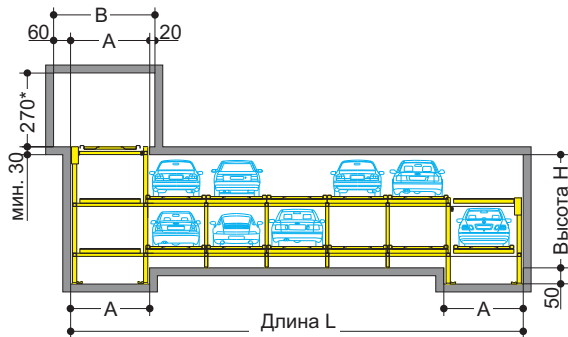


Flurparker 590

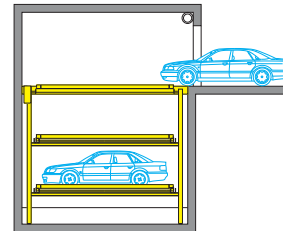
Пожалуйста, обратите внимание на технические дополнения!

Исполнение системы с двумя и более уровнями

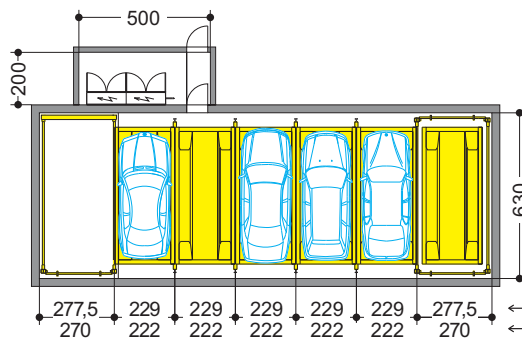
В нижеприведенном примере исполнена система Flurparker 590 с двумя уровнями и 12 парковочными местами. Исполнение данной системы требует наличия минимум 2х уровней, также возможно многоярусное исполнение. В таблице внизу даны среднестатистические данные габаритов. Возможно свободное размещение шкафа управления.



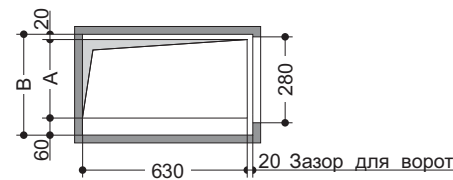
* Зависит от вида ворот



Ширина паллеты	Габарит А	Габарит В
222	302	382
229	310	390



← Габариты для паллеты шириной 229 см
← Габариты для паллеты шириной 222 см



Пожалуйста, проконсультируйтесь с представителями компании ООО «АСПА» в случае исполнения системы для инвалидов.

Уровни парковки	Высота авто	Высота Н**		
		Высота авто	Высота авто	Высота авто
2	160	180	200	
3	419	459	499	
4	611	671	731	
5	803	883	963	
	995	1095	1195	

Размеры в см

** При наличии поворотной платформы на нижнем уровне высота увеличивается на 8 см

Кол-во мест на уровень	Кол-во мест на систему (2 уровня)	Длина L	
		Ширина паллеты	Ширина паллеты
		229	222
3	6	1013	984
4	8	1242	1206
5	10	1471	1428
6	12	1700	1650
7	14	1929	1872
8	16	2158	2094
9	18	2387	2316
10	20	2616	2538
11	22	2845	2760
12	24	3074	2982

Доступ для проведения ТО и шкаф управления

Необходим доступ для проведения ТО систем, а также шкаф управления (минимум 2x5 м). Необходима консультация с сотрудниками компании ООО «АСПА».

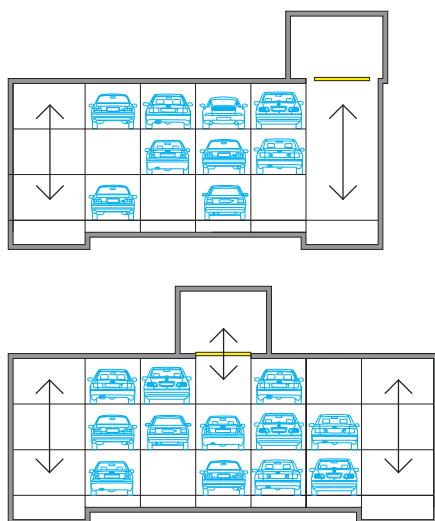


АСПА
АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
ПАРКОВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

ООО "АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПАРКОВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ"
www.autoparksystem.ru тел. +7 495 232 99 03. факс +7 495 232 99 04
e-mail: info@autoparksystem.msk.ru

Расположение зоны приема и выдачи автомобиля

Расположение зоны приема и выдачи автомобиля свободное, однако, всегда над парковочным пространством. Рекомендуется расположить данную зону справа или слева от парковочных рядов (то есть в конце рядов), так как там находится система SRU***. Также имеется возможность разместить зону приема и выдачи автомобиля при помощи доп. системы SRU*** над любым парковочным местом.

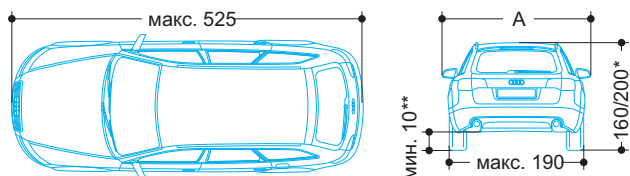


Поворотная платформа

Благодаря наличию поворотной платформы возможно осуществить разворот автомобиля для удобного выезда с парковки передним ходом. Разворот автомобиля происходит на самом нижнем парковочном уровне, не требуя при этом потери дополнительного паркоместа или увеличения парковочного пространства. (См. габариты зоны приема и выдачи автомобиля в технических дополнениях).



Максимальные габариты автомобиля



* Общая высота автомобиля, включая рейлинги на крыше и крепления антенны, не должна превышать приведенных габаритов.

** Клиренс

Ширина паллеты	Габарит А
220	210
230	220

Макс. нагрузка от автомобиля 2500 кг, от каждого колеса - макс. 625 кг.

Данные габариты автомобиля подходят для приведенных монтажных размеров.

Другие габариты автомобиля возможны при соответствующих строительных изменениях.

Описание системы Flurparker 590



- Небольшая требуемая площадь для установки системы
- Легко адаптируется к индивидуальным проектным требованиям
- Гарантия безопасности для пользователей и автомобилей (отсутствие узких рампы, тёмных лестничных клеток, столкновения автомобилей, отсутствие возможности угона)
- Возможна установка поворотной платформы
- Отсутствие необходимости наличия рампы и проезжей части парковки
- Отсутствие необходимости в освещении, системе вентиляции
- Стандартная нагрузка на платформу от колес автомобиля до 2,5 т, большая нагрузка возможна по запросу только после согласования с Wöhr
- Разнообразный пользовательский интерфейс: от магнитных карт до дистанционного управления
- Экологическая парковка

*** SRU - Передвижной подъемник, обеспечивающий доставку автомобиля на место временного хранения и обратно.