

## Коммерческое предложение от 31.05.2025

Наименование товара: Штабелер гидравлический GROST® HDR 10/20

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/shtabelery-i-bochkokantovateli/shtabeler\\_gidravlicheskiy\\_grost\\_ndr\\_10\\_20](https://prom-katalog.ru/catalog/shtabelery-i-bochkokantovateli/shtabeler_gidravlicheskiy_grost_ndr_10_20)



### Описание

Штабелер гидравлический HDR 10/20 – это относительно компактное устройство, которое представляет собой гидравлическую систему с ручным управлением и используется для поднятия, опускания и перемещения различных грузов весом до 1 тонны.

Максимальная высота подъема составляет 2 метров и обеспечивается двухмачтовой конструкцией. Данная модель отлично подойдет для работы на складах с небольшим грузопотоком и в условиях ограниченного пространства.

Также возможно использовать штабелер как вспомогательное оборудование при разгрузке и погрузке фур и контейнеров и в качестве подъемного стола для подачи разногабаритного или тяжелого груза на различных производственных предприятиях. Штабелер комплектуется съемными раздвижными вилами с рабочей шириной 560мм. □

Гидравлический штабелер HDR 10/20 изготовлен в соответствии со стандартами GROST и имеет следующие преимущества: управление подъемом вилок осуществляется с помощью ручки управления, либо ножной педали у основания, что повышает комфорт при работе съемные раздвижные вилы позволяют работать с разногабаритными грузами и экономят место при транспортировке наличие стояночного тормоза увеличивает устойчивость техники при работе с грузами высокая

маневренность благодаря возможности поворота рулевых колес на 360 градусов защитная сетка на раме обеспечивает безопасность работы оператора наличие функции «быстрый подъем», предназначенной для ускоренного подъема вилок без груза возвратный клапан не позволяет поднимать груз выше установленной грузоподъемности, что предотвращает преждевременный выход техники из строя колеса и ролики из полиамида способны выдерживать большие нагрузки, устойчивы к воздействию агрессивных веществ и не оставляют следов на полах модель адаптирована к российским условиям эксплуатации, что позволяет использовать штабелер при температуре воздуха от -15 до +50 °С

## **Характеристики**

Масса нетто, кг	288
Масса брутто, кг	286
Радиус поворота, мм	1450
Высота подъема (H), мм	2000
Высота вилок, мм	90
Высота при поднятых вилах, мм	2550
Высота ручки, мм	1150
Грузоподъемность (Q), кг	1000
Длина вилок, мм	1150
Диапазон допустимой рабочей температуры воздуха, °С	от -15 до + 50 С
Дорожный просвет (H5), мм	25
Материал передних/задних колес	полиамид
Общая высота в собранном состоянии, мм	1610
Общая длина в собранном состоянии, мм	1665
Общая ширина в собранном состоянии, мм	910
Остаточная грузоподъемность, кг	900
Размер вилочных роликов, ДхШ, мм	80х60
Размер рулевых колес, Д х Ш х Количество, мм	180х50х2
Тип рамы	дублекс
Центр тяжести (С), мм	400
Ширина несущей поверхности вилок, мм	150х2
Ширина прохода при работе с паллетами, мм	1950
Габаритная длина (со снятыми вилами), мм	1250
Транспортировочная длина, мм	1250
Транспортировочная высота, мм	1710
Транспортировочная ширина, мм	910

---

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.