

maisonLIFT



KLEEMANN

COMPLETE LIFTS



Лифт MAISON актуален для помещений, где строительная инфраструктура не позволяет установить лифт стандартных габаритов. Это укомплектованный лифт, поставляемый с металлокаркасной шахтой. Лифт прост в монтаже и может устанавливаться как снаружи здания, так и внутри него. Лифт MAISON не требует специального пространства для машинного помещения и подготовленной бетонной либо кирпичной шахты.



Преимущества maisonLIFT

- Не требуется подготовленная шахта
 - Минимальные требования по глубине приямок: 200 mm
 - Минимальные требования по высоте последнего этажа: 2450 mm
- Нет необходимости в машинном помещении – Машинное помещение

помещается в небольшом шкафу

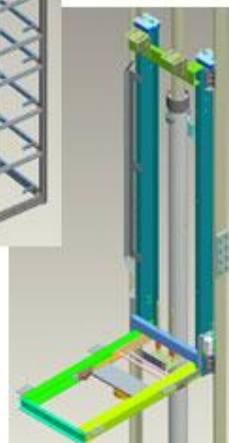
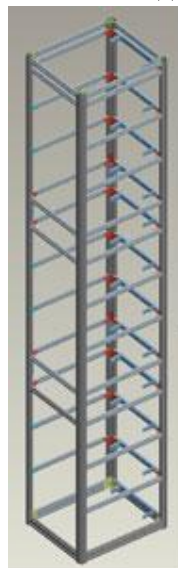
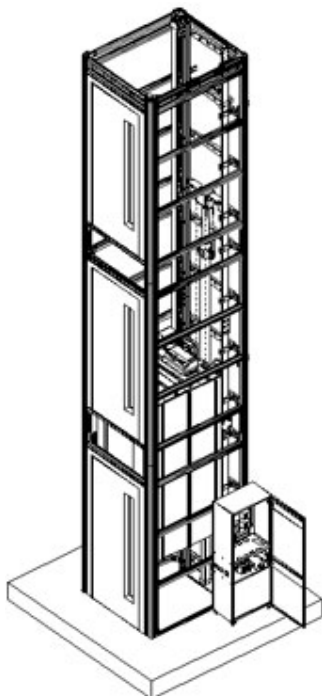
Автоматическая аварийная эвакуация

Низкое энергопотребление: 2-2,5 кВт*ч в месяц

Бесшумная работа: 45-50Дб

Простота установки

Механизм, обеспечивающий безопасную работу персонала при работе в приямок или на крыше кабины





Алюминиевая шахта

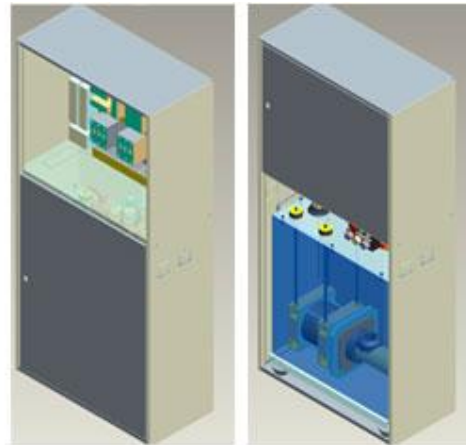
Используется в случаях отсутствия подготовленной бетонной либо кирпичной лифтовой шахты.
 Материал шахты – алюминиевый сплав (AlMgSi 0.5 F22)
 Доступны стеклянные и металлические облицовочные панели.
 Высокоэстетичный дизайн.

Гидравлическая подъемная система

Произведена только с использованием высококачественных материалов.
 Обеспечивает высокая точность остановки в соответствии с EN 81.
 Минимальные требования и низкая стоимость обслуживания.
 Возможно использование органических и негорючих гидравлических масел.

Силовая установка:

Трех- или однофазный электродвигатель.



Техническая спецификация

Грузоподъемность (кг)	180	225	300	375	450
Количество пассажиров	2	3	4	5	6
Высота подъема (м)	15				
Количество остановок	6				
Максимальная скорость (м/сек)	0,5				
Минимальная глубина приямка (mm)	200				
Минимальная высота последнего этажа (mm)	2450				
Масса шасси (кг) 90					
Максимальный вес кабины (включая двери) (кг)	450	450	510	510	450
Направляющие	89 x 62 x 16				
Максимальный диаметр гидроцилиндра (mm)	Ø 70 x 5, Ø 80 x 5, Ø 80 x 11.55				
Емкость гидробака (л)	75				
Рабочий объем гидронасоса (л)	75				
Блок клапанов	EV - 100 3/4"				
Мягкий стартер (опционно)	RST (ESB-LC-1)				

