

## Ручной паллетный погрузчик Pioneer®

### • НАДЕЖНЫЙ, БЕЗОПАСНЫЙ И ПРОСТОЙ В РАБОТЕ

- Полиуретановые колеса и ролики, обеспечивающие легкое передвижение.
- Постоянно смазываемые подшипники и высокопроизводительный насосный агрегат.

Модель	Грузоподъемность	Минимальная высота погрузчика, мм	Максимальная высота погрузчика, мм	Длина вилки, мм	Ширина вилки, мм	Масса, кг	Диаметр роликов, мм	Диаметр направляющих колес, мм
Pioneer ST	2000 кг	74	190	1150	550	82	60 x 72	180 x 50
Pioneer SP	2000 кг	84	200	1150	550	84,5	70 x 80	180 x 50
Pioneer ST	3000 кг	84	200	1150	550	87,5	70 x 80	180 x 50
Quick-Lift	2000 кг	90	800	1150	540	90	50 x 80	180 x 50

## Погрузчик Pioneer® Hlift

### • МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПАЛЛЕТНЫЙ ПОГРУЗЧИК

- Для ручной транспортировки и подъема.
- Для транспортировки (груз в нижнем положении) и подъема (800 мм).



## Гидравлические домкраты Hydrofor®

### • ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДОМКРАТЫ С ПОДЪЕМНЫМ РЫЧАГОМ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ОТ 5 ДО 20 ТОНН

- Ручные моноблочные гидравлические домкраты с выступающим подъемным рычагом. Груз можно поднимать, подставляя под него как рычаг, так и торцевую часть домкрата.
- Прочная конструкция в едином стальном корпусе.

Модель	Грузоподъемность	Нагрузка на рычаг, кг	Масса, кг	Рабочий ход, мм	Высота подъема Торцевой частью, мм	Рычагом, мм	Размеры, мм
Hydrofor	5 тонн	450	18	205	360	25	360 - 540 - 130 x 210
Hydrofor	10 тонн	500	25	240	417	25	417 - 540 - 130 x 210
Hydrofor	20 тонн	450	52	220	440	40	440 - 650 - 180 x 275



## Домкраты с механизмом реечной передачи Top®

### • ДОМКРАТЫ СЕРИИ ВТ: 5 МОДЕЛЕЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ОТ 3 ДО 20 ТОНН

- Ось выполнена из высококачественного стального листа
- Зубчатые колеса, зубцы и храповики изготовлены из термообработанной стали

Модель	Грузоподъемность	Передачное число	Рабочий ход, мм	Необходимое усилие на рычаг, кг	Масса, кг
BT 2.5	2,5 тонн	2 : 1	345	38	14
BT 5	5 тонн	2 : 1	360	55	22
BT 10	10 тонн	2 : 1	320	54	38
BT 16	16 тонн	3 : 1	320	73	65
BT 20	20 тонн	3 : 1	300	80	90

