

Описание товара Электрогидравлический штабелёр с ручным ходом PFAFF EHN PS 1235



Описание

- Электрогидравлический штабелёр с ручным ходом PFAFF EHN PS 1235 используется во время погрузочных и разгрузочных работ.
- Высоту подъема устройства можно регулировать.

Характеристики

Вес, кг	90
Грузоподъемность, кг	500
Тип	ручной гидравлический
Высота подхвата вил, мм	85
Высота подъема вил, мм	5600
Центр тяжести, мм	550
Ведущие колеса, мм	7455
Задние колеса, мм	15042
Просвет, мм	28
Габариты вил, ДШ, мм	1100150
Габариты штабелера, ДШВ, мм	15207401980
Высота с опущенной мачтой, мм	3000(2060)
Длина вил, мм	1100
Ширина вил (раздвижные / фиксированные), мм	310-850
Ширина вил, мм	580

Высота подъема, мм	3500
Высота достигаемая, мм	2000
Габариты, мм (ВхШхД)	2020x890x1190
Аккумулятор, Ач	150
Габаритные размеры, мм	2327x1800x760
Батарея, Ач	300
Высота подъема вил, мм	5600
Грузоподъемность, т	1,2
Высота тах подъема, мм	1500
Высота вил min, мм	90
Высота вил min подъема, мм	90
Ёмкость аккумулятора, Ач	150
Напряжение, В/ ток, А аккумулятора	12/20
Количество колёс / роликов	2/4
Диаметр x ширина грузовых роликов, мм	74 x 70
Диаметр x ширина управляемых колёс, мм	180 x 50
Материал колёс / роликов*	PUR/PA
Масса (с аккумулятором), кг	395
Ёмкость аккумулятора, В/Ач	24/74
Зарядное устройство, В/А	12/10
Мощность двигателя подъема, кВт	2,2
Скорость опускания с грузом/без груза, м/с	0,4/0,1
Скорость подъема с грузом/без груза, м/с	0,08/0,12
Габаритная высота, мм	2250
Количество колёс/роликов	2/7
Диаметр x ширина грузовых роликов, мм	82 x 70
Диаметр x ширина управляемых колёс, мм	200 x 50
Масса с аккумулятором, кг	496
Грузоподъемность, кг	500

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.