

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАВИСИМОЙ ПАРКОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ ЛЕГКИЙ ПАРКИНГ модель S

Легкий паркинг модель S – это вертикальный подъемник, для установки на улице, предназначенный для парковки, как стандартных, так и высоких автомобилей.

Система парковки надёжна и безопасна как для автомобиля, так и для пользователя. Помимо увеличения парковочных мест, система так же значительно снижает вероятность угона Вашего автомобиля. При желании система может использоваться как в закрытом, так и в открытом помещении. Система практически не требует никакого технического обслуживания. При желании, возможна обработка всех металлических частей системы горячим цинкованием, что обеспечивает максимально продолжительный срок службы этой системы, при эксплуатации на улице.

Легкий паркинг модель S - относится к зависимому типу парковочных подъемников.



Технические характеристики:

Наименование	Значение
Грузоподъёмность	2,7 т
Тип паркуемых авто	Седаны/ SUV
Габариты паркуемых авто ДхШхВ, мм	5000 x 2100 x 1885
Система электропитания	380/220 В, 50 Hz
Двигатель	2,2 кВт
Система безопасности	Механическая блокировка, клапан безопасности гидравлики от случайного обрыва шланга, кнопочный пульт с ключом
Защита от коррозии	Окраска /Горячее оцинкование
Среднее время подачи верхней паллеты	Спуск – 30 сек, Подъем – 55 сек
Уровень шума	65 dB

WWW.MIKO-LTD.RU

350075, г. Краснодар, ул. Селезнева 4\3

Тел. (861) 277-57-39, 918-445-29-37 Факс. (861) 277-58-46

e-mail: miko-ltd@mail.ru