus.ru

 @eurocaraplus
 @jaceurocaraplus

8-800-301-7702


еврокара
ПЛЮС

JAC Motors

ПОСТАВКИ
СКЛАДСКОЙ
И ПОГРУЗОЧНОЙ
ТЕХНИКИ JAC
ПО ВСЕМУ МИРУ

- Россия
- Казахстан
- Сингапур
- Австралия
- Филиппины
- Гонконг
- Шри-Ланка
- Индия
- Бенгалия
- Иран
- Катар
- Саудовская Аравия
- Турция

- Ливия
- Тунис
- Италия
- Украина
- Польша
- Белоруссия
- Норвегия
- Бразилия
- Аргентина
- Чили
- Колумбия
- США
- Мексика



JAC Motors

Компания JAC Motors образована в 1999 году. В качестве базы был использован завод Jianghuai, который функционировал с 1964 года. В наши дни государственная корпорация JAC Motors — это высокотехнологичное комплексное предприятие, которое занимается выпуском автомобилей, автобусов, грузовиков и современной грузоподъемной техники высочайшего качества.

JAC Motors входит в пятерку крупнейших автозаводов Китая. В настоящее время с конвейеров JAC Motors ежегодно сходит порядка 700 000 автомобилей, а также 500 000 двигателей. Компания JAC является поставщиком техники для Вооруженных Сил КНР.

Одними из наиболее востребованных и высокотехнологичных видов спецтехники JAC являются вилочные автопогрузчики, завод по производству которых был открыт в 2003 году.

Благодаря сочетанию демократичной цены, высокого качества материалов и новейших технологий автопогрузчики JAC заняли лидирующую позицию среди всей грузоподъемной техники на российском рынке.





КАЮМОВ РУШАН
МИДХАТОВИЧ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ЕВРОКАРА-ПЛЮС

С 1995 года ООО «Еврокара-плюс» занимается продажей первоклассной погрузочной техники и оказанием связанных с ее эксплуатацией услуг. Компания имеет собственный салон складской техники.

С 2006 года ООО «Еврокара-плюс» является официальным дистрибьютором известной китайской фирмы JAC.

В 2015 году компания «Еврокара-плюс» осуществила поставку 40 единиц спецтехники JAC для ее эксплуатации на российском этапе Гран-при «Формулы-1» 66-го чемпионата мира по кольцевым автогонкам.

За 12 лет компанией «Еврокара-плюс» было продано 6.000 единиц спецтехники JAC, шестая часть которой реализована в 2018 году. В этом же году «Еврокара-плюс» стала «Лучшим зарубежным дистрибьютором» JAC Motors.

Склады и представительства ООО «Еврокара-плюс» расположены в 32 регионах РФ. Также компания осуществляет реализацию продукции в Испании, Германии, Франции и других государствах Европы.

С 2007 года компания «Еврокара-плюс» является постоянным участником многих международных выставок высочайшего европейского уровня.

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПОСТАВЩИК НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ



- Уфа
- Москва
- Санкт-Петербург
- Екатеринбург
- Барнаул
- Самара
- Саратов
- Пенза
- Омск
- Магнитогорск
- Челябинск
- Севастополь
- Тольятти
- Владивосток
- Ставрополь
- Краснодар
- Таганрог
- Ярославль
- Белгород
- Ростов-на-Дону
- Махачкала
- Ульяновск
- Чебоксары
- Казань
- Набережные Челны
- Оренбург
- Тюмень
- Новосибирск
- Иркутск
- Кемерово
- Саранск

ЕВРОКАРА ИТАЛИЯ

В 2012 году компания «Еврокара-плюс» открыла официальное представительство и склад в одном из самых развитых промышленных районов Италии – городе Болонья, регион Эмилия-Романья.

Это позволило осуществлять продажи в соседние страны Западной и Восточной Европы.



ЭЛЕКТРО ПОГРУЗЧИКИ

ТРЕХОПОРНЫЕ

1,6•1,8•2

CPD16 SA3

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
1600 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CPD16 SA3	CPD18 SA3	CPD20 SA3
Грузоподъемность	кг	1600	1800	2000
Тип двигателя		электрический	электрический	электрический
Высота подъема	мм	3000	3000	3000
Свободный ход	мм	150	150	150
Макс. преодолеваемый уклон	%	15	15	15
Мин. радиус разворота	мм	1550	1550	1680
Мин. ширина рабочего коридора (AST)	мм	1750	1750	1880
Масса	кг	3200	3260	3550
Длина (без вил)	мм	1930	1930	2080
Ширина	мм	1066	1066	1156
Высота	мм	1960	1960	2020
Шины передние (размерность)		18x7-8	18x7-8	200/50-10
Шины поворотные (размерность)		15x4.5-8	15x4.5-8	140/55-9
Аккумулятор	V/Ah	48/500	48/500	48/560



CPD16
SA3



CPD18
SA3



CPD20
SA3

ЭЛЕКТРО ПОГРУЗЧИКИ

JAC GREEN

1.5•1.8•2•2.5
4.5•5•6

**CPD-15
GREEN**

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
1500 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CPD15	CPD18	CPD20	CPD25	CPD 45	CPD 50	CPD 60
Грузоподъемность	кг	1500	1800	2000	2500	4500	5000	6000
Тип двигателя		электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
Высота подъема	мм	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Свободный ход	мм	120	120	150	150	120	120	150
Макс.преодолеваемый уклон	%	15	15	15	15	15	15	12
Мин. радиус разворота	мм	1930	1930	2060	2060	2704	2704	2780
Масса	кг	3000	3150	3740	4100	7400	7800	8950
Длина (без вил)	мм	2130	2130	2331	2331	3046	3046	3134
Ширина	мм	1128	1128	1160	1160	1520	1520	1520
Высота	мм	2060	2060	2060	2060	2285	2285	2285
Шины передние (размерность)		21x8-9-16PR	21x8-9-16PR	23x9-10-18PR	23x9-10-18PR	28x12.5-15PR	28x12.5-15PR	28x12.5-15PR
Шины поворотные (размерность)		16x6-8-16PR	16x6-8-16PR	18x7-8-14PR	18x7-8-14PR	7.00-12	7.00-12	7.00-12
Аккумулятор	V/Ah	48/400	48/500	48/600	48/630	48/700	80/720	80/720



CPD15



CPD18



CPD25



CPD45



CPD50



CPD60

ЭЛЕКТРО ПОГРУЗЧИКИ

JAC

1,3•1,6•1,8•2•2,5•3•3,5

CPD35

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
3500 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CPD13	CPD16	CPD18	CPD20	CPD25	CPD30	CPD35
Грузоподъемность	кг	1300	1600	1800	2000	2500	3000	3500
Тип двигателя		электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
Высота подъема	мм	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Свободный ход	мм	120	120	120	155	155	160	160
Макс.преодолеваемый уклон	%	15	15	15	15	15	10	10
Мин. радиус разворота	мм	1990	2030	2030	2200	2200	2497	2520
Масса	кг	2840	3000	3120	3850	4190	4960	5400
Длина (без вил)	мм	2158	2220	2220	2410	2410	2609	2627
Ширина	мм	1072	1072	1072	1163	1163	1250	1250
Высота	мм	2132	2132	2132	2172	2172	2180	2180
Шины передние (размерность)		6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28x9-15PR	28x9-15PR
Шины поворотные (размерность)		5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	18x7-8-14PR	18x7-8-14PR	18x7-8-14PR	18x7-8-14PR
Аккумулятор	V/Ah	4/400	48/400	48/500	48/600	48/630	80/500	80/550



CPD13



CPD16



CPD18



CPD20



CPD25



CPD30



CPD35

АВТО ПОГРУЗЧИКИ

JAC EUROPE

1•1,5•2•2,5•3•3,5

CPCD 30

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
3000 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CPCD10	CPCD15	CPCD18	CPCD20	CPCD25	CPCD30	CPCD35
Грузоподъемность	кг	1000	1500	1800	2000	2500	3000	3500
Тип двигателя		дизель / бензин	дизель / бензин	дизель / бензин	дизель / бензин	дизель / бензин	дизель / бензин	дизель / бензин
Высота подъема	мм	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Свободный ход	мм	110	110	110	160	160	190	190
Длина (без вил)	мм	2257	2257	2257	2535	2595	2740	2750
Ширина	мм	1086	1086	1086	1160	1160	1230	1230
Высота верхнего ограждения	мм	2060	2060	2060	2090	2090	2105	2105
Внешний радиус поворота	мм	1975	1975	1975	2245	2300	2500	2575
Масса	кг	2640	2740	2940	3400	3800	4300	4820
Шины передние (размерность)		6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28x9-15-14PR	28x9-15-14PR
Шины поворотные (размерность)		5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	5.00-8-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR
Модель двигателя		Xinchang NC485BPG / ISUZU C240 / Nissan K21	Xinchang NC485BPG / ISUZU C240 / Nissan K21	Xinchang NC485BPG / ISUZU C240 / Nissan K21	Xinchang NC490BPG / ISUZU C240 / Nissan K21	Xinchang NC490BPG / ISUZU C240 / Nissan K21	Xinchang NC490BPG / SUZU C240 / Nissan K25	Xinchang NC495BPG / ISUZU C240 / Nissan K25
Мощность двигателя	kw	30 / 35,4 / 31,2	30 / 35,4 / 31,2	30 / 35,4 / 31,2	40 / 35,4 / 31,2	40 / 35,4 / 31,2	40 / 35,4 / 37,4	40 / 35,4 / 37,4
Объем двигателя	л	2,27 / 2,37 / 2,1	2,27 / 2,37 / 2,1	2,27 / 2,37 / 2,1	2,27 / 2,37 / 2,1	2,27 / 2,37 / 2,1	2,54 / 2,37 / 2,5	2,54 / 2,37 / 2,5
Объем топливного бака	л	41	41	41	60	60	60	60



CPCD10



CPCD15



CPCD18



CPCD20



CPCD25



CPCD30



CPCD35

АВТО ПОГРУЗЧИКИ

JAC

4•4,5•5mini

CPCD 45

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
4500 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CPCD40	CPCD45	CPCD50 mini
Грузоподъемность	кг	4000	4500	5000
Тип двигателя		дизель	дизель	дизель
Высота подъема	мм	3000	3000	3000
Свободный ход	мм	135	150	150
Длина (без вил)	мм	2950	3102	3102
Ширина	мм	1435	1480	1480
Высота верхнего ограждения	мм	2140	2265	2265
Внешний радиус поворота	мм	2700	2750	2750
Масса	кг	5200	6400	6520
Шины передние (размерность)		250-15-16PR	300-15-20PR	300-15-20PR
Шины поворотные (размерность)		6.50-10-10PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR
Модель двигателя		Xinchang A498BPG / ISUZU 4JG2	LR 4B3-22 / ISUZU 4JG2	LR 4B3-22 / ISUZU 4JG2
Мощность двигателя	kw	45	57	57
Объем двигателя	л	3,1	4,6	4,6
Объем топливного бака	л	66	90	90



CPCD40



CPCD45



CPCD50 mini

АВТО ПОГРУЗЧИКИ

JAC

5•6•7•8•10

CPCD 50

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
5000 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CPCD50	CPCD60	CPCD70	CPCD80	CPCD100
Грузоподъемность	кг	5000	6000	7000	8000	10000
Тип двигателя		дизель	дизель	дизель	дизель	дизель
Высота подъема	мм	3000	3000	3000	3000	3000
Свободный ход	мм	205	205	205	205	210
Длина (без вил)	мм	3470	3470	3590	3610	4258
Ширина	мм	1995	1995	1995	1995	2268
Высота верхнего ограждения	мм	2500	2500	2500	2500	2560
Внешний радиус поворота	мм	3300	3300	3370	3370	3950
Масса	кг	8160	8640	9460	10460	12930
Шины передние (размерность)		8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	9.00-20-14PR
Шины поворотные (размерность)		8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR	9.00-20-14PR
Модель двигателя		CA6110	CA6110	CA6110	CA6110	CA6110
Мощность двигателя	kw	83/2200	83/2200	83/2200	83/2200	83/2200
Объем двигателя	л	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1
Объем топливного бака	л	110	110	110	110	120



CPCD50



CPCD60



CPCD70



CPCD80



CPCD100

РИЦТРАКИ

JAC

1•1.5•1.6•2

CQD 15

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
1500 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	CQD10	CQD16	CQD20	CQD10	CQD15
Грузоподъемность	кг	1000	1600	2000	1000	1500
Тип управления		сидя	сидя	сидя	стоя	стоя
Макс. высота подъема	мм	5000/6500/7000/8000/9500/10700/12000			3000/3500/4000/4500/5000/5500/6000	
Длина	мм	2510	2510	2510	2435	2435
Ширина	мм	1510	1510	1510	1400	1400
Высота сложенной мачты	мм	2240/2700/3100/3390/4050/4460/4790			2240/2700/3100/3390/4050/4460/4790	
Ширина рабочего коридора	мм	2800	2800	2980	2814	2971
Аккумулятор	V/Ah	48/400-520			24/420(560)	



CQD10



CQD16



CQD20

ШТАБЕЛЕРЫ

JAC

1•1,2•1,4•1,6•1,8•2

CDD 12

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
1200 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	Ед.	CDD 10, CDD 12, CDD 15 серии Compact	CDD 10, CDD 12 CDD 16, CDD 20 серии Standart	CDDC 16 Штабелер с выдвигной мачтой
Грузоподъемность	кг	1,0/1,2/1,5	1,0/1,2/1,6/2,0	1,6
Тип управления		стоя	стоя	стоя
Макс. высота подъема	мм	2500/3000/3500/4000	2500/3000/3300/3600 4500/5000/5600/6000	3000/4500/5000
Длина	мм	1982	1900-2100	2250
Ширина	мм	800	810-1100	990
Высота сложенной мачты	мм	1757/2157/2245/2360	1757/2157/2190/2330 2045/2215/2410/2560	2157/2045/2220
Ширина рабочего коридора	мм	2450	2550-2650	2700
Аккумулятор	V/Ah	2*12/70	24/140-280	24/280



**CDD10 CDD12
CDD15**
серии Compact



**CDD10 CDD12 |
CDD16, CDD20**
серии Standart



CDDC16
Штабелер с выдвигной мачтой

ПЕРЕВОЗЧИКИ

ПАЛЛЕТ

JAC

1.2•1.5•2•3

CBD-15

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
1500 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	Электророхля CBD 12 Li-ion	Электророхля CBD 15 Li-ion	Перевозчик паллет CBD 15	Перевозчик паллет CBD 20	Перевозчик паллет CBD 30
Грузоподъемность	кг	1200	1500	1500	2000	3000
Высота отрыва вил	мм	110	110	200	200	200
Длина	мм	1721	1721	1620	1925	1977
Ширина	мм	550	550	560	560	890
Высота сложенной/ стоячей рулевой колонки	мм	635/ 1200	635/ 1200	630/ 1174	630/ 1174	885/ 1450
Ширина рабочего коридора	мм	1850	1850	1920	1970	1990
Аккумулятор	V/Ah	Li-ion - 24/35 48/20		24/150	24/210-140	



Электророхля
CBD12 Li-ion



Электророхля
CBD15 Li-ion



Перевозчик паллет
CBD15



Перевозчик паллет
CBD20



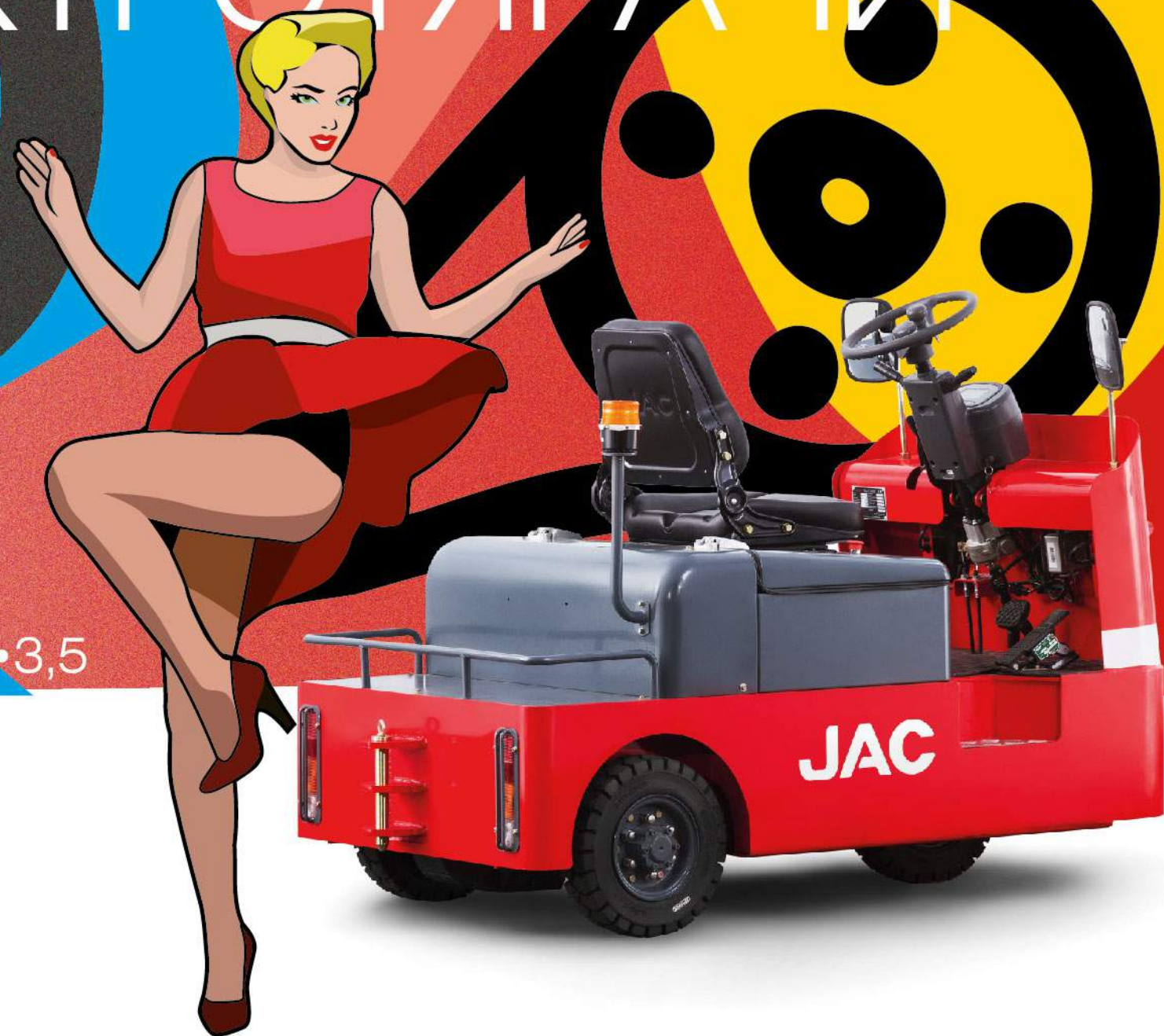
Перевозчик паллет
CBD30

ЭЛЕКТРОТЯГАЧИ

JAC

1•1,5•1,8•2•2,5•3•3,5

QD 45
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
4500 КГ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	QD 20	QD 30	QD20S1	QD30S1	QD45S1	QD60S1	QD80S1	QSD200	QSD250
Грузоподъемность	кг	2000	3000	2000	3000	4500	6000	8000	20000	25000
Тип двигателя		электрический		электрический		электрический		электрический		электрический
Тип управления		стоя	стоя	сидя	сидя	сидя	сидя	сидя	сидя	сидя
Макс.преодолеваемый уклон	%	3 / 5	3 / 5	5 / 25	5 / 25	5 / 25	5 / 25	5 / 25	4 / 25	4 / 25
Мин. радиус разворота	мм	1200	1290	1600	1600	1760	1760	1740	3310	3310
Минимальная ширина рабочего коридора (AST)	мм	1400	1490	1800	1800	1960	1960	1950	3110	3110
Масса (с батареей)	кг	540	720	740	780	900	980	1080	3750	3950
Длина	мм	1350	1415	1685	1685	1845	1845	1895	3260	3260
Ширина	мм	660	745	800	800	800	800	800	1300	1300
Высота	мм	1500	1500	1236	1236	1236	1236	1236	1760	1760
Шины передние (размерность)		Ø 230*75	Ø 230*75	3.50-5	3.50-5	3.50-5	3.50-5	3.50-5	6.50-10	6.50-10
Шины поворотные (размерность)		Ø 178*73	Ø 178*73	4.00-8	4.00-8	4.00-8	4.00-8	4.00-8	7.00-12	7.00-12
Аккумулятор	V/Ah	24/180	24/280	48/165	48/195	48/220	48/275	48/350	80/480	80/700

ЭЛЕКТРОТЕЛЕЖКИ

JAC

1•2•3

BDD 20



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ЕД.	BDD 10	BDD 20	BDD 30
Грузоподъемность	кг	1000	2000	3000
Тип двигателя		электрический	электрический	электрический
Макс.преодолеваемый уклон	%	10/20	10/20	10/20
Мин. радиус разворота	мм	2650	3100	3800
Минимальная ширина рабочего коридора (AST)	мм	2850	3300	4000
МАССА (с батареей)	кг	980	1340	1750
Длина	мм	2750	3286	3550
Ширина	мм	1000	1250	1400
Высота	мм	1139	1284	1300
Шины передние (размерность)		5.00-8	6.00-9	6.00-9
Шины поворотные (размерность)		5.00-8	6.50-10	6.50-10
Аккумулятор	V/Ah	24/275	48/330	48/400



BDD10



BDD20



BDD30