

**Башенный паркинг**

В многоэтажной системе автоматической парковки БАШНЯ для вертикального перемещения автомобиля применяется высокоскоростное лифтовое устройство, слева и справа от которого располагаются машиноместа. На нижнем этаже установлен поворотный стол, для разворота въезжающей машины на 180 градусов. Механизированная парковочная система рассчитана на парковку стандартных автомобилей класса «седан» и «кроссовер», однако, может быть учтена возможность парковки крупногабаритных автомашин, если это потребуется в соответствии с условиями проекта.

В базовом исполнении парковочная система БАШНЯ занимает площадь до 50 кв.м и позволяет разместить до 24 машин. Процентное соотношение между машинами класса Джип и класса Седан составляет 40 на 60. Т.е. 40 % от числа всех размещаемых автомобилей могут быть класса Джип, остальные класса Седан.

Парковочный комплекс состоит из вертикальных стальных каркасов. Тип конструкции - обшитая внешними панелями. Облицовку наружных стен предполагается выполнить стеновыми сэндвич панелями с минераловатным наполнителем высокого качества.



Все механизированные парковочные комплексы исполняются как модульные конструкции. На строительной площадке производится только окончательный монтаж и подключение полностью собранных и отлаженных модулей. Это даёт высокую прочность конструкций и обеспечивает высокую сейсмозащиту ( до 8 баллов по шкале Рихтера).

**[WWW.MIKO-LTD.RU](http://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](mailto:miko-ltd@mail.ru)**

Механизированные парковки будут использоваться для хранения автомашин типа: седан, джип (внедорожник), минивэн. Класс машин и их количество определяется для каждой постройки индивидуально. Это является одной из положительных особенностей такой парковки: легкость изменения технических характеристик и удобство монтажа позволяют избежать трудоемких и загрязняющих окружающую среду строительных работ.



Конечно, главное преимущество механизированной стоянки - компактность. Отсутствие подъездных пандусов и прочих архитектурных элементов, необходимых для бетонных многоярусных гаражей позволяет размещать эти парковки в местах плотной застройки. К тому же внешний облик таких строений вполне отвечает требованиям современного техногенного дизайн, столь активно распространяющегося в современных городах.

#### Технические характеристики:

Наименование	Значение
Защита от коррозии	Окраска / Горячее оцинкование
Грузоподъемность	2,0 – 3,0 т
Тип паркуемых авто	Седаны / SUV
Система электропитания	380В, 50 Hz
Система управления	Компьютер, сенсорный экран, кнопочная панель (по выбору)
Двигатель	Подъем -22 кВт / Смещение – 0,75 кВт
Система безопасности	Датчик положения автомобиля при въезде Датчик положения автомобиля на платформе Датчик положения платформы Датчик положения паллеты Аварийное отключение в случае неисправности
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**