Описание товара Самоходный ножничный подъемник QXE80S OXLIFT 6000 мм 380 кг



Характеристики

Время спуска

Вид шин

Грузоподъемность	кг 380
Высота подъёма	мм 6000
Рабочая высота	м 8
Высота	м 6
Габаритная длина	м 2,48
Габаритная ширина	м 0,82
Габаритная высота	м 2,23
Транспортная высота, перила опущены	м 1,87
Размер платформы	м/ 2.27х082
Размер расширения платформы	$_{\rm M}/$ $0/$ 9
Дорожный просвет	м 0,1
Радиус поворота внутр.	м 0,02
Радиус поворота внешн.	м 2,1
Номинальная грузоподъемность	кг 380
Нагрузка на выдвижную мачту	кг 113
АКБ	А/ч 24, 225
Bec±30	кг 2085
Скорость перемещения	км/ч 0-3.5
Скорость подъема	c 25±2

c 35±4

суперэластик немаркие

Максимальный угол наклона 1.5°/3°

Устойчивость 25%

Рабочая зона в помещении, на улице.

Ветер:

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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