

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для заказа грузовых (складских) подъёмников
моделей НС.ГП.300-3000 и НС.ГПШ.300-3000

Сведения о заказчике

| | |
|--|--|
| Наименование организации | |
| Юридический адрес | |
| Контактное лицо и телефон | |
| Адрес объекта установки | |
| Тип здания (административное, производственное, общественное, др.) | |

Общие сведения о подъёмнике

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Грузоподъёмность, кг | |
| Высота подъёма, мм | |
| Отметки точных остановок, мм | |
| Высота верхнего этажа, мм | |
| Количество остановок/дверей шахты | |
| Габариты межэтажного проёма (ШхГ), мм | |
| Назначение подъёмника | |
| Скорость подъёма клетки, 4...12 м/мин | |
| Характеристика электрической сети | 380V DC, 3 Phase, 50Hz, |
| Тип привода (Китай, Болгария) | |
| Расположение привода (вверху, внизу) | |
| Система управления | |

Сведения о шахте

| | |
|---|------------|
| Тип шахты (выведенная, самонесущая) | |
| Материал стен шахты (кирпич, бетон др.) | |
| Толщина межэтажных перекрытий, мм | |
| Габариты шахты (ШхГ), мм | |
| Основной посадочный этаж | |
| Глубина приямка, мм | min 400 мм |

Сведения о дверях

| | |
|--|--|
| Тип дверей на этажных остановках: распашные, ролетные, раздвижные, др. | |
| Количество этажных дверей | |
| Требования к огнестойкости (1-й, 2-й, 3-й) | |
| Размеры дверей в свету (ШхВ), мм | |
| Размеры дверного проема (ШхВ), мм | |

Сведения о клетях

| | |
|--|--|
| Тип клетки (проходная, непроходная) | |
| Внутренние габариты клетки (ШхГхВ), мм | |
| Размеры дверей клетки (ШхВ), мм | |
| Тип дверей в клетях: распашные, ролетные, раздвижные, др. | |
| Внутренняя отделка клетки: сетка, сталь нержавеющая, крашенный металл, и/или др. | |

Системы безопасности

| | |
|--|--|
| Ловители мгновенного действия | |
| Контроль запираения дверей шахты | |
| Тепловое реле на двигателе | |
| Реле контроля фаз | |
| Аварийная кнопка «СТОП» на каждом посту управления | |
| Контроль переезда крайних остановок | |

Дополнительные опции

- освещение (LED)
- индикация превышения допустимой нагрузки
- переговорное устройство
- этажная индикация (электронное табло)
- звуковая индикация прибытия/убытия
- отделка клетки нержавеющей сталью

Заполненный опросный лист отправить по факсу +375 (232) 23 84 50 или на электронный почтовый ящик info@novastar.by. При возможности при отправке опросного листа приложить чертежи проекта объекта и/или фотографии места установки подъемника. Если вам необходима консультация или у вас возникают сложности при заполнении опросной формы, звоните по телефону +375 (29) 698 00 04.