ДВОЙНОЙ НОЖНИЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК

ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 3.2 Т

Низкопрофильный двойной ножничный подъемник DS32 САТ-А специально разработан для сервисного обслуживания. Многоцелевые подъемные платформы обеспечивают широкий диапазон нагрузок.

- + Полностью металлические ножничные механизмы
- + Лучшая защита от коррозии в стандартной комплектации + Полностью гидравлическая система

Остановочная точка по стандарту СЕ обеспечивает базовую защиту без отражателя. Это также позволяет заглубленный монтаж.

DS32 CAT-A с длиной платформы до 2.160 мм способен обслуживать автомобили до уровня VW Т5 /Т6 с короткой колесной базой.

Резервированная двойная гидравлическая система «ведущий-ведомый» позволяет обойтись без дополнительных защитных защелок. Удваивая уровень защиты, это предотвращает подъем или опускание только на одной стороне.

Экстренное опускание возможно в случае неисправности питания.

Конструкция отличается наибольшей устойчивостью. Ножницы полностью выполнены из металла.

Прочность также имеет первостепенное значение, когда речь идет о защите от ржавчины - в частности, благодаря катафоретическому покрытию в стандартной комплектации с дополнительным порошковым покрытием платформы. Рама основания оцинкована горячим способом.

Для обеспечения многоцелевого размещения небольших и крупных автомобилей DS32 CAT-A имеет удлинители платформы, которые складываются по обеим сторонам и легко блокируются.

Все гидравлические цилиндры допускают поворот. Это повышает свободу проведения работ пользователем.

Полностью гидравлическая система со встроенной автономной вентиляцией гарантирует надежную работу даже в условиях грязи.

ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ В ДЕТАЛЯХ





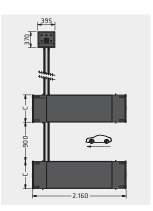
- 1 Беспроблемная работа удлинителя при заглубленной установке.
- 2 Простой монтаж выше уровня грунта возможен, поскольку подъемник имеет низкую высоту клиренса.
- 3 Резиновые подкладки из комплекта поставки дают надежную защиту под кузовом автомобиля
- Продуманная конструкция облегчает работу удлинителя, а также с автомобилем













ккуратно ра	сположенные и		Модель	DS32 CAT-A
стойчивые нажимные кнопки обеспечивают безопасную работу подъемной платформы.			Установленные характеристики нагрузки	3.200 кг
		Α	Путь перемещения	1.945 мм
	Іокументы или планшетные омпьютеры найдут свое место	В	Длина платформы	1.500–2.160 мм
В	во встроенной области хранения.		Ширина платформы	630 мм
	кже превосходно используется к письменный столик.		Время подъема в нагруженном состоянии	40 c
	Уже установленная консоль управления имеет тихий гидравлический блок, что вносит свой вклад в снижении затрат на монтаж.		Время опускания в нагруженном состоянии	40 c
		D	Высота подъема / исходного положения	105 мм
			Мощность двигателя	3 кВт
	Не менее важно удобство эксплуатации пользователем, поэтому боковые части на всех 4 сторонах выполнены съемными, а электрические компоненты расположены под		Напряжение подаваемого питания (электрическое)	230 / 400 В, 50 Гц
			Bec	885 кг
			номер позиции	R013108
рава, поско	складываемой панелью управления / письменным столиком. пагаться слева или ильку длина шланга мирой платформой и	i		

ВАРИАНТ



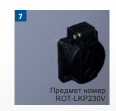












- 1 Монтажный комплект для заглубленной установки
- 2 Монтажный комплект для заглубленной установки, Горячее цинкование с уголковыми стальными рамами
- 3 Дополнительные аппарели для спортивных автомобилей, с полным горячим цинкованием и порошковой окраской, длина 860 мм (1 комплект / 4 части)
- 4 Перекладина для подъема автомобилей с точками подхвата в промежуточной секции платформ
- 5 Поворотный резиновый блок пирамидального отбойника с покрытием захвата высотой 30 мм (1 комплект / 4 части)
- **6** Поворотный резиновый блок пирамидального отбойника с покрытием захвата высотой 70 мм (1 комплект / 4 части)
- **7** Комплект питания Power Kit (розетка 230 B)

