

Электротележка НС CBD-JH

грузоподъёмность 1500 – 2000 кг

- / Электротележка проста и эффективна, обладает малым радиусом поворота и малой массой. Она идеально подходит для работы в ограниченном пространстве.
- / Электротележка компактна и надёжна. Гидравлика и проводка спрятаны в корпусе тележки, что является безопасным, эстетичным и при этом не затрудняет обслуживание.
- / Тележка снабжена рукояткой с интегрированным замком включения и электронным индикатором, которая является простой и комфортной в эксплуатации.
- / Литиевая батарея с рукояткой облегчает замену батареи.
- / Стандартная конфигурация кнопки аварийного останова и кнопка аварийного реверса обеспечивают безопасность оператора.
- / Электротележка снабжена функцией стояночного тормоза при отключении питания. Тележка останавливается, как только оператор отпустит или опустит до самого низа рукоятку управления.
- / Электромагнитный тормоз и торможение двигателем обеспечивают безопасность движения.



Спецификация электротележки

			HANGCHA GROUP CO.,LTD.		
Характеристики	1.1	Производитель	CBD15-JH	CBD18-JH	CBD20-JH
	1.2	Модель			
	1.3	Привод	Электрический	Электрический	Электрический
	1.4	Управление	Пешее	Пешее	Пешее
	1.5	Номинальная грузоподъёмность Q (т)	1.5	1.8	2.0
	1.6	Центр тяжести груза с (мм)	600	600	600
	1.8	Расстояние от оси до спинки вил x (мм)	944	944	944
	1.9	Колёсная база у (мм)	1243	1243	1243
Масса	2.1	Масса с батареей кг	137	137	146
Колёса, шины	3.1	Тип колёс PU	PU	PU	PU
	3.2	Размер ведущего колеса Ф×W(мм)	Φ210×70	Φ210×70	Φ210×70
	3.3	Размер грузовых колёс Ф×W(мм)	Φ80×60	Φ80×60	Φ80×60
	3.5	Колёса, количество перед/зад (x = ведущее) 1x/4		1x/4	1x/4
	3.7	Ширина колеи b11 (мм)	400/535	400/535	400/535
Размеры	4.4	Подъём h3 (мм)	200	200	200
	4.9	Общая высота (с рукояткой) h14 (мм)	740/1160	740/1160	740/1160
	4.15	Высота опущенных вил h13 (мм)	85	85	85
	4.19	Общая длина l1 (мм)	1603	1603	1603
	4.20	Длина до спинки вил l2 (мм)	453	453	453
	4.21	Общая ширина b1/ b2 (мм)	550/685	550/685	550/685
	4.22	Размеры вил s/e/l (мм)	50/150/1150	50/150/1150	50/150/1150
	4.25	Ширина по вилам b5 (мм)	550/685	550/685	550/685
	4.32	Мин. клиренс m2 (мм)	35	35	35
	4.33	Ширина проезда с паллетой 1000 x 1200 поперёк Ast (мм)	1804	1804	1804
	4.34	Ширина проезда с паллетой 800 x 1200 вдоль Ast (мм)	1854	1854	1854
	4.35	Мин. радиус поворота Wa (мм)	1398	1398	1398
Параметры	5.1	Скорость движения с грузом / без груза (км/ч)	4.2/4.5	4.2/4.5	4.2/4.5
	5.8	Максимальный преодолеваемый подъём с грузом / без груза (%)	5/10	5/10	5/10
	5.10	Рабочий тормоз	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный
Drive	6.1	Мотор движения, 60-мин рейтинг (кВт)	0.75	0.75	1.0
	6.2	Мотор подъёма, рейтинг при S3 15% (кВт)	0.8	0.8	0.8
	6.3	Батарея, в соответствии с DIN 43531/35/36 A,B,C, нет	нет	нет	нет
	6.4	Батарея напряжение / номинальная ёмкость (В/Ач)	24/20 24/30 24/40	24/20 24/30 24/40	48/15 48/20
	6.5	Масса батареи ($\pm 5\%$) (кг)	5,5 7 8.2	5,5 7 8.2	7 8.2
Others	8.1	Тип управления	DC	DC	DC
	8.4	Уровень шума на уровне уха опер (дБ(A))	≤70	≤70	≤70
	10.5	Тип рулевого управления	Механическое	Механическое	Механическое

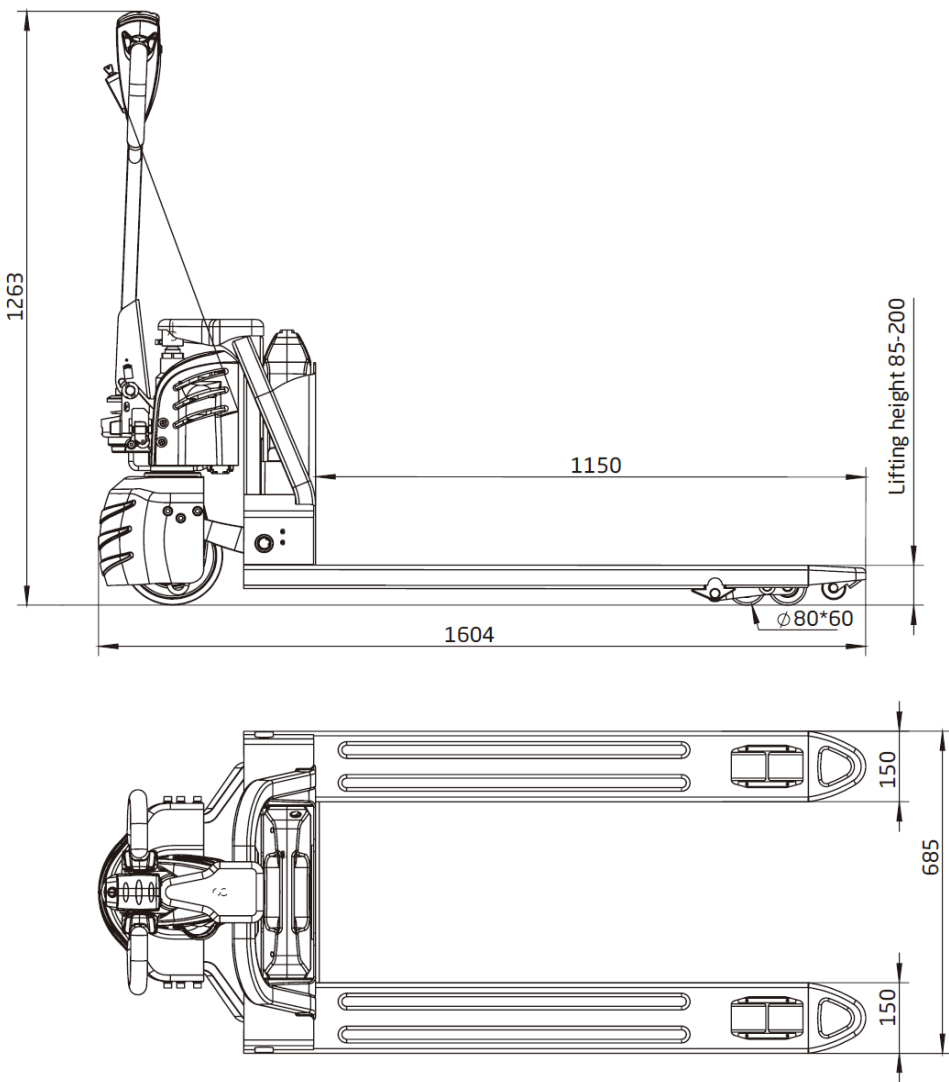


+7(8412) 45-88-77
www.s-bmto.ru



HANGCHA

Mir Hangcha



HANGCHA

ZHEJIANG HANGCHA IMP. & EXP. CO., LTD.

Адрес производства: 666 Xiangfu
Road, Hangzhou, Zhejiang, China
(311305)



<https://5mto.ru>



ISO14001:2015



ISO9001:2015



Техника HANGCHA
соответствует Европейским
нормам безопасности.

HANGCHA GROUP CO., LTD. оставляет за собой право без уведомления вносить любые изменения, касающиеся цвета, оборудования, спецификации, приведённые в этой брошюре, или снять с производства некоторые модели. Цвет поставляемых электротележек может отличаться от цвета в брошюрах.