

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства OTIS, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1610 x 1745 мм Глубина прямка 1350 мм Высота верхнего этажа 3470 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт

Кабина

Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металл PRP9006 Левая стена - Серебристый металл PRP9006 Правая стена - Серебристый металл PRP9006 Задняя стена - Серебристый металл PRP9006
Потолок	S1 Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металл
Аппараты и опции	Зеркало: Нет ; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля;Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр.стрелка) CPI15R;

Двери

Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металл
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металл Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без HPI; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);

Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Дополнительная информация

Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO; Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ 53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.
--	--

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства OTIS, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1590 x 1730 мм Глубина приямка 1370 мм Высота верхнего этажа 3480 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт

Кабина

Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металлик PRP9006 Левая стена - Серебристый металлик PRP9006 Правая стена - Серебристый металлик PRP9006 Задняя стена -Серебристый металлик PRP9006
Потолок	S1; Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металлик
Аппараты и опции	Зеркало: Нет ; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля;Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр.стрелка) CPI15R;

Двери

Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металлик
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металлик Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без HPI; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);

Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Дополнительная информация

Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO;Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.
--	--

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства ОТИС, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1740 x 1585 мм Глубина приямка 1380 мм Высота верхнего этажа 3510 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт

Кабина

Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металлик PRP9006 Левая стена - Серебристый металлик PRP9006 Правая стена - Серебристый металлик PRP9006 Задняя стена - Серебристый металлик PRP9006
Потолок	S1; Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металлик
Аппараты и опции	Зеркало: Нет; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины; Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля; Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр.стрелка) CPI15R;

Двери

Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металлик
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металлик Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НРІ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);

Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Дополнительная информация

Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO; Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.
--	---

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства OTIS, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1735 x 1600 мм Глубина приямка 1350 мм Высота верхнего этажа 3500 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металлик PRP9006 Левая стена - Серебристый металлик PRP9006 Правая стена - Серебристый металлик PRP9006 Задняя стена -Серебристый металлик PRP9006
Потолок	S1; Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металлик
Аппараты и опции	Зеркало: Нет ; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля;Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр.стрелка) CPI15R;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металлик
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металлик Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НРІ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO;Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства OTIS, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1720 x 1570 мм Глубина приямка 1320 мм Высота верхнего этажа 3525 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт

Кабина

Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металлик PRP9006 Левая стена - Серебристый металлик PRP9006 Правая стена - Серебристый металлик PRP9006 Задняя стена - Серебристый металлик PRP9006
Потолок	S1; Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металлик
Аппараты и опции	Зеркало: Нет; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины; Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля; Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр. стрелка) CPI15R;

Двери

Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металлик
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металлик Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НРІ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMB115 (передняя сторона);

Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Дополнительная информация

Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO; Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.
--	---

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства OTIS, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1720 x 1585 мм Глубина приямка 1320 мм Высота верхнего этажа 3535 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт

Кабина

Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металл PRP9006 Левая стена - Серебристый металл PRP9006 Правая стена - Серебристый металл PRP9006 Задняя стена - Серебристый металл PRP9006
Потолок	S1; Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металл
Аппараты и опции	Зеркало: Нет; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины; Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля; Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр. стрелка) CPI15R;

Двери

Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металл
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металл Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НРІ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);

Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Дополнительная информация

Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO; Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.
---------------------------------	---

Основные характеристики

Оборудование	Лифт пассажирский OTIS2000 R производства OTIS, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	400 кг
Тип привода	Двухскоростной привод;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	22.4 м
Количество остановок	9
Количество входов	Фронтальных: 9 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9
Машинное помещение	Над шахтой
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Способ крепления: Дюбели. Поставка дюбелей: нет Ширина x Глубина 1600 x 1740 мм Глубина приямка 1240 мм Высота верхнего этажа 3540 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт

Кабина

Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 950 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металл PRP9006 Левая стена - Серебристый металл PRP9006 Правая стена - Серебристый металл PRP9006 Задняя стена - Серебристый металл PRP9006
Потолок	S1; Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Серебристый металл
Аппараты и опции	Зеркало: Нет; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины; Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля; Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр. стрелка) CPI15R;

Двери

Размеры дверей	Ширина x Высота 700 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Серебристый металл
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металл Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без HPI; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная) ; Индикация кнопок вызывных аппаратов: Точечная (зеленая),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);

Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Дополнительная информация

Опции, включенные в предложение	Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; ERO; Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); наличие системы связи с лифтом по ГОСТ53780 обеспечивается заказчиком при подключении к устройству диспетчерского контроля.
--	---