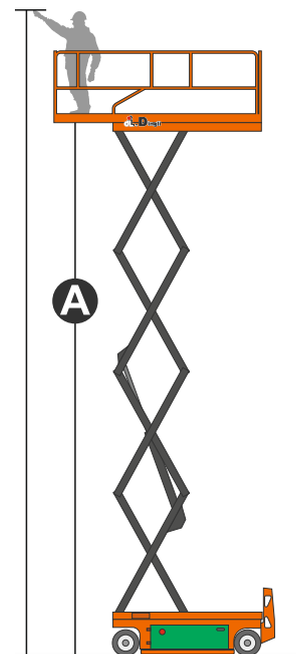




DINGLI JCPT1612HA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая высота	15.7 м
Ⓐ - Высота платформы	13.7 м
Возможность движения на высоте до	13.7 м
Грузоподъемность	250 кг
Нагрузка на выдвижную секцию	113 кг
Ⓑ - Длина платформы	2.64 м
Длина с выдвинутой секцией	3.54 м
Длина дополнительной секции	0.9 м
Ⓒ - Ширина платформы	1.12 м
Ⓓ - Транспортная высота, перила подняты	2.62 м
Ⓔ - Транспортная высота, перила опущены	2.09 м
Ⓕ - Ширина	1.25 м
Ⓖ - Длина	2.84 м
Ⓗ - Колесная база	2.22 м
Дорожный просвет	10 см
Скорость движения	0.8 - 3.5 км/ч
Преодолеваемый уклон	25%
Скорость подъема / опускания	72 сек / 67 сек
Радиус поворота - внешний	2.65 м
Тип шин	литые, не пачкающие поверхность
Размер шин	381 x 127 мм
Источник питания	24В / 240 Ач
Ёмкость масляного бака гидросистемы	20 л
Вес	3330 кг

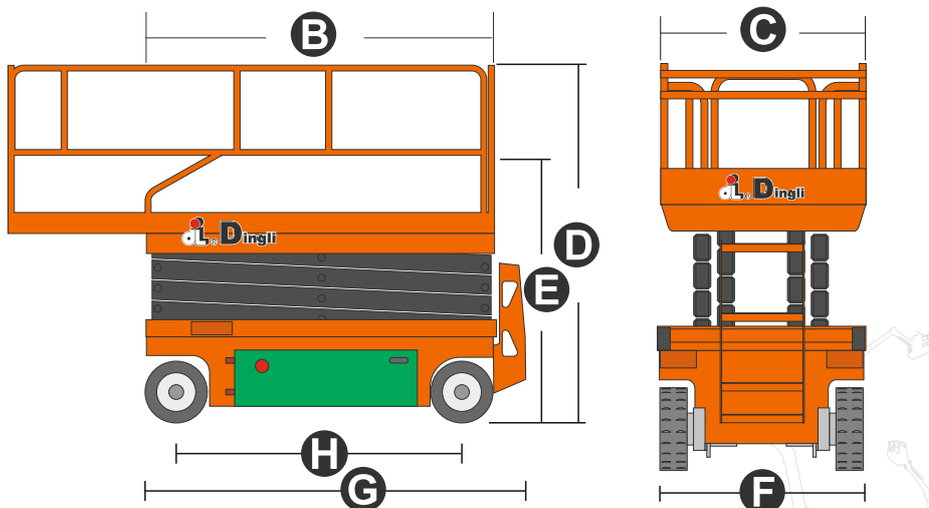


УДОБСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

- Работа в помещении и на улице
- Передвижение при полностью поднятой платформе
- Расширенная платформа
- Защита от выбоин во время перемещения
- Системы защиты от превышения грузоподъемности

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Пружиновозвратная дверь платформы
- Система аварийного спуска
- Рулевое управление на 2 колеса
- Замки на гидроцилиндрах для безопасности работы при протечках
- Бортовая система диагностики неисправностей
- Уведомления при работе на уклонах
- Сигнализация при движении
- Звуковой сигнал
- Счетчик моточасов
- Предохранительный рычаг для фиксации ножниц
- Карманы для вилочного погрузчика



ООО ПК «ДИМЕРС»

Контакты:

тел.: 8 800 302 87 47 (звонок бесплатный)

сайт: димерс.рф

email: аренда.dimers@mail.ru