

Примеры цен На грузовые подъемники



Консольный подъемник

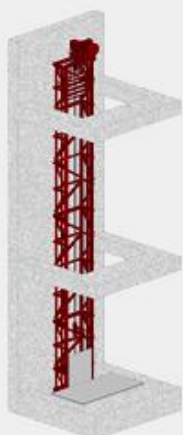
Привод – мотор-редуктор/ Электротельфер
Высота подъема – 4,5 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – с 2-х сторон
Система автоматики – есть

г/п - 200 кг
размер - 1000×800

От 128 000 руб

г/п - 1000 кг
размер - 1500×1000

От 197 500 руб



Мачтовый подъемник

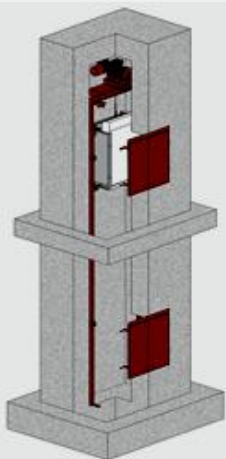
Привод – Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема – 12 м
Количество остановок – 3
Загрузка/выгрузка – с 3-х сторон
Система автоматики – есть

г/п - 500 кг
размер - 1000×800

От 219 000 руб

г/п - 1500 кг
размер - 1500×1000

От 246 000 руб



Малый сервисный лифт в готовой шахте

Привод – мотор-редуктор
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема – 3 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – с одной стороны
Двери в шахту – распашные окрашенные
Кабина – окрашенная
Автоматика – с системами безопасности

г/п - 100 кг
размер - 600×600×600

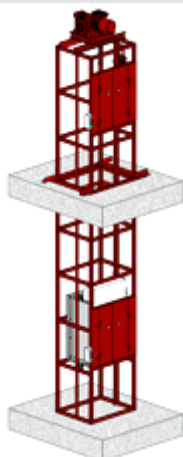
От 137 800 руб

Малый сервисный (кухонный) лифт с самонесущим каркасом шахты

Привод – мотор-редуктор
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема – 4 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – с одной стороны
Двери в шахту – распашные окрашенные
Кабина – нержавеющая сталь
Автоматика – с системами безопасности
Каркас шахты – сварной, из блок-секций

г/п - 100 кг
размер - 600×600×600

От 168 500 руб



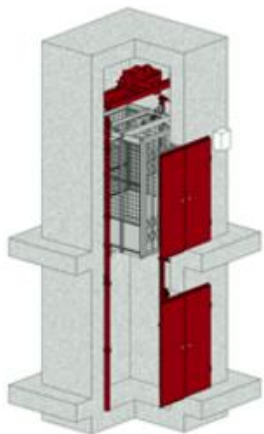


Малый сервисный (кухонный) лифт с самонесущим каркасом шахты

Привод – мотор-редуктор
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема – 3 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – с одной стороны
Двери в шахту – вертикально-раздвижные, из декоративной нержавеющей стали
Кабина – пищевая нержавеющая сталь
Автоматика – с системами безопасности
Каркас шахты – оцинкованный, полностью на болтовых соединениях.

г/п - 100 кг
размер - 800×800×800

От 207 750руб

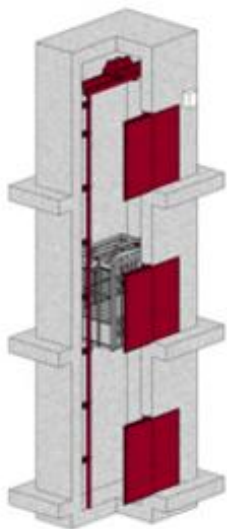


Грузовой подъемник в готовой шахте

Привод –Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема –3,7 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – с 1 стороны
Автоматика – с системами безопасности

г/п - 700 кг
размер -
1000×1500×2000

От 215 000руб



Грузовой подъемник в готовой шахте

Привод –Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема –7 м
Количество остановок – 3
Загрузка/выгрузка – с 1 стороны
Автоматика – с системами безопасности

г/п - 1000 кг
размер -
1200×1500×2000

От 286 800руб



Грузовой подъемник с самонесущим каркасом шахты

Привод –Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема –3 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – с 1 стороны
Автоматика – с системами безопасности
Ограждение кабины – ролл-ставня
Каркас шахты – изготовлен из профильной трубы, поставляется в разобранном виде, собирается в сжатые сроки.

г/п - 700 кг
размер -
1200×1400×2000

От 248 900руб

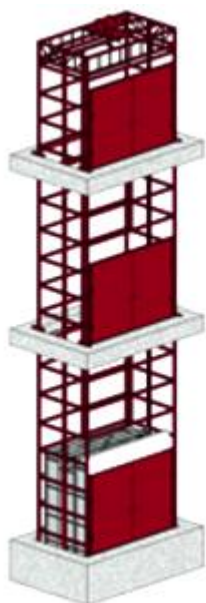


Грузовой подъемник с самонесущим каркасом шахты

Привод –Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема –4,2 м
Количество остановок – 2
Загрузка/выгрузка – проходная кабина
Автоматика – с системами безопасности
Ограждение кабины – раздвижные решетки
Каркас шахты – изготовлен из профильной трубы, поставляется в разобранном виде, собирается в сжатые сроки.

г/п - 2000 кг
размер -
2000×2000×2200

От 328 700руб



Грузовой подъемник с самонесущим каркасом шахты

Привод –Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема –9 м
Количество остановок – 3
Загрузка/выгрузка – с 1 стороны
Автоматика – с системами безопасности
Каркас шахты – изготовлен из профильной трубы, поставляется в разобранном виде, собирается в сжатые сроки.

г/п - 1000 кг
размер -
1500×2200×2400

От 383 000руб

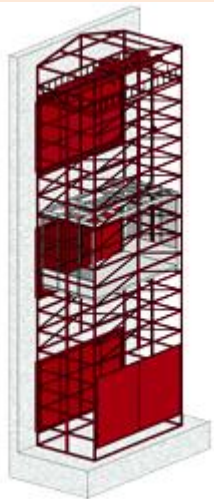


Грузовой подъемник с самонесущим каркасом шахты

Привод –Электротельфер
Расположение – верхнее/нижнее
Высота подъема –10,5 м
Количество остановок – 3
Загрузка/выгрузка – с 2-х сторон, под 90°
Автоматика – с системами безопасности
Ограждение кабины – ролл-ставня
Каркас шахты – изготовлен из профильной трубы, поставляется в разобранном виде, собирается в сжатые сроки.
Направляющие хода – 4шт

г/п - 1000 кг
размер -
1500×1500×2200

От 395 000руб



Грузовой подъемник с самонесущим каркасом шахты

Привод –Электротельфер

Расположение – верхнее/нижнее

Высота подъема –10 м

Количество остановок – 3

Загрузка/выгрузка – с 2-х сторон

Автоматика – с системами безопасности

Каркас шахты – изготовлен из профильной трубы,
поставляется в разобранном виде, собирается в сжатые
сроки.

г/п - 3500 кг
размер -
3000×2500×2500

От 593 900руб