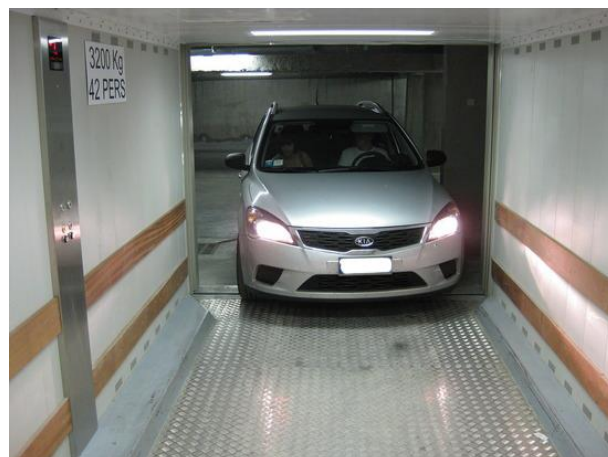


**Автомобильные лифты** – представляют собой грузовой лифт, предназначенный для перевозки автомобиля с водителем. **Водитель не выходит из автомобиля**

В последние годы в связи с крупномасштабным строительством многоэтажных гаражей все чаще пользуются спросом лифты для транспортирования автомобилей.

Данные автомобильные лифты могут быть использованы для: установки в многоэтажных автомобильных стоянках до 5-ти наземных и 3-х подземных этажей; установки в строящихся и реконструируемых зданиях стоянок, с расположением внутри и снаружи здания с раскреплением конструкций подъемника к существующим частям здания или к монолитной конструкции шахты.

Данные типы подъемников предназначены для автоматического перемещения автомобилей между этажами помещений для хранения автомобилей. В отличие от стандартных подъемников в данной конструкции обеспечена полная безопасность водителя, заезжающего (выезжающего) на автомобиле на жесткую платформу, которая в это время не связана с подъемником.



### Технические характеристики:

Тип лифта	с МП/ без МП
Грузоподъёмность	от 3000 до 5000 тонн
Скорость подъема	от 0,5 до 1,6 м/с
Высота подъёма/ Количество остановок/дверей	Согласно ТЗ
Тип кабины/ количество выходов	проходная/ 2
Отделка кабины	Крашенная/ нержавеющая сталь, пол-износостойкий ПВХ, отбойники и т.д.
Двери кабины	Автоматические, 4-х панельные
Огнестойкость	E60
Система привода/Механизм	Канатный, безредукторный
Параметры напряжения/тока	380V, 50 Hz
Прямо́к, верхнее пространство	1600/ 4300 мм

[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