



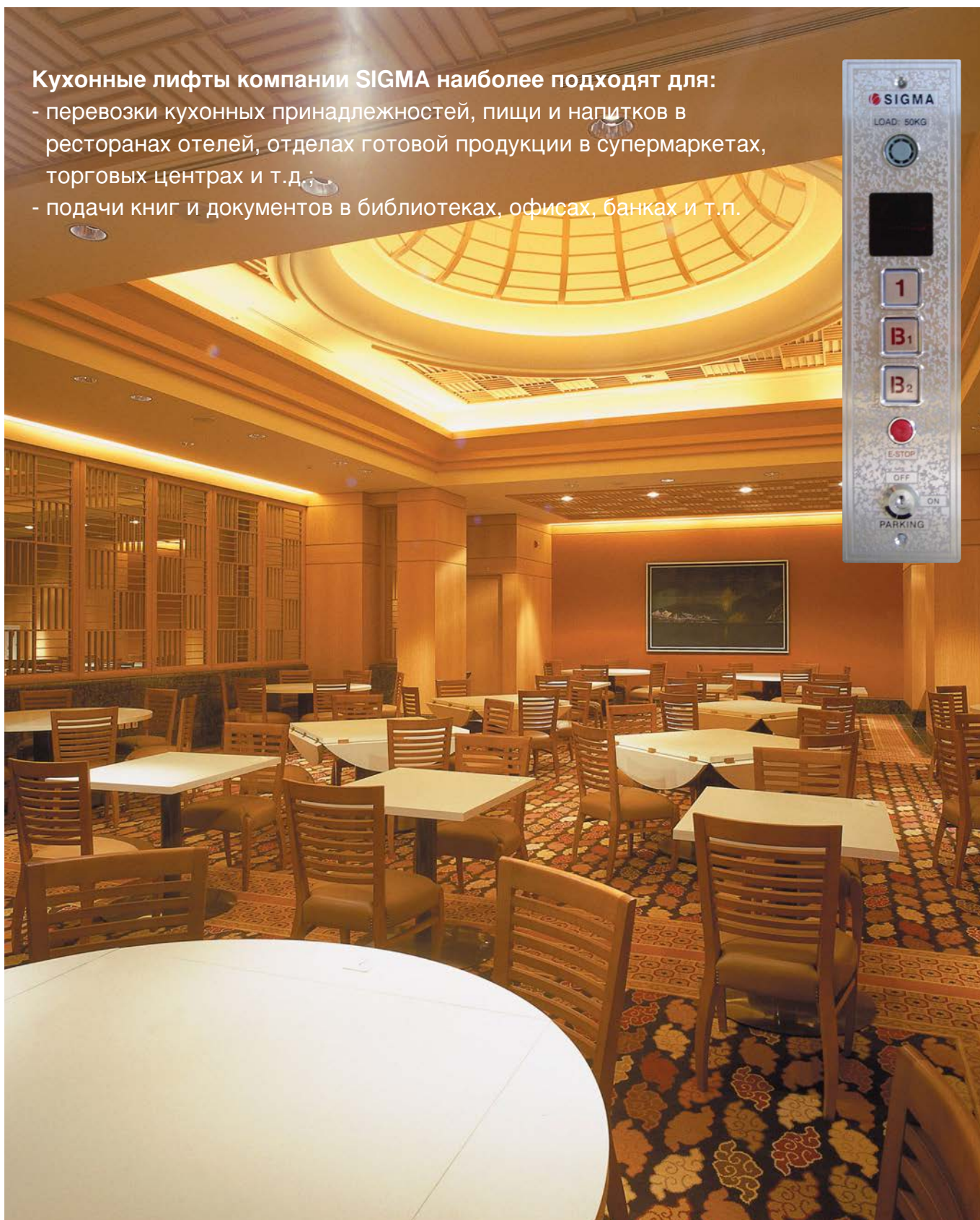
## Кухонные лифты компании **SIGMA**

Экономя Ваше время и деньги

# Кухонные лифты SIGMA

Кухонные лифты компании SIGMA наиболее подходят для:

- перевозки кухонных принадлежностей, пищи и напитков в ресторанах отелей, отделах готовой продукции в супермаркетах, торговых центрах и т.д.;
- подачи книг и документов в библиотеках, офисах, банках и т.п.



# Половой тип (тип «на уровне пола»)



При остановке кухонный лифт типа «на уровне пола» (типа «пол») находится на том же уровне, что и уровень пола коридора, (что облегчает) облегчая тем самым перевозку грузов.

Такой тип кухонных лифтов очень удобен, т.к. позволяет легко перевозить крупногабаритные предметы, например, такие как ресторанные столики.



## Спецификация

Ед. изм.: мм

модель	грузоподъемность кг	скорость м/мин	управление	стеллаж	размеры коробки (Ш×Г×В)	Размеры шахты/машинного помещения (Ш×Г)	Размер двери (Ш×В)	Высота верхнего этажа	Глубина приямка
FD200-S30	200	30	Inverter	NIL	900×900×1200	1500×1150	900×1200	2800	750
FD200-T30					900×900×1200	1500×1200	900×1200	2800	750
FD300-S30	300				1000×1000×1200	1600×1250	1000×1200	2800	750
FD300-T30					1000×1000×1200	1600×1300	1000×1200	2800	750

• Тип открытия дверей : 1 скольжение вверх, ручное открытие • «S»: Стандартный тип, «Т»: Сквозной тип

## Материалы

Деталь		Материал
кабинка	стена	полированная нержавеющая сталь
	пол	
фасад	двери кабинки, люк (затвор)	
	обрамление	

# Оконный тип



Кухонный лиф типа «оконный» (типа «окно») при остановке находится на уровне талии, что очень удобно для пользователя (персонала). Такой тип больше подходит для транспортировки книг и документов в библиотеках, офисах, банках и др. административных помещениях. Также система позволяет удобно и безопасно транспортировать кухонные принадлежности, еду и напитки в таких заведениях как рестораны отелей.



## Спецификация

Ед. изм.: мм

модель	грузоподъемность кг	скорость м/мин	управление	стеллаж	размеры коробки (Ш × Г × В)	Размеры шахты/машинного помещения (Ш × Г)	Размер двери (Ш × В)	Высота верхнего этажа	Глубина приямка
WD50-S30	50	30	AC-1 Speed	1-Table	450 × 450 × 750	1000 × 720	450 × 750	1500	650
WD50-T30				1-Table	450 × 450 × 750	1000 × 750	450 × 750	1500	650
WD100-S30	100			1-Table	600 × 650 × 800	1150 × 880	600 × 800	1750	700
WD100-T30				1-Table	600 × 650 × 800	1150 × 950	600 × 800	1750	700
WD150-S30	150			2-Table	750 × 750 × 900	1300 × 980	750 × 900	1900	700
WD150-T30				2-Table	750 × 750 × 900	1300 × 1050	750 × 900	1900	700

- Тип открытия дверей: 2 двухпанельная створка, ручное открывание
- «S»: Стандартный тип, «T»: Сквозной тип

## Материалы

Деталь		Материал
кабинка	стена	полированная нержавеющая сталь
	пол	
	стеллаж	
фасад	двери кабинки, люк (затвор)	
	обрамление	

Кухонный лифт компании SIGMA всегда и везде (полностью) удовлетворит Ваши потребности.

## Кухонные лифты компании



### Управление

Система управляется с помощью кнопок, расположенных на операционной панели, которые установлены на каждом этаже. Во время выполнения команды, система не реагирует на вызовы с других этажей до тех пор, пока не завершит предыдущую заданную команду.

### Индикация

Когда кухонный лифт приходит в движение, одновременно загораются индикатор (лампочка) «in use» («используется») и кнопка этажа. По достижении кабины пункта назначения, раздается звуковой сигнал.

### Выключатель двери

Устанавливается на каждой двери шахты. В случае если двери шахты открыты, выключатель останавливает движение кабины.

### Работы, выполняемые заказчиком (строителем)

Перечисленные ниже работы не входят в перечень работ по монтажу кухонного лифта и должны осуществляться застройщиком в соответствии с нашими чертежами и согласно международным или местным стандартами правил.

- Производство электромонтажных работ, включая прокладку труб (кабелей) между приемком и офисом службы безопасности
- Монтаж вводного кабеля для соединения с трансформаторной будкой, машинным помещением, входным распределительным щитком и системой освещения внутри здания.
- Чистовая отделка пола машинного помещения бетоном для прокладки трубопроводов, необходимых для установки кухонного лифта.
- Установка заземляющих кабелей и громоотводов
- Строительство машинного помещения и шахты, а также отделочные работы снаружи дверей шахты
- Свободное обеспечение здания водой и электричеством.

