



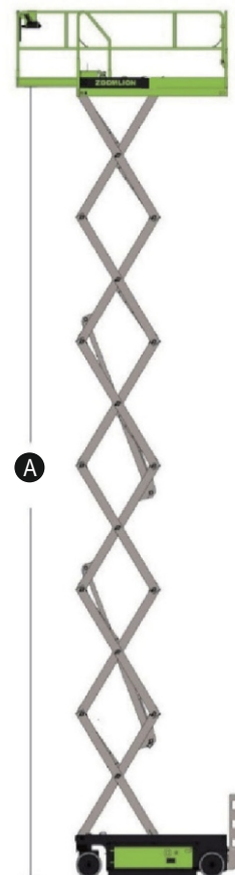
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

ZOOMLION

ZOOMLION ZS1212HD

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая высота	13.8 м
A - Высота платформы	11.8 м
Возможность движения на полной высоте до	11.8 м
Грузоподъемность	350 кг
Нагрузка на выдвижную секцию	113 кг
B - Длина платформы	2.3 м
Длина с выдвинутой секцией	3.21 м
Длина дополнительной секции	0.91 м
C - Ширина платформы	1.12 м
Транспортная высота, перила опущены	2.13 м
D - Транспортная высота, перила подняты	2.66 м
E - Ширина	1.15 м
F - Длина	2.49 м
G - Колесная база	1.85 м
H - Дорожный просвет	11 см
Скорость движения	0.8 - 3.5 км/ч
Преодолеваемый уклон	25%
Скорость подъема / опускания	62 сек / 42 сек
Радиус поворота - внешний	2.2 м
Тип шин	литые, не пачкающие поверхность
Размер шин	381 x 127 мм
Источник питания	24В / 30А
Вес	2970 кг

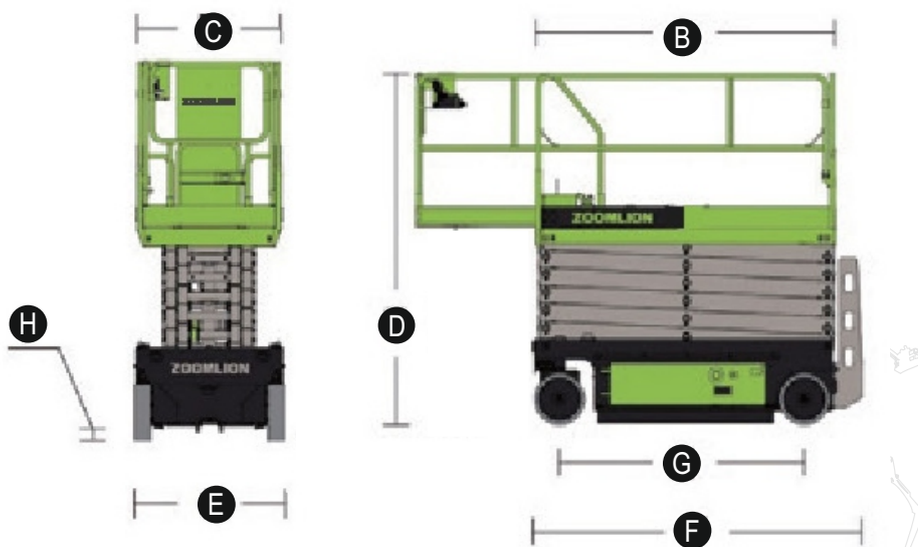


УДОБСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

- Передвижение при полностью поднятой платформе
- Расширенная платформа
- Защита от выбоин во время перемещения
- Системы защиты от превышения грузоподъемности

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Сигнализация при любом перемещении
- Складные перила
- Проблесковый маячок
- Самозакрывающиеся входные створки
- Система аварийного опускания
- Система активной защиты от ям
- Счетчик моточасов
- Карманы вилочного погрузчика
- Звуковой сигнал
- Система автоматического торможения



ООО ПК «ДИМЕРС»
 Контакты:
 тел.: 8 800 302 87 47 (звонок бесплатный)
 сайт: димерс.рф
 email: аренда.dimers@mail.ru

ДИМЕРС
 аренда подъемного оборудования