



**400-100-1778**

National free service hotline  
Национальная горячая линия бесплатных услуг

S I G L E N   E L E V A T O R

SIGLEN ELEVATOR (CHINA) CO., LTD.  
SIGLEN ELEVATOR (КИТАЙ) CO., LTD.

Add: No. 2, Zhixin Road, Leping Town, Sanshui District, Foshan City, Guangdong Province, China  
Адрес: №2, Дорога Чжиксинь, город Лепин, район Саншуй, город Фошань, провинция Гуандун, Китай  
(Tel): +86-757-66829629      (Fax): +86-757-66860899      (E-mail): siglen@siglenlift.com

[www.siglen.cn](http://www.siglen.cn)



**Passenger elevator  
G series**

**Пассажирский лифт  
Серия G**

Remarks: the content this brochure is reference only, the products may vary slightly in terms of color appearance etc,  
please contact SIGLEN for detail.

Примечания: содержание этой брошюры является только справочным, продукты могут незначительно отличаться  
по цвету, внешнему виду и т.д.. Пожалуйста, свяжитесь с SIGLEN для получения подробной информации.

**Influenced by Swedish hundred-year-old  
industrial base and humanistic spirit**

**Под влиянием шведской столетней  
промышленной базы и гуманистического духа**



SIGLEN inherits Sweden's innovative & dedicated industrial base and people foremost humanistic spirit and sets up unique product characteristics and service quality in the industry. It has been favored by global customers for many years and becomes the first choice of many landmark buildings in the world.

SIGLEN наследует инновационную и специализированную промышленную базу Швеции и гуманистический дух людей и создает уникальные характеристики продукции и качество услуг в отрасли. На протяжении многих лет он пользуется популярностью у глобальных клиентов и становится первым выбором многих знаковых зданий в мире.



**Opens the way of  
SIGLEN elevator**

**Открывает путь  
к лифту СИГЛЕН**

Swedish gene Pay tribute to Lagom life  
Шведский ген Отдаёт дань уважения  
лагомской жизни

Swedish life advocates pragmatism and aesthetics and seeks happiness in balance. The appropriate accurate control of the high degree of self-restraint and restraint of the Swedish people. However, their attitude towards life and world also determines their manufacturing concept, just like SIGLEN Elevator.

Шведская жизнь выступает за pragmatism и эстетику и стремится к счастью в равнобедии. Надежащий точный контроль за высокой степеньюдержанности идержанности шведского народа. Однако их отношение к жизни и миру также определяет их производственную концепцию, точно так же, как лифт СИГЛЕН.

Continuation of swedish boutique concept  
Продолжение концепции шведского бутика

Relying on modernized and intelligentized advanced production technology, intellectualized technical innovation, it constantly makes exploration and improvement based on humanity so as to integrate function, quality, design and value together and create the boutique elevator of Swedish spirit.

Опираясь на модернизированные и интеллектуализированные передовые производственные технологии, интеллектуализированные технические инновации компании постоянно проводят исследования и усовершенствования, основанные на гуманности, чтобы объединить функции, качество, дизайн и ценность вместе и создать бутик-лифт шведского духа.





## INITIATIVE AND SAFE ELEVATOR EXPERT CARRY OUT SAFETY THE EXTREME

## ИНИЦИАТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНЫЙ ЛИФТ ЭКСПЕРТ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

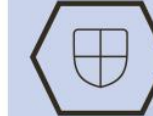
Safety is the first requirement the security awareness of SIGLEN. Elevator is the more initiative. Therefore SIGLEN has established a dual-initiative security system it takes everything in to account ahead of time and take in initiative and preventive services for the elevator security to maximumly reduce the occurrence of elevator accident.

Безопасность-это первое требование, которое предъявляет СИГЛЕН к безопасности. Лифт-это тем более инициатива.  
Поэтому компания СИГЛЕН создала в качестве основной системы безопасности систему, которая учитывает все заранее и включает в себя профилактические и профилактические услуги по обеспечению безопасности лифта, чтобы максимально снизить вероятность несчастных случаев на лифте.



## Easy go intelligent solution system A new height of initiative and safe protection

## Простая интеллектуальная система решений Новая высота инициативы и безопасной защиты



Система предварительной  
защиты лифта

We shall have intelligent judgement of the possible fault of the elevator operation. When the elevator breaks down unable to operate due to power failure, the system automatically switches over and takes over the main control system. The car runs to the nearest floor without the assistance of any maintenance personnel and rescuers, let passengers get out of the elevator safely.

У нас будет разумное суждение о возможной ошибке в работе лифта. Когда лифт выходит из строя и не может работать из-за своей погрешности, система автоматически переключается и берет на себя основную систему управления. Машина поднимается на ближайший этаж без помощи какого-либо обслуживания персонала и спасателей, позволяя пассажирам безопасно выйти из лифта.



Intelligent perception device  
Интеллектуальное устройство восприятия

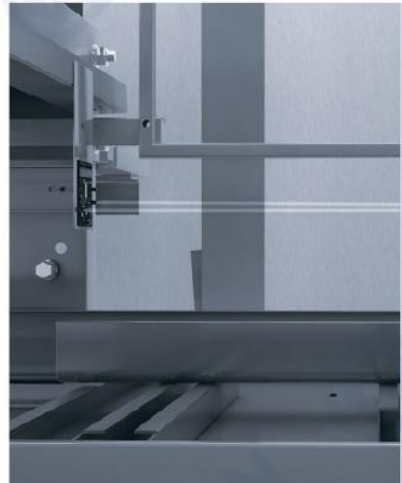
The elevator shall be processed in real time through elevator intelligent perception device if there are passengers in the elevator and the elevator shall be processed immediately if no body uses it.

Лифт должен обрабатываться в режиме реального времени с помощью интеллектуального устройства восприятия лифта, если в лифте есть пассажиры, и лифт должен обрабатываться немедленно, если им никто не пользуется.



## Overload for active safety SIGLEN protects your good life

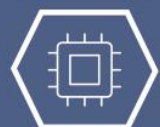
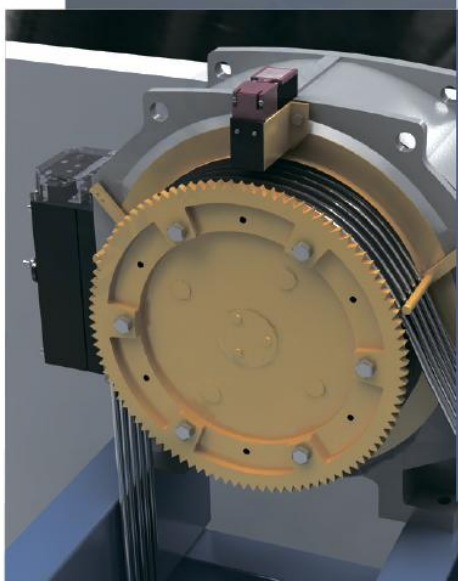
Перегрузка для активной безопасности  
СИГЛЕН защищает твою хорошую жизнь



Prevent the car from  
accidental movement

It can effectively detect the operation of  
the elevator in the unlocking area, door  
open state and no instruction state  
when leaving the layer and stop the  
unexpected movement of the elevator.

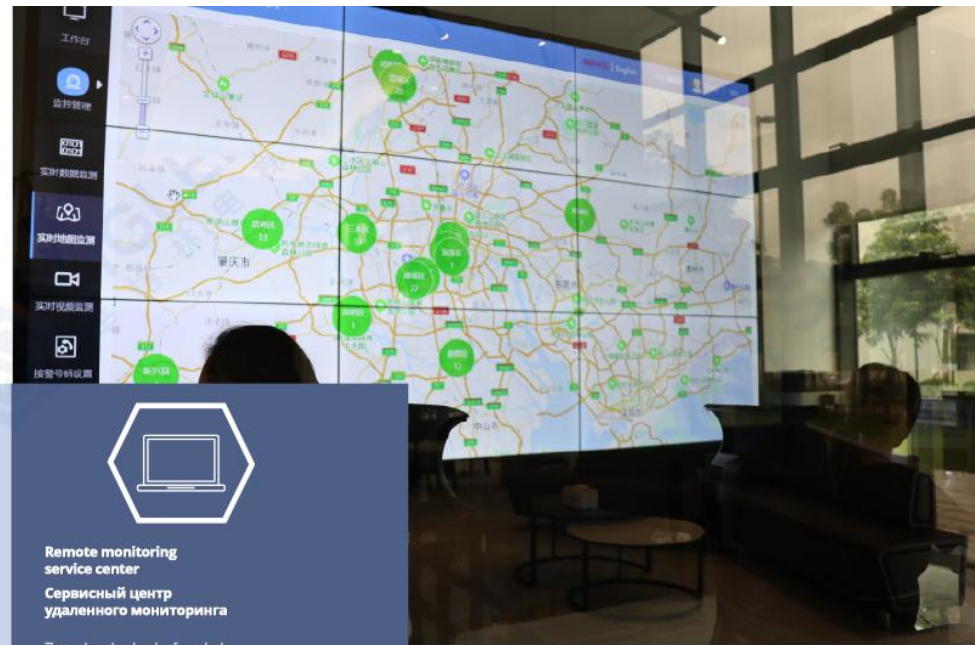
Он может эффективно обнаруживать работу  
лифта в зоне разблокировки,  
составление открытия двери и состояние  
отсутствия инструкций при выходе из слоя  
и останавливать неожиданное движение лифта.



Self monitoring of  
band-type brake  
Самоконтроль  
ленточного тормоза

The brake rubber abrasion caused by  
the long-term use of the elevator brake  
will cause the brake force to reduce  
and the system will timely detect the  
brake force according to the standard  
and give an alarm.

Истриение тормозной резины, вызванное  
длительным использованием тормоза лифта,  
приведет к уменьшению тормозного усилия, и  
система своевременно обнаружит  
тормозное усилие в соответствии со стандартом  
и подаст сигнал тревоги.

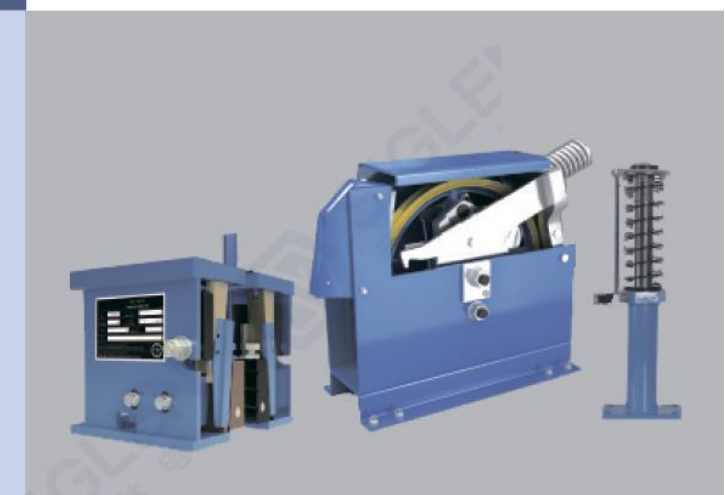


Remote monitoring  
service center

Сервисный центр  
удаленного мониторинга

The national network of product  
identification code system, 365 days  
24 hours call, 24/7 real-time remote  
monitoring can ensure the optimal  
operation of the elevator.

Национальная сеть  
системы идентификации кодов  
продуктов, 365 дней 24-часовой  
звонок, 24/7 удаленный мониторинг  
в режиме реального времени  
могут обеспечить оптимальную  
работу лифта.



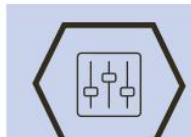
Three major safety  
components  
Три основных  
компоненты безопасности

In addition to the initiative safety  
system, SINGLE certainly has reliable  
protection system, overspeed  
governor, safety frogs, buffer and the  
three major security components linked  
with each, which ensure the security of  
the elevator.

В дополнение к системе безопасности  
инициативы, SINGLE, безусловно, имеет надежную  
систему защиты, регулятор пребывания скорости,  
защитные щиты, буфер и три основных компонента  
безопасности, связанных с каждым, которые  
обеспечивают безопасность лифта.

## What we want to carry is more than the elevator, but beautiful future

То, что мы хотим нести, - это нечто большее, чем лифт, но и прекрасное будущее



Renewable energy converter technique  
Способ преобразования возобновляемой энергии

Energy feeds back to technology. Intelligent switch energy feeds back to the mode and energy consumption mode. The electrical power generated by the system feeds back to the power supply network in the way of clean energy for the use of other power consumption equipment.

Энергия возвращается к технологии. Интеллектуальный переключатель подает энергию обратно в режим и режим энергопотребления. Электроэнергия, вырабатываемая системой, поступает обратно в сеть электроснабжения в виде чистой энергии для использования другим энергопотребляющим оборудованием.



15%-40% energy saving effect  
Эффект энергосбережения 15%-40%

SINGLE elevator fully meets the VDI 4707 A-level energy efficiency standards, so as to make your architecture guide the future.

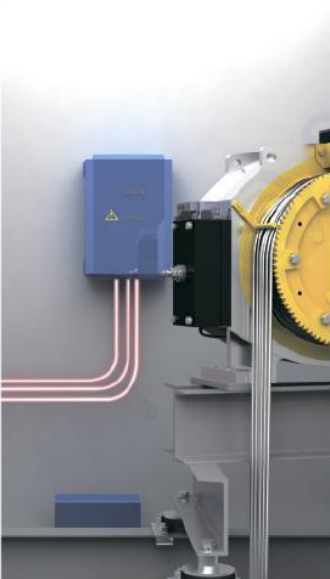
ОДИНОЧНЫЙ лифт полностью соответствует стандарту VDI 4707 A-уровень энергоэффективности, чтобы ваша архитектура определяла будущее.



LED lighting  
Светодиодное освещение

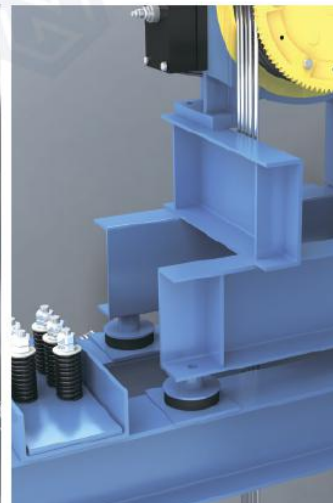
Led lights have long service life, 20 times than the service life of the ordinary bulb, with less electric power consumption and long duration.

Светодиодные лампы имеют длительный срок службы, в 20 раз превышающий срок службы обычных ламп с меньшим потреблением электроэнергии и длительным сроком службы.



## It's here, Your physical and mental pleasure is our responsibility

Именно здесь мы несем ответственность за Ваше физическое и умственное удовольствие



Mute operation  
Отключение звука

The application of mute contactor and the design of overflow fan can fundamentally reduce the noise of elevator in operation.  
(Overall noise 46.8 dB)

Применение бесшумного контактора и конструкции переливного вентилятора могут существенно снизить шум лифта в процессе эксплуатации.  
(Общий шум 46.8 дБ)



Air pressure regulation technology to relieve tinnitus  
Технология регулирования давления воздуха для облегчения шума в ушах

The pressure changes in the car is too fast to cause tinnitus when traveling in high speed and long distance elevator. SINGLE can reduce the influence on human ears through the application of car air pressure regulation technology.

Изменение давления в автомобиле происходит слишком быстро, чтобы вызвать шум в ушах при движении на высокой скорости и в лифте на большие расстояния. СИНГЛ может уменьшить воздействие на человеческие уши за счет применения технологии регулирования давления воздуха в автомобиле.



Security shock absorber  
Защитный амортизатор

The car base is able to reduce the vibration and noise of the car in operation and enhance the comfort in the ride by using shock absorption and damping devices.

Автомобильная база способна снизить вибрацию и шум автомобиля в процессе эксплуатации и повысить комфорт при езде за счет использования амортизирующих и демпфирующих устройств.

**Focusing on the intelligence and technology,  
it can provide all round way solution to building traffic**

**Сосредоточив внимание на интеллекте и технологиях,  
он может обеспечить всестороннее решение  
для создания трафика**



Based on the selection system of the target floor, it can get to know the number of the passengers and the target floor of the passengers, so as to realize the intelligent distribution of group elevator, save passengers' waiting time and the elevator operation time.

Основываясь на системе выбора целевого этажа, он может узнать количество пассажиров и целевой этаж пассажиров, чтобы реализовать интеллектуальное распределение группового лифта, сэкономить время ожидания пассажиров и время работы лифта.



**Intelligent experience  
Интеллектуальный опыт**

It can include the residential owners and visitor information, and the system gives automatically calling after auto scanning and judgement and makes the elevator wait for your coming in advance. When there are foreign visitors, the system will feed back the information to the owner and carry out elevator calling operation after confirmation.

Он может включать информацию о владельцах жилья, посетителях, а система автоматически выдает вызов после автоматического сканирования и оценки и заставляет лифт ждать вашего прихода заранее. Когда есть иностранные посетители, система передает информацию владельцу и выполняет вызов лифта после подтверждения.



**Intelligent monitoring  
Интеллектуальный мониторинг**

It will have real-time monitoring of the elevator status, have rapid tracking and tracing to the fault, have remote configuration and management of all equipment and analyze the monitoring data and output complete report.

Он будет осуществлять мониторинг состояния лифта в режиме реального времени, быстрое отслеживание и отслеживание неисправностей, удаленную настройку и управление всем оборудованием, а также анализировать данные мониторинга и выдавать полный отчет.



## Best choice for small machine room elevator

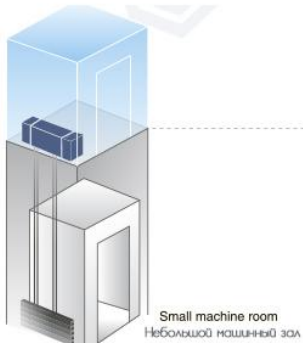
### Лучший выбор для небольшого машинного отделения лифта

Compact small machine room configuration options enables the machine to be completely in the hoistway projection so that it can save the building cost, optimize the roof space and achieve the optimal use of the building space.

Improvement of building space value  
Повышение ценности площади здания

It is beneficial to improve the utilization ratio of the building space due to the car space experience, small machine room layout and optimization of overall design structure from the perspective of building space.

Благодаря улучшению коэффициента использования площади здания за счет использования автомобильно-пространства, небольшой планировки машинного зала и оптимизации общей структуры здания с точки зрения пространства здания.



## Save space and cost machine roomless elevator

### Экономьте место и стоимость машинного лифта без помещения

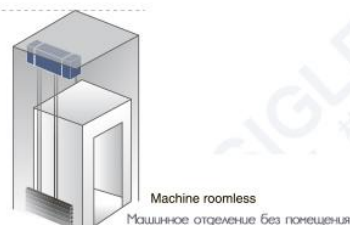
You only need a hoistway and there is no need for the design of machine room on the top. It can save the building cost and realize the smooth roof space for the traction machine in compact design and the amount of control cabinet on the top of the hoistway.

It can significantly save the energy and reduce the consumption

Это может значительно сэкономить энергию и снизить потребление

Compared with traditional elevator of the same weight level, it can save 10% building area, 40% electrical energy and improve 25%-30% efficiency, which provides the unlimited creation possibility for the limited building space.

По сравнению с традиционным лифтом того же уровня веса, он может сэкономить 10% площади здания, 40% электропитания и повысить эффективность на 25-30%, что обеспечивает неограниченные возможности для создания ограниченного пространства здания.





## Standard decoration

### Стандартное Оформление



SGL-COP-12A Integrated  
Интегрированный

Mirror stainless steel  
Зеркальная нержавеющая сталь



SGL-HOP20-01 No Box  
Нет Коробки



SGLT-18-008



SGL-FS-008A



SGLD-03-10

### SGL-18-08A

Standard

Side wall: Hairline stainless steel on both sides, mirror stainless steel in the middle.  
Back wall: Hairline stainless steel on both sides, SGLB-18-008, mirror etching stainless steel in the middle.  
Front wall: Mirror stainless steel.  
Ceiling: Integrated mirror stainless steel, ring light.  
Car bottom: Wear-resistant PVC floor.  
COP: Broken code display, integrated control box, etched logo.

Боковая стенка: Нержавеющая сталь с обеих сторон, зеркальная нержавеющая сталь посередине.

Задняя стенка: Нержавеющая сталь для ванос с обеих сторон, SGLB-18-008, нержавеющая сталь с зеркальным трафаретом посередине.

Передняя стенка: Зеркальная нержавеющая сталь.

Потолок: Встроено зеркало из нержавеющей стали, кольцевой светильник.

Днище: Автомобильный износостойкий пол из ПВХ.

Помещение: Дисплей с неработающим кодом, встроенный блок управления, выгравированный логотип.



## Standard decoration

### Стандартное Оформление



**SGL-18-08** (标配 Standard)

Side wall: Hairline stainless steel on both sides, mirror stainless steel in the middle.  
 Back wall: Hairline stainless steel on both sides, SGLB-18-008, mirror etching stainless steel in the middle.  
 Front wall: Mirror stainless steel.  
 Ceiling: Integrated mirror stainless steel, ring light.  
 Car bottom: Wear-resistant PVC floor.  
 COP: Broken code display, integrated control box, etched logo.

Боковая стена: Нержавеющая сталь с обеих сторон, зеркальная нержавеющая сталь посередине.  
 Задняя стена: Нержавеющая сталь для балос с обеих сторон, SGLB-18-008, нержавеющая сталь с зеркальным трафаретом посередине.  
 Передняя стена: Зеркальная нержавеющая сталь.  
 Потолок: Встроено зеркало из нержавеющей стали, колпачок светильник.  
 Днище: Автомобили. Иноксстойкий ПВХ-пол.



## Elegant design

### Элегантный дизайн



**SGL-18-04** (选配 Optional)

Side car panel: Mirror stainless steel on both sides, fire-proof wood decorative lamination and hairline stainless steel panel.  
 Rear car panel: Mirror stainless steel on both sides, mirror etched stainless steel on the center part.  
 Front car panel: Hairline stainless steel.  
 Ceiling: SGLT-BS111-hairline stainless steel, lighting, LED flush light panel.  
 Car bottom: SGLD-BS12, wear-resistant PVC floor.  
 Handrail: SGL-FS-18-004, hairline stainless steel and acrylic craft handrail on both sides.  
 COP: SQL-COP-12, integrated hairline stainless steel.  
 Button: SGL-AN-HA1Q01.



**SGL-18-05** (选配 Optional)

Side car panel: Fire-proof wood panel+ black titanium hairline stainless steel panel.  
 Rear car panel: Hairline stainless steel on both sides and mirror stainless steel in the middle.  
 Front car panel: Hairline stainless steel.  
 Ceiling: SGLT-18-005, White color metal painted, black titanium hairline stainless steel, LED light bar, light strip.  
 Car bottom: SGLD-18-005, wear-resistant PVC floor.  
 Handrail: SGL-FS-011H, black titanium hairline stainless steel handrail on both sides.  
 COP: SQL-COP-12, integrated handrail stainless steel.  
 Button: SGL-AN-HA1Q01.  
 Боковая панель автомобилей: Отличительная деревянная панель+ черная титановая панель из нержавеющей стали.  
 Задняя панель автомобилей: Тонкая нержавеющая сталь с обеих сторон и зеркальная нержавеющая сталь посередине.  
 Передняя панель автомобилей: Нержавеющая сталь для балос.  
 Потолок: SGLT-18-005, окрашенный в белый цвет металла, черная титановая нержавеющая сталь, зеркальная панель, светобояя полоса.  
 Днище автомобилей: SGLD-18-005, иноксстойкий ПВХ-пол.  
 Поручень: SGL-FS-011H, черный титановый поручень из нержавеющей стали с обеих сторон.  
 СОР: SQL-COP-12, встроенный поручень из нержавеющей стали.  
 Кнопка: SGL-AN-HA1Q01.





## SGL-18-06 (选配 Optional)

Side car panel: Fire-proof wood + hairline stainless steel panel, hairline stainless steel.  
Rear car panel: Mirror stainless steel on both sides and art glass decorative lamination in the middle.  
Front car panel: Mirror stainless steel.  
Ceiling: SGLT-18-006, mirror stainless steel, lighting, LED flush light panel,  
Car bottom: SGLD-18-006, wear-resistant PVC floor.  
COP: SGL-COP-12, integrated mirror stainless steel.  
Button: SGL-AN-HA1Q01.

Боковая панель автомобиля: Отделка из дерева + панель из нержавеющей стали для волос, нержавеющая сталь для волос.  
Задняя панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь с обеих сторон и декоративное ламирование из хрустального стекла посередине.  
Передняя панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь.  
Потолок SGLT-18-006, зеркальная нержавеющая сталь, освещение, светоизменяющая панель скрытого освещения.  
Днище автомобиля: SGLD-18-006, износостойкий ПВХ-пол.  
COP: SGL-COP-12, встроенное зеркало из нержавеющей стали.  
Кнопка: SGL-AN-HA1Q01.



## SGL-18-03 (选配 Optional)

Side car panel: Mirror stainless steel on both side, fire-proof wood + hairline stainless steel edge in the middle.  
Rear car panel: Fire-proof wood + hairline stainless steel edge, mirror stainless steel in the middle.  
Front car panel: Mirror stainless steel.  
Ceiling: SGLT-B511(mirror stainless steel), lighting, LED flush light panel.  
Car bottom: SGLD-18-003, wear-resistant PVC floor.  
Handle: SGL-FS-001, hairline stainless steel round handrail.  
COP: SGL-COP-12, integrated mirror stainless steel.  
Button: SGL-AN-HA1Q01.  
  
Боковая панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь с обеих сторон, антипригарное дерево + кромка из нержавеющей стали посередине.  
Задняя панель автомобиля: Отделка из дерева + кромка из нержавеющей стали для волос, зеркальная нержавеющая сталь посередине.  
Передняя панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь.  
Потолок SGLT-B511(зеркальная нержавеющая сталь), освещение, светоизменяющая панель скрытого освещения.  
Днище автомобиля: SGLD-18-003, износостойкий ПВХ-пол.  
Паркетные: SGL-FS-001, круглый паркет из нержавеющей стали для волос.  
COP: SGL-COP-12, встроенное зеркало из нержавеющей стали.  
Кнопка: SGL-AN-HA1Q01.



## SGL-18-07 (选配 Optional)

Side car panel: Mirror stainless steel on both sides, fire-proof wood + hairline stainless steel edge.  
Rear car panel: Fire-proof wood +LED decorative lighting +hairline stainless steel edge, craft picture on the center part.  
Front car panel: Mirror stainless steel.  
Ceiling: SGLT-18-007, mirror stainless steel, metal white color painted LED spotlight, LED flush light panel, LED light belt.  
Car bottom: SGLD-18-007, wear-resistant PVC floor.  
COP: SGL-COP-12, integrated mirror stainless steel.  
Button: SGL-AN-MA2D02.

Боковая панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь с обеих сторон, антистальная брезентовая + кромка из нержавеющей стали.  
Задняя панель автомобиля: Отделка из дерева + кромка из нержавеющей стали для волос, рисунок в центральной части.  
Передняя панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь.  
Потолок SGLT-18-007, зеркальная нержавеющая сталь, окрашенный в белый цвет металлом.  
Светоизменяющий проектор, светоизменяющая панель скрытого освещения, светоизменяющий светильник.  
Днище автомобиля: SGLD-18-007, износостойкий ПВХ-пол.  
COP: SGL-COP-12, встроенное зеркало из нержавеющей стали.  
Кнопка: SGL-AN-MA2D02.



## SGL-18-09 (选配 Optional)

Side car panel: Mirror stainless steel on both sides, fire-proof wood , mirror embedment and hairline stainless steel shrinking side.  
Rear car panel: Fire-proof wood +LED decorative lighting +hairline stainless steel edge, craft picture on the center part.  
Front car panel: Mirror stainless steel.  
Ceiling: SGLT-18-007, mirror stainless steel, metal white color painted, LED spotlight, Led flush light panel, LED light belt.  
Car bottom: SGLD-18-007, wear-resistant PVC floor.  
COP: SGL-COP-12, integrated mirror stainless steel.  
Button: SGL-AN-MA2D02.  
  
Боковая панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь с обеих сторон, антипригарное дерево + зеркальная вставка и утолщаяющаяся сторона из нержавеющей стали для волос.  
Задняя панель автомобиля: Отделка из дерева + кромка из нержавеющей стали для волос, рисунок в центральной части.  
Передняя панель автомобиля: Зеркальная нержавеющая сталь, окрашенный в белый цвет металлом.  
Светоизменяющий проектор, светоизменяющая панель скрытого освещения, светоизменяющий светильник.  
Днище автомобиля: SGLD-18-007, износостойкий ПВХ-пол.  
COP: SGL-COP-12, встроенное зеркало из нержавеющей стали.  
Кнопка: SGL-AN-MA2D02.



## More choice

### Больше выбора

A variety of choices, adapt to different taste preferences, and enhance the quality of life.

Разнообразие вариантов, адаптация к различным вкусовым предпочтениям и повышение качества жизни.



SGL-COP-12A  
Integrated

SGL-COP-12A  
Integrated



Hairline stainless steel  
Линия роста волос  
нержавеющая сталь

Black titanium mirror stainless steel  
Черное титаниевое зеркало из нержавеющей стали



Champagne gold mirror stainless steel  
Шампанское золотое зеркало из нержавеющей стали



Titanium mirror stainless steel  
Титановое зеркало из нержавеющей стали



Red bronze mirror stainless steel  
Зеркало из нержавеющей стали красного бронза



SGL-COP-271

Hairline stainless steel  
Линия роста волос  
нержавеющая сталь



SGL-COP-112

Hairline stainless steel  
Линия роста волос  
нержавеющая сталь



SGL-HOP-112  
With Box



SGL-HOP-KXG811  
Without Box  
без коробки



SGL-HOP-112B  
With Box



SGL-HOP-KXG811B  
With Box  
с коробкой



SGL-HOP20-01  
Without Box  
без коробки



SGL-HOP20-01B  
Without Box  
без коробки

## Great Originality

### Большая Оригинальность

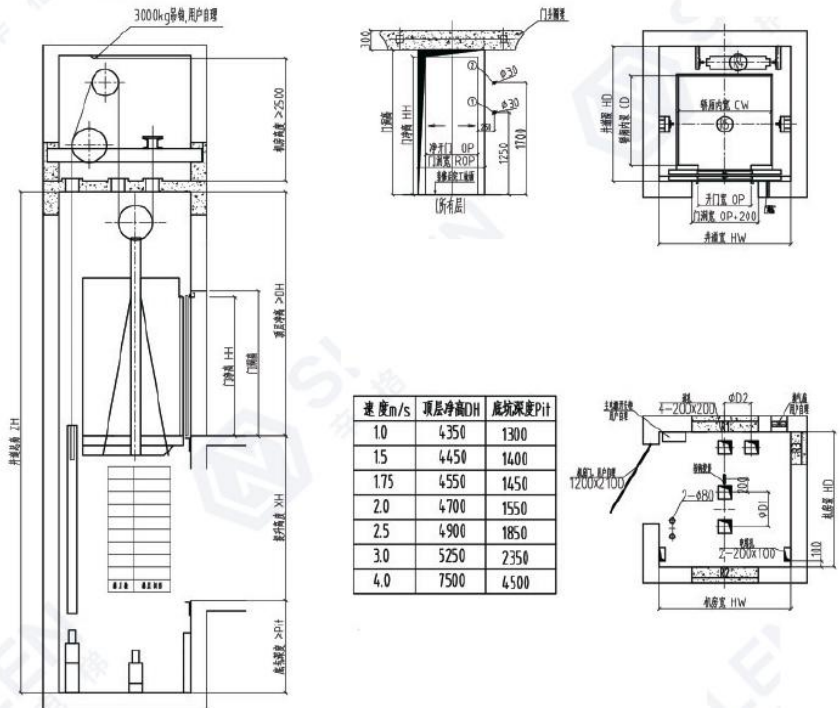


Landing door Посадочная дверь	SGLM-TM01A Морщинистый дизайн Wrinkled design	SGLM-02-6 Линия роста болос нержавеющая сталь Hairline stainless steel
SGLM-17TM-07 Зеркало, титан, гравировка Mirror, titanium, etching	SGLM-12-622 Зеркало, розовое золото, гравировка Mirror, rose gold, etching	SGLM-17K-26 Линия роста болос нержавеющая сталь, золотого цвета шампанского Hairline stainless steel, champagne gold
SGLM-17K-34 Линия роста болос нержавеющая сталь, розовое золото Hairline stainless steel, rose gold	SGLM-1118H Зеркало, титановое Mirror, titanium	SGLM-2017-227 Линия роста болос нержавеющая сталь, бронза Hairline stainless steel, bronze
Floor	SGLD-17K-03 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor	SGLD-G5174 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor
SGLD-BE10 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor	SGLD-2017-227 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor	SGLD-BE06 Wear-resistant PVC floor
SGLD-E20159 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor	SGLD-BS-01 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor	SGLD-VE-38 Износостойкий ПВХ-пол Wear-resistant PVC floor

Кнопка Button			
	SGL-AOP20-01 Standard	SGL-AN-HA1Q01 Standard	SGL-AN-BAS110 Optional
	SGL-AN-BAS120 Optional	SGL-AN-TAN-3B Optional	SGL-AN-MA-2G02 Optional
Потолок Ceiling			
	SGLT-02-22D	SGLT-16-01	
	SGLT-18-01	SGLT-17K-08B	SGLT-BS11
SGLT-17K-26			
Поручень Handrail			
	SGL-FS-001	SGL-FS-011	
SGL-FS-012	SGL-FS-009	SGL-2012-02	

## Civil Engineering Layout Of Small Machine Room Elevator

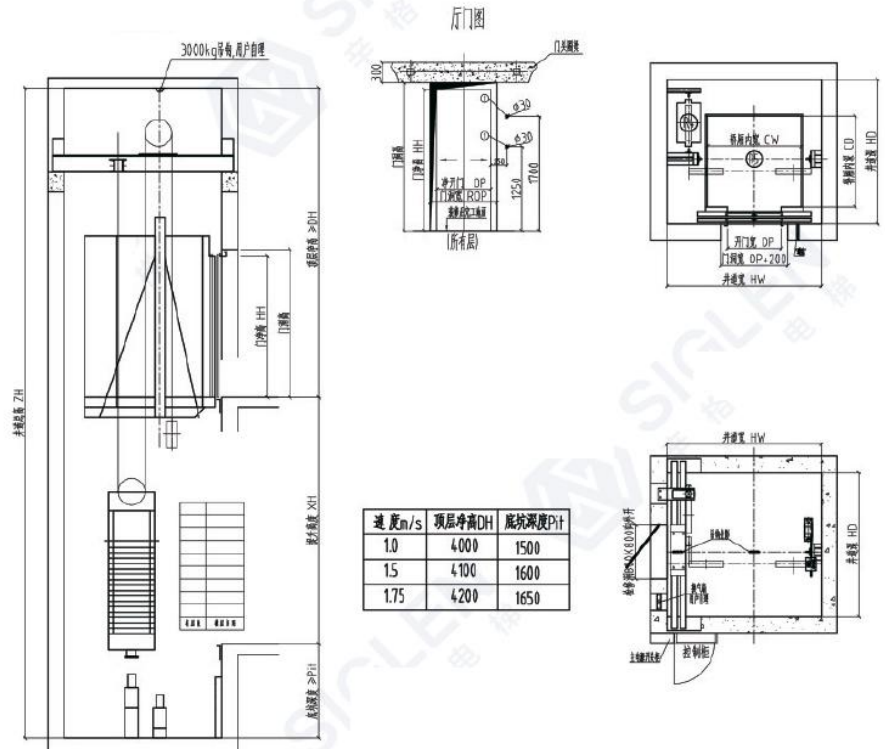
### Строительная Планировка Лифта Малого Машинного Отделения



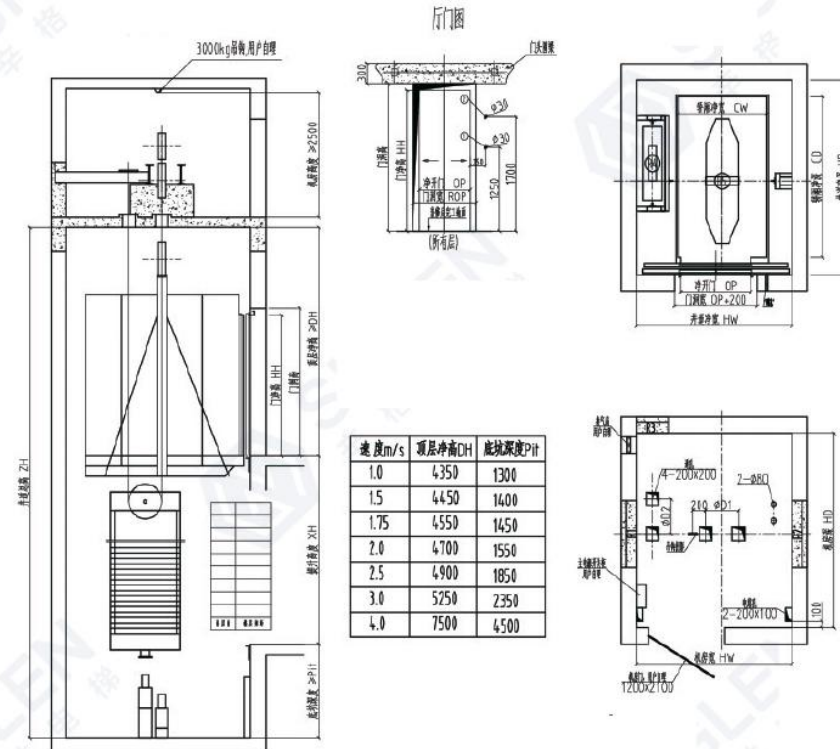
MR elevator parameter list Список параметров MR-лифта

Model number Номер модели	KG	Сабян/Кабина B x S x H	Open Открыто	Door/Дверь OP x HH	Shaft/Вал HW x HD	m <sup>2</sup>
TK450	450/6	1200x1050x2500	中分门 C/O	800x2100	1800x1700	1.3
TK630	630/8	1400x1100x2500	中分门 C/O	800x2100	1900x1750	1.66
TK825	825/11	1400x1400x2500	中分门 C/O	800x2100	1900x2050	2.05
TK1050	1050/14	1600x1500x2500	中分门 C/O	900x2100	2100x2150	2.5
TK1150	1150/15	1700x1500x2500	中分门 C/O	1000x2100	2200x2150	2.7
TK1250	1250/16	1750x1600x2500	中分门 C/O	1000x2100	2250x2350	2.9
TK1350	1350/18	1850x1600x2500	中分门 C/O	1100x2100	2400x2350	3.1
TK1600	1600/21	2000x1700x2500	中分门 C/O	1100x2100	2500x2450	3.56
TK2000	2000/26	2300x1750x2500	中分门 C/O	1200x2100	2800x2550	4.2

## Civil Engineering Layout Of Machine Roomless Elevator Строительная Планировка Лифта Без Машинного Помещения



## Civil Engineering Layout Of Stretcher Elevator Строительная Планировка Подъемника-Носилки



MRL elevator parameter list Список параметров МР-лифта

Model number Номер модели	KG	Cabin/Кабина B x S x H	Open Открыто	Door/Дверь OP x HH	Shaft/Box HW x HD	$m^2$
TW450	450/6	1200x1050x2500	中分门 C/O	800x2100	2100x1900	1.3
TW630	630/8	1400x1100x2500	中分门 C/O	800x2100	2250x2000	1.66
TW825	825/11	1400x1400x2500	中分门 C/O	800x2100	2250x2100	2.05
TW1050	1050/14	1600x1500x2500	中分门 C/O	900x2100	2450x2200	2.5
TW1150	1150/15	1700x1500x2500	中分门 C/O	1000x2100	2550x2250	2.7
TW1350	1350/18	1850x1600x2500	中分门 C/O	1100x2100	2850x2500	3.1
TW1600	1600/21	2000x1700x2500	中分门 C/O	1100x2100	3000x2600	3.56

MR elevator parameter list Список параметров МР-лифта

Model number Номер модели	KG	Cabin/Кабина B x S x H	Open Открыто	Door/Дверь OP x HH	Shaft/Box HW x HD	$m^2$
TK825	825/11	1000x2000x2500	中分门 C/O	800x2100	1850x2400	2.05
TK1050	1050/14	1500x1600x2500	中分门 C/O	900x2100	2000x2250	2.5
TK1050	1050/14	1100x2200x2500	中分门 C/O	900x2100	2000x2600	2.5
TK1150	1150/15	1200x2200x2500	中分门 C/O	1000x2100	2200x2600	2.7
TK1350	1350/18	1300x2300x2500	中分门 C/O	1100x2100	2400x2700	3.1
TK1600	1600/21	1400x2400x2500	中分门 C/O	1100x2100	2450x2800	3.56
TK2000	2000/26	1600x2500x2500	中分门 C/O	1200x2100	2500x2900	4.2

## Classic cases

### Классические лсучай

#### Heads of state of Kazakhstan

Exclusive elevator for political leaders  
Inclined elevator is a high-end product independently developed by the SIGLEN R&D team, which was first applied in the installation of Peace Pyramid of Kazakhstan and was highly recognized by the technical team dispatched by the Presidential Palace and highly appreciated by his excellency. It is now used as an important special elevator in Kazakhstan to welcome foreign state head and accept the visits of important members of the government.

#### Глабы государство Казахстана

Глабы государство Казахстана  
Эксклюзивный лифт для политических лидеров  
Наклонный лифт-это высококачественный продукт, независимо разработанный научно-исследовательской группой SIGLEN, который был впервые применен при установке Пирамиды Мира в Казахстане и был высоко оценен технической группой, направленной Президентским дворцом, и высоко оценен его превосходительством. В настоящее время он используется в Казахстане в качестве важного специального лифта для приема глав иностранных государств и приема визитов важных членов правительства.



The designated elevator supplier of the World Expo in Astana

Назначенный поставщик лифтов Всемирной выставки в Астане

Astana World Expo is the first World Expo hosted by Central Asian country of the total area of 174 hectares and venue of 25 hectares. With the theme of "cleaning and recycling", various venues of the Expo form the shape of water drop. SIGLEN provides excellent escalator solutions for the major venues, efficiently carries large passenger flow of Expo participants and contributes to the secure and orderly development of the Expo.

Азиатская страна общая площадью 174 гектара и площадью 25 гектаров. С темой "очистка и переработка отходов", различные площадки выставки образуют форму капли воды. SIGLEN предоставляет отличные эскалаторные решения для крупных объектов, эффективно перевозит большой пассажиропоток участников выставки и способствует безопасному и упорядоченному развитию выставки.

