





STROS - Sedlčanské strojírny, a.s.

тел.: +7 (495) 488-72-90

e-mail: info@stros.ru www.stros.ru

Грузовой подъемник **NV 2038 F4**





Грузовые подъемники используются при строительстве с высокими требованиями к транспортировке материала, на стройках высотных зданий, мостовых опор. Подъемники сконструированы и изготовлены, чтобы работали длительно и надежно. Длина кабины подъемника предусмотрена с 3 000 мм до 3 800 мм.

NV 2038 F4

Г: 2000 кг / В: 350 м / С: 40 м/мин

Грузовые подъемники оснащены функцией программирования этажей. Отдельные этажи возможно программировать в соответствии с требованиями строительства.

Грузовые подъемники оснащены частотным преобразователем.

Благодаря модульной конструкции кабин предоставляется возможность выполнения доработок по желанию клиентов.

ВОЗМОЖНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Устройство защиты от перегрузки
- Кабельная тележка на самостоятельной дорожке или под кабиной подъемника
- Дверь для погрузки материалов крупных размеров на «С» стороне кабины подъемника
- Монтажная лебедка

Технические характеристики	NV 2038 F4
Внутренние размеры грузового пространства	1 390 x 3 000 до 3 800 мм
Грузоподъемность подъемника	2 000 κΓ
Максимальная скорость подъема	40 м/мин
Мощность двигателей	2 х 9,2 кВт
Частотный преобразователь	37 кВт
Номинальный ток (400 B · 480 B)	68 A / 57 A
Пусковой ток (400 B · 480 B)	100 A / 85 A
Основная защита (400 B · 480 B)	90 A / 80 A
Рекомендуемая защита ввода (400 B · 480 B)	100 A / 90A
Мачты	S
Макс. высота подъема	350 м
Для справки	управление с основной остановки,
	только для транспортировки материала
Управление	Джойстик / Кнопки / Клавиатура
Стандартная высота основания	450 мм

