

Коммерческое предложение от 08.05.2025

Наименование товара: Бочкокантователь гидравлический GROST DS 350/14

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/shtabelery-i-bochkokantovateli/bochkokantovatel_gidravlicheskiy_grost_ds_350_14



Описание

Бочкокантователь DS 350/14 представляет собой специальное оборудование, которое предназначено для перемещения, подъема на высоту до 1425 мм и опрокидывания бочек весом до 350 кг, а так же для разлива их содержимого в другую тару.

Простой в управлении бочкокантователь GROST будет долго служить на складах ГСМ, сервисных центрах и станциях тех.обслуживания. Повышенная устойчивость при работе с грузами.

С легкостью перемещается посредством физической силы одного оператора.

Надежная тормозная система.

Гидравлический бочкокантователь GROST DS 350/14 является аналогом ручного гидравлического штабелера, в котором вместо вилочного захвата установлен механизм фиксации и наклона бочки.

Подъем бочки осуществляется с помощью гидравлического цилиндра, а наклон бочки с помощью механического червячного редуктора. Управление подъемом так же как и в гидравлических штабелерах осуществляется с помощью рукоятки или дублирующей педали у основания.

Штабелер-бочковерт с легкостью перемещается посредством физической силы одного оператора благодаря четырехопорной конструкции и нейлоновым колесам большого диаметра.

Для безопасной работы предусмотрен стояночный тормоз, расположенный на задних колесах. Захват

и крепление бочки осуществляется при помощи двух фиксаторов (верхнего и нижнего).

Характеристики

Масса нетто, кг	160
Масса брутто, кг	165
Радиус поворота, мм	1350
Высота подъема (Н), мм	1425
Высота ручки, мм	1150
Грузоподъемность (Q), кг	350
Диапазон допустимой рабочей температуры воздуха, °С	от -15 до + 50 С
Количество колес спереди/сзади (х-ведущее)	2/2
Материал передних/задних колес	полиамид
Общая высота в собранном состоянии, мм	2020
Общая длина в собранном состоянии, мм	1190
Общая ширина в собранном состоянии, мм	890
Размер задних колес, ДхШ, мм	180*50
Размер передних колес, ДхШ, мм	180*50
Наклон бочки	ручной
Область применения	склады, магазины, производство
Транспортировочная длина, мм	1200
Транспортировочная высота, мм	2020
Транспортировочная ширина, мм	890

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.