

ОПЦИИ



ЭКОЭФФЕКТИВНОСТЬ

	X-10	X-11	X-14	X-15	X-16
Энергосберегающий привод	•	•	•	•	•
Рациональное светодиодное освещение	•	•	•	•	•
Автоматическое выключение освещения кабины	•	•	•	•	•
Управление освещением на лестничной площадке	○	○	○	○	○
Режим готовности лифта	○	○	○	○	○
Однофазное электропитание	○	○	○		



АДАПТИВНОСТЬ

	X-10	X-11	X-14	X-15	X-16
Возможность выбора местоположения контроллера	○	○	○	○	○
Ограждения лифтовой шахты	○	○	○	○	○
Уменьшенный верхний этаж	R/V	R/V		R	
Уменьшенный приямок	R	R/V	R/V	R	
Помещение под приямок	○	○	○	○	○



УПРАВЛЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

ЭВАКУАЦИЯ

Система электронного оповещения и обслуживания	○	○	○	○	○
Система автоматической эвакуации	○	○	○	○	○
Режим пожарной опасности (EN 81-73)	○	○	○	○	○
Вспомогательный источник питания (генератор)	○	○	○	○	○
Датчик воды в приямок	○	○	○	○	○
Аварийная отмена вызова лифта с этажа	○	○	○	○	○
Лифт для пожарных (EN 81-72)				○	° (> 1000 kg)

УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ

Отмена вызовов для заданных этажей, кодовый вызов	○	○	○	○	○
Обязательная остановка на основном посадочном этаже	○	○	○	○	○
Отмена внешних вызовов	○	○	○	○	○
Отмена приказов из кабины	○	○	○	○	○
Независимый выбор входа	○	○	○	○	○
Функция отключения лифта	○	○	○	○	○
Аварийное отключение лифта	○	○	○	○	○
Функция принудительного закрытия дверей	○	○	○	○	○
Антивандальная система (EN 81-71)				○	○

СИСТЕМЫ СВЯЗИ*

Предоткрытие дверей	○	○	○	○	○
Собирательное управление при движении вниз	○	○	○	○	○
Собирательное управление при движении вверх или вниз	○	○	○	○	○
Внутренняя переговорная связь	○	○	○	○	○

* Необходима консультация для подтверждения этих опций.

X-19	X-20	X-23	X-24	X-25	X-26	X-27	X-28	X-30
------	------	------	------	------	------	------	------	------

●	●	●	●	●	●	●	●	
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	
	○							

○								○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
R/V	R	V		R				V
	R	R/V	R/V	R				V
○	○	○	○	○	○	○	○	

○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○		○		○	○ (> 1000 kg)	○	○	

○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
				○	○	○		

○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○

● Стандарт ○ Опция R без компенсационных мер V Без компенсационных мер