

3–6 | Ручные гидравлические тележки с прецизионными весами

- Чрезвычайная прочность и точность – максимальное отклонение составляет менее 0,1 % веса груза
- Определение веса груза брутто
- Комплектование посредством контроля веса

Грузоподъемность: 2200 кг. Центр тяжести груза: 578 мм. Диапазон подъема: 85 – 205 мм. Длина: 1570 мм. Длина вилки: 1155 мм. Ширина вилки: 170 мм. Несущая ширина: 560 мм. Поворот управляемых колес: 210 °.

Вес: 155 кг. Материал направляющего колеса: цельная резина. Материал грузового ролика: полиуретан. Диаметр направляющего колеса: 200 мм. Ширина направляющего колеса: 40 мм. Исполнение грузового ролика: сдвоенные. Диаметр грузового ролика: 80 мм. Ширина грузового ролика: 70 мм. Высота цифр: 25 мм. Допуск взвешивания: < 0,1 %. Емкость аккумулятора: <150 ч. Продолжительность зарядки: <10 ч.

3

ТРАНСПОРТ



Исполнение с термопринтером



Индикация количества



По запросу

Калиброванная версия, улучшенное деление шкалы, более высокая грузоподъемность, нестандартная длина и ширина.

Поставка с внешним зарядным устройством.

	3	4	5	6
Оснащение весов	без принтера	с термопринтером	без принтера	с термопринтером
Исполнение весов	со стандартной индикацией	со стандартной индикацией	с индикацией количества	с индикацией количества
Диапазон измерения кг			0 - 2200	0 - 2200
Диапазон измерения I	0 - 1100	0 - 1100		2200
Диапазон измерения II	1100 - 2200	1100 - 2200		
Шаг измерения кг			0.5	0.5
Шаг измерения I	0,2	0,2		
Шаг измерения II	0,5	0,5		
№	614 627 6F	614 628 6F	614 630 6F	614 631 6F
руб.	241 600,-	306 300,-	284 500,-	347 150,-

Более 70 000 товаров
в ассортименте

Заказ и консультация
Бесплатный звонок по России

(495) 781-41-09
8 (800) 600-6-300

KAISER+KRAFT

109