

РУЧНОЙ ШТАБЕЛЁР С ЭЛЕКТРОПОДЪЁМОМ



4года

Расширенной гарантии при своевременном ТО

PYNEBЫE KONËCA

Механический стояночный тормоз на правом колесе для фиксации на полу с уклоном

2уровня

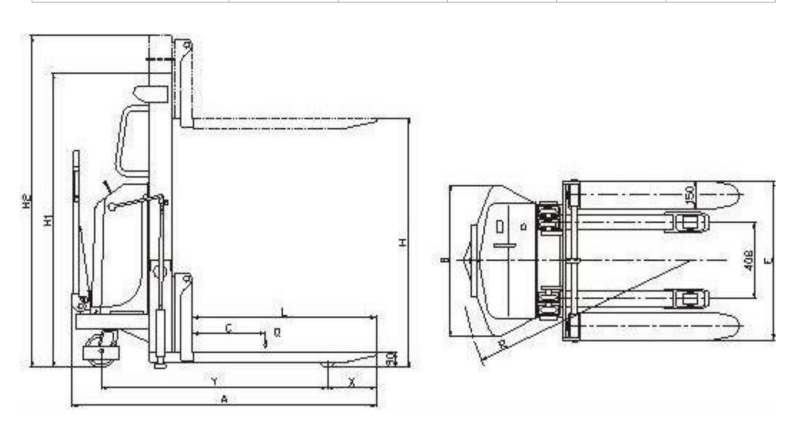
Контроля качества перед продажей

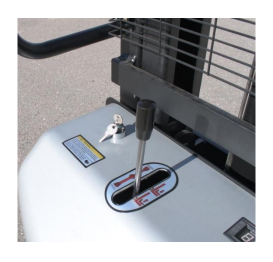
129тыс.ед

Проданной техники в России

TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU

Модель		SES115-20	SES 115-25	SES 115-30	SES 115-35
Грузоподъемность (Q)	КГ	1500			
Центр загрузки (С)	мм	400			
максимальная высота подъёма вил (H)	мм	2000	2500	3000	3500
максимальная высота машины (H2)	MM	2560	3060	3560	4060
Длина вил (L)	MM	1000			
Вилка Ширина (Е)	мм	300-680			
Минимальный радиус поворота (R)	MM	1350 1450			
Колесная база (Ү)	MM	1185			
Расстояние до переднего колеса (X)	MM	316			
Двигатель подъема	V/Kw	12/1,5-1,6			
Характеристики АКБ	V/Ah	12/120-150			
Зарядное устройство	V/A	12/15			
Полная длина (А)	MM	1660			
ширина (В)	мм	810		930	
Общая высота (Н1)	мм	1580	1830	2080	2330
Общий вес нетто	КГ	450	475	495	520









для сильных духом

РУЧНОЙ ШТАБЕЛЁР С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ПОДЪЁМОМ

НЅ СЕРИЯ

Технические характеристики:

Грузоподъемность (кг): 500, 1000 и 1500

Высота подъема (мм): 1600, 2000, 2500 и 3000

Длина вил (mm): 1150 Общая длина (мм): 1720 Общая ширина (мм): 850

Минимальная высота (мм): 2060

Рабочий коридор (800x1200) продольно (AST) (мм): 1950



TISEL

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ТЕХНИКА И ОПЕРАТИВНЫЙ СЕРВИС

53

Сервисных центра

по всей России

_

Производственных площадок по всему миру

197

Моделей складской техники под любые задачи бизнеса

заказывайте только у официальных дилеров

8 (495) 411-91-03

info@nasklad.ru

nasklad.ru