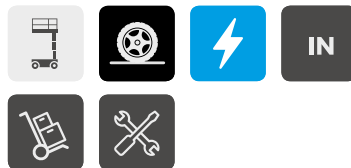


STAR 6 PICKING



БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО

- > Двойные LAMBO-двери, противоскользящие ступеньки и поручни
- > Лоток для комплектации со складными боковыми панелями и передним защитным ограждением
- > Высокая точность и плавность вождения с максимальной видимостью
- > Быстрая машина с системой защиты при передвижении по неровной поверхности

В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ, В ЛЮБОМ МЕСТЕ

- > Максимальная нагрузка электрического лотка для комплектации: 80 кг
- > Интуитивная верхняя панель управления с индикацией заряда батареи
- > Удобная транспортировка

ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНЫ И КАЧЕСТВА

- > Три мачтовых цилиндра: без цепей и кабелей
- > Двигатель переменного тока (не требует обслуживания)
- > Легкий доступ ко всем компонентам (2 выдвигающихся лотка)
- > Haulotte Activ'Screen (диагностика неисправностей подъемника)



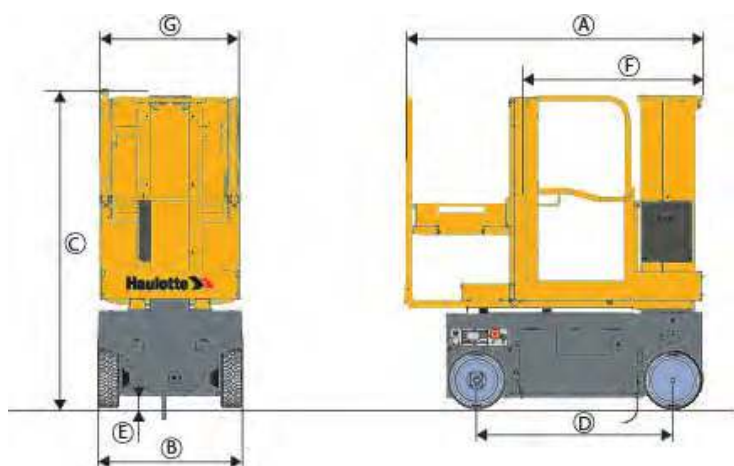
STAR 6 PICKING

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МАЧТОВЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

STAR 6 PICKING

Рабочая высота	5.8 m
Высота платформы	3.8 m
Грузоподъемность внутри помещения	210 kg (1 pers.)
Нагрузка лотка комплектации	80 kg
A Длина	1.65 m
B Ширина	0.79 m
C Высота - в сложенном положении	1.75 m
D Колесная база	1.07 m
E Дорожный просвет	6 cm
Размер платформы	0.76 x 0,92 m
Размер лотка для комплектации	0.74 x 0.50 m
Скорость движения	0.8 - 4.5 km/h
Радиус поворота - внешний	1.7 m
Наклон	1.5 ° / 3 °
Устойчивость	25 %
Возможность движения на полной высоте до	3.8 m
Не пачкающие шины	318 x 108 mm
Источник питания	6V - 180 Ah (C5)
Вес	890 kg



СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- > Электрический лоток для комплектации товара со складными боковыми панелями и передней защитной перекладиной
- > 24 В бесщеточные двигатели переменного тока (не требуют обслуживания)
- > 4 аккумулятора 6 В - 180 Ач
- > 30А зарядное устройство
- > Индикатор уровня заряда батареи
- > Haulotte Activ'Screen
- > Карманы для вилочных захватов
- > Проушины для крепления страховочного пояса
- > Тормоз
- > 2 Lambo-двери
- > Противоскользящие поручни
- > Выдвижные боковые упоры
- > 2 передних рулевых колеса
- > 2 задних ведущих колеса
- > Не пачкающие поверхность шины
- > Счетчик моточасов
- > Сигнал
- > Сигнал движения
- > Проблесковый маячок
- > Аварийная остановка
- > Система снижения
- > 2 верхних панели управления (одна из которых мобильная)
- > Верхняя и нижняя панели управления
- > Буксировочный крюк

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- > Оборудование для комплектации товара
- > Биологически разлагаемое масло
- > Гидравлическое масло для пониженной температуры
- > Телематическое подключение
- > Световой сигнал, предупреждающий пешеходов
- > Двойной проблесковый маячок

