



 **Ravaglioli**



LEGEND SERIES
Преимущества для
оператора



Современный и инновационный дизайн.



Технология, укрепленная многолетним инженерным опытом Ravaglioli.



Быстрое позиционирование автомобиля и удобное открывание дверей.



Energy kit (230 В - сжатый воздух) на некоторых моделях.



Управление подъемником с помощью кнопок (только в моделях с TEq-Link).



Более чистое рабочее место благодаря внутренним тележкам.



Подъемные мосты, разработанные для более простого и быстрого обслуживания.



Подъемные мосты с быстроразъемными концами рычагов для быстрого монтажа и использования соответствующих аксессуаров.



Пример конфигурации аксессуаров:

VSG.2CALL.901163



VSG.2CALL.901071



TEq-Link на выбранных моделях для:

- Просмотр статистики подъемника.
- Проверки профилактического обслуживания.
- Управления рабочими местами.
- Управления рабочими заказами.



Увеличенная на 50% длина бронзовой грузовой гайки.



Двигатели с охлаждаемыми корпусами повышенной прочности.



Надежная автоматическая блокировка лап.



Алюминиевый шкив с функцией охлаждения.

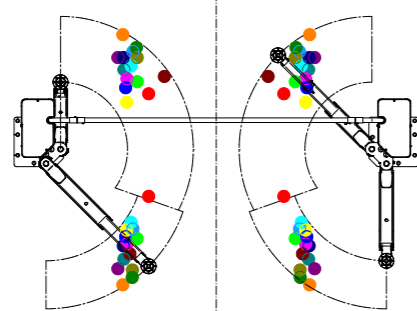


Долговечные подшипники.

ПОДЪЁМНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

Конструкция лап обеспечивает оптимальную и универсальную грузоподъемность для широкого спектра транспортных средств.

Технический чертёж модели КРХ32
(Для просмотра технических чертежей других моделей серии, пожалуйста, посетите страницу модели на сайте)



- | | |
|------------------|--------------------|
| ● SMART | ● AUDI - A3 |
| ● BMW - G12 | ● VW - TOUAREG |
| ● BMW - Z4 | ● AUDI - Q7 |
| ● BMW - i3 | ● VW - ID4 |
| ● BMW - E83 | ● AUDI - Q4 E-TRON |
| ● RENAULT - CLIO | ● TESLA - MODEL X |
| ● VW - TIGUAN | ● RENAULT - ZOE |

КРХ32-КРХ35
Площадь основания: 3350 мм - 3250 мм
Регулируемое расстояние: 2700 мм - 2600 мм

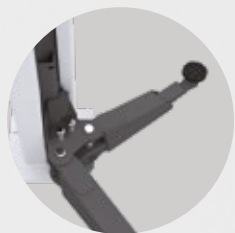
КРХ42-КРХ55
Габаритные размеры: 3528 мм - 3428 мм
Регулируемое расстояние: 2800 мм - 2700 мм



Акустическая система защиты стопы. (CE-стоп, без механической защиты стопы).

Новый ассортимент аксессуаров для повышения производительности.





Колонны поворачиваются с помощью угловых кареток.

KPE32
KPX32-KPX35
KPX42
KPX55


3200 кг


 KPX32 - 3200 кг
 KPX35 - 3500 кг


4200 кг



5500 кг



Откройте для себя всю серию.



	Номер товара	Управление	Energy kit	Двойная панель управления	TEq-Link	Мощность привода	Электрическое питание
KPE32	RAV.KPE32.198662	роторный инвертор				2x2.6 кВт	400 В 50 Гц
KPX32	RAV.KPX32.198570	переключатель				2x2.6 кВт	400 В 50 Гц
KPX32P	RAV.KPX32.198624	кнопки	✓		✓	2x2.6 кВт	400 В 50 Гц
KPX35	RAV.KPX35.199010	кнопки			✓	2x2.6 кВт	400 В 50 Гц
KPX35E	RAV.KPX35.199157	кнопки	✓		✓	2x2.6 кВт	400 В 50 Гц
KPX42	RAV.KPX42.198259	кнопки			✓	2x3.5 кВт	400 В 50 Гц
KPX42E	RAV.KPX42.198303	кнопки	✓	✓	✓	2x3.5 кВт	400 В 50 Гц
KPX42LIK	RAV.KPX42.198440	кнопки			✓	2x3.5 кВт	400 В 50 Гц
KPX42ELIK	RAV.KPX42.198488	кнопки	✓	✓	✓	2x3.5 кВт	400 В 50 Гц
KPX55LIKTA	RAV.KPX55.198945	кнопки			✓	2x3.5 кВт	400 В 50 Гц
KPX55ELIKTA	RAV.KPX55.198976	кнопки	✓	✓	✓	2x3.5 кВт	400 В 50 Гц