



ГРУЗОПОСАЖИРСКИЕ

НОВИНКА!

Может работать
тоже только как
грузовой подъемник

**GEDA®
1500 Z/ZP**

ПОДЪЕМНИКИ

®

GEDA

GEDA®
1500 Z/ZP

GEDA® ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПОСАЖИРСКИЕ

Транспортная платформа **GEDA® 1500 Z/ZP** – простой и недорогой подъемник для транспортировки людей и грузов

Транспортная платформа фирмы **GEDA®** соответствует нормам Европейской директивы по машиностроению 98/37/ЕЕС и предназначена для подъема до 7 человек и грузов общим весом до 2000 кг. Как грузопассажирский лифт прошла все необходимые испытания, имеет сертификат соответствия ГОСТ и разрешение Госгортехнадзора Российской Федерации



GEDA® 1500 Z/ZP

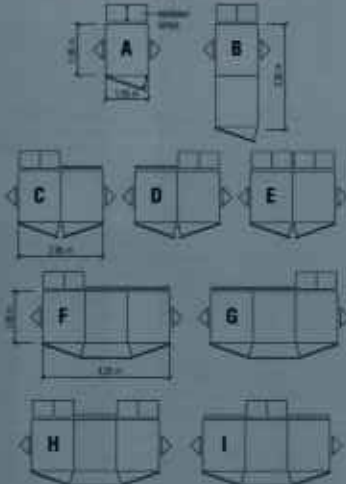
ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПОСАЖИРСКИЕ

Может работать только как грузовой подъемник с грузоподъемностью до 2000 кг

- Грузоподъемность при транспортировке людей – 1500 кг включая 7 человек
- Грузоподъемность при транспортировке грузов – 2000 кг
- Скорость подъема – 12/24 м/мин
- Высота подъема – 120 м
- Модульная конструкция

Базовая комплектация включает:

- Основную базовую часть с 4 регулируемыми шпинделями и двумя монтажными секциями высотой 2,0 м
- Тензику с 2 электроприводами – 2,8/5,5 кВт/400В/50Гц и аварийный ограничитель скорости
- Одну раздвижную калитку обеспечивающую выход на посадочную площадку (артикул N° 01212)
- Монтажные пластины остановки на этаже (1шт) и аварийный конечный выключатель движения вверх (1шт)
- Пульт ручного управления съемного типа с кабелем длиной 5 м
- Пульт управления съемного типа для испытания лифтового аварийного ограничителя скорости в режиме падения платформы, с кабелем длиной 10 м



Каждая платформа оборудована:

- Тележкой с аварийным ограничителем скорости
- Устройством безопасности, оснащенной звуковой сигнализацией, для остановки платформы на высоте около 2,0 м от земли
- Ходовыми и аварийными конечными выключателями (движения вверх и вниз), предельными конечными выключателями конца мачты и в месте ее соединения
- Стационарными блоками управления с платформе с ключевым переключателем режима работ, служащим также для управления процессом монтажа, и силовую розетку на 230 В
- Системой перегрузки с индикацией для отключения подачи энергии при перегрузке
- Подъемными и захватными приспособлениями для транспортировки платформы на вилочном погрузчике



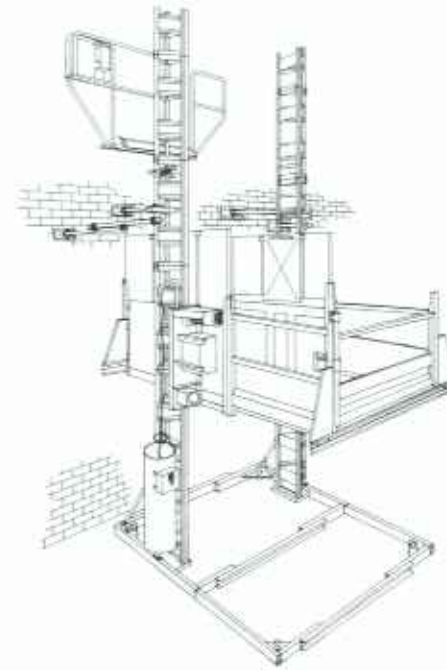
Грузовая платформа типа „А“



Грузовая платформа типа „G“



Грузовая платформа типа „В“



CE



Грузовая платформа типа „А“



Подъемник может использоваться как грузовой лифт типа 2000 Z для подъема грузов со скоростью 24 м/мин

← **GEDA® 1500 Z/ZP** →

- универсальная мачта, обеспечивающая грузоподъемность от 500 до 2000 кг
- открытая вместительная платформа
- монтаж без помощи крана
- эффективный партнер на стройке



Подъемник может использоваться как грузопассажирский лифт типа 1500 ZP для подъема людей и грузов со скоростью 12 м/мин или 24 м/мин



Грузовая платформа типа „Е“



Простая погрузка крупногабаритного длинномерного груза. Грузовая платформа типа „J“ размером 4,35 x 1,65 м.



Удобная сборка стальных оцинкованных мачтовых секций высотой 1,5 м с использованием невыпадающих болтов (M16) и гаек



Для крепления мачты к стене без применения строительных лесов используется модифицируемый монтажный щит



Грузовая платформа предназначена для транспортировки крупногабаритных и тяжелых грузов. Грузовая платформа типа „В“ размером 1,45 x 3,3 м.



Раздвижная калитка обеспечивающая выход на посадочную площадку (1 шт. включена в базовую комплектацию) обеспечивает полную безопасность людей.

GEDA® ПРОГРАММА ПРОДУКЦИИ



Канатные подъемники: 1 с консольной поворотной стрелой
2 с креплением на лесах



Наклонные подъемники со сталеволоконным тросом



Наклонные и вертикальные зубчато-реечные подъемники



Зубчато-реечные подъемники с алюминиевой мантой



Зубчато-реечные подъемники со стальной мантой



Транспортные платформы – Грузопассажирские подъемники



Грузопассажирские лифты



Подвесные рабочие платформы (люльи)



Пластиковые мусороступы