Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru



ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Гидравлическая тележка со встроенными весами CAS CPS-2



Гидравлическая тележка со встроенными весами CAS CPS-2

Гидравлическая тележка CAS 2 CPS (рохля весовая) — функциональное устройство, позволяющее одновременно взвешивать и транспортировать груз, установленный на европалете. Рохля оснащена электронными весами среднего класса точности с защитой от влаги и от пыли IP65.

Гидравлическая тележка CAS 2 CPS со встроенными весами позволит оптимизировать процесс погрузочно-разгрузочных работ на складских комплексах и терминалах, оптовых и перерабатывающих, предприятиях, базах, в транспортных компаниях и т.д. Поможет повысить производительность труда за счет уменьшения времязатрат на обработку грузов, сэкономить физические и финансовые затраты.

Простая в управлении и маневренная, тележка CAS 2 CPS отличается простой и надежной конструкцией. А благодаря классу защиты IP65, может быть использована в неблагоприятных условиях.

Преимущества гидровлической тележки CAS CPS:

- Защита от перегрузок
- Класс пылеводозащиты IP65
- Светодиодный дисплей
- Уравновешивание тары
- Суммирование результатов взвешивания
- Питание от встроенного аккумулятора
- Процесс монтажа и подготовки весов к работе занимает несколько минут
- Наличие «уровня» для определения горизонтальности размещения тележки при взвешивании
- Двойные передние ролики
- Обрезиненные рулевые колеса
- Высота подъема 180 мм.

Технические характеристики гидровлической тележки CAS CPS:

Модель	CPS-1	CPS-2
Наибольший предел взвешивания, т	1	2
Наименьший предел взвешивания, кг	20	40
Цена поверочного деления и дискретность отсчета, кг	0,5	1
Допустимая перегрузка, кг	1,5	2,5
Масса тары, т, не более	1	2
Тип измерения	тензометрический	
Класс точности по ГОСТ 29329	III (средний)	
Питание	от перезаряжаемого аккумулятора; Питание зарядного устройства— от сети 220 В, 50 Гц; Время зарядки— 8 часов	
Диапазон рабочих температур, °C	-10 ~ +40	
Тип дисплея	светодиодный, 6 разрядов	
Габариты вил, мм	1072×580×85 (в нижнем положении)	
Габаритные размеры, мм	620×1147×1155	
Высота подъема, мм	180	
Длина вил, мм	1150	

	\
Масса, кг, не более	110 (без упаковки), 144 (в упаковке)

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01