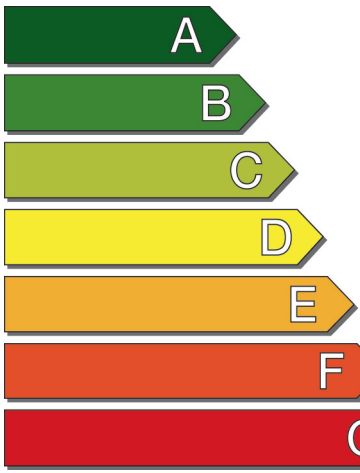


Сертификат энергоэффективности лифта согласно требованиям Правил VDI 4707

Изготовитель:	ThyssenKrupp Aufzugswerke	Класс энергоэффективности
Название проекта:	Bank Otkrytie	
Адрес:	г. Москва, улица Большая Ордынка, дом 40, стр.4	
Модель лифта:	evolution® 200 (en81-20/50)	
Номер лифта:		
Тип лифта:	Пассажирский лифт с электрическим приводом	
Номинальная грузоподъемность:	1000 kg	
Номинальная скорость движения:	1,6 m/s	
Количество остановок:	5	
Высота подъема:	14,4 m	
Дней эксплуатации в год:	365	

Потребность в простое:	63,22 W	Категория использования согласно VDI 4707 *	3
Класс энергопотребления:	B	Сравнение классов энергопотребления возможно только при одинаковом назначении	
Потребность в поездках:	0,61 mWh/(kg*m)	Номинальное годовое потребление для приведенных номинальных значений	
Класс энергопотребления:	B	2447 kWh	

Дата: 30.09.2019

Ссылка: VDI 4707, лист 1 (выпуск 03-2009)

Представленный далее сертификат действителен только в отношении сформированной калькуляции или конфигурации и не может использоваться для других лифтов или лифтов с аналогичной конфигурацией.

Указанное в выданном сертификате значение вычислено теоретически. В данном случае речь идет о моментальном снимке на основании составленной калькуляции или предложения. При расчете исходят из качественно выполненного монтажа и энергоэффективной траектории движения и оптимальной отладки всех компонентов. Отклонения и последующие модификации не принимаются во внимание.

*) Описание категорий использования:

1 - частота использования: очень редко

(Средняя продолжительность использования: 0,2 ч в день)

2 - частота использования: редко

(Средняя продолжительность использования: 0,5 ч в день)

3 - частота использования: периодически

(Средняя продолжительность использования: 1,5 ч в день)

4 - частота использования: часто

(Средняя продолжительность использования: 3 ч в день)

4 - частота использования: очень часто

(Средняя продолжительность использования: 6 ч в день)



NEXT LEVEL
NEW INSTALLATION

