



Профессиональное складское оборудование

8 495 150-14-67

8 800 500-41-28

Ежедневно с 9:00 до 18:00

г.Москва, Проектируемый проезд № 134 (43 км. МКАД), в навигаторе

«Логистический центр Славянский Мир», корпус 30

[VASB@FXLT.EH](mailto:VASB@FXLT.EH)

## Электротабелер Noblelift PSE12N DX29



Производитель: [Noblelift](#)

270 779 руб.

В наличии

Количество:

### Характеристики

Производитель

Китай

<b>Основные параметры</b>	<b>1.2</b>	<b>Модель</b>	<b>PSE12N</b>	
	1.3	Тип		Самоходный
	1.4	Положение оператора		Пеший
	1.5	Грузоподъемность	Q (кг)	1200
	1.6	Центр загрузки	с (мм)	600
	1.8	Расстояние от центра оси до вил	х (мм)	760
	1.9	Колесная база	у (мм)	1147
Массы	2.1	Масса	кг	585
	2.2	Нагрузка на переднюю/заднюю ось с грузом	кг	560/1225
	2.3	Нагрузка на переднюю/заднюю ось без груза	кг	440/145
Колеса, ходовая часть	3.1	Тип колес		Полиуретан (PU)
	3.2	Размер передних (ведущих) колес		Ø210x70
	3.3	Размер задних колес		Ø84x93
	3.4	Дополнительные колеса		Ø100x50
	3.5	Кол-во колес спереди/сзади (х-ведущие)		1х+1/2
	3.6	Колея передних колес	b10 (мм)	550
	3.7	Колея задних колес	b11 (мм)	400

Размеры	4.2	Габаритная высота (min)	h1 (мм)	2280
	4.3	Свободный подъем	h2 (мм)	—
	4.4	Высота подъема	h3 (мм)	2900
	4.5	Габаритная высота (max)	h4 (мм)	4037
	4.9	Высота ручки (min/max)	h14 (мм)	710/1150
	4.15	Высота вил в нижнем положении	h13 (мм)	86
	4.19	Общая длина	l1 (мм)	1710
	4.20	Длина до фронта вил	l2 (мм)	560
	4.21	Общая ширина	b1/ b2 (мм)	800
	4.22	Размеры вил	s/e/l (мм)	60/180/1150
	4.25	Ширина вил	b5 (мм)	570
	4.32	Клиренс в центре базы	m2 (мм)	26
	4.33	Ширина прохода с паллетой 1000×1200	Ast (мм)	2197
	4.34	Ширина прохода с паллетой 800×1200	Ast (мм)	2145
	4.35	Радиус разворота	Wa (мм)	1350

Характеристики	5.1	Скорость движения (с грузом/ без груза)	км/ч	4.5/4.7
	5.2	Скорость подъема (с грузом/ без груза)	мм/с	120/190
	5.3	Скорость движения вил вниз (с грузом/ без груза)	мм/с	130/110
	5.8	Преодолимый уклон max (с грузом/ без груза)	%	5/10
	5.10	Тормозная система		Электромагнитный тормоз
Параметры электрической системы	6.1	Мощность двигателя движения	кВт	0.65
	6.2	Мощность двигателя подъема	кВт	2.2
	6.3	Стандарт АКБ		—
	6.4	Напряжение питания, номинальная емкость АКБ	В/Ач	2×12/85 (2×12/106)
	6.5	Масса АКБ	кг	2×27 (2×34)
	6.6	Потребление энергии в соотв. с циклом VDI	кВтч/ч	0.8
Другое	8.1	Тип управления ходом		DC
	8.4	Уровень шума	dB(A)	<70

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



**Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.**



## АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

**У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.**

## ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



**Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.**



**SG Sky-Group**  
Все для склада  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА  
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

[www.skyg.ru](http://www.skyg.ru)  
☎ 8 (495) 221-11-63  
☎ 8 (800) 500-41-28  
✉ [info@skyg.ru](mailto:info@skyg.ru)