



SINCE 1960

Промышленные подъемники грузоподъемностью



STROS - Sedlčanské
strojířny, a.s.

тел.: +7 (495) 488-72-90

e-mail: info@stros.ru

www.stros.ru



Промышленные подъемники NOP сконструированы так, чтобы работали в требовательной среде длительно и надежно, на разных промышленных объектах, например, в электростанциях, на цементных заводах, известковых заводах, складах угля, на сталелитейных заводах, перегонных заводах, на шахтах и т.п.

Г: 1 000 кг / В: 350 м / С: 90 м/мин

Управление промышленными подъемниками NOP или полностью автоматическое при помощи селективного группового управления (Selective Collective) или полуавтоматическое при помощи непосредственного подбора этажа (Single Automatic).

Промышленные подъемники NOP поставляются с частотным преобразователем либо без него.

Подъемники комплектно проектируются, изготавливаются и устанавливаются точно согласно требованиям и потребностям заказчика.

Подъемники доступны в разных исполнениях, они обработаны или лакированы, или горячей оцинковкой, либо изготовлены из нержавеющей стали.

Быстрый и простой монтаж. Возможность достижения больших высот. Установка без необходимости закрытой шахты.

- Устройство защиты от перегрузки
- Кабельная тележка на самостоятельной дорожке или под кабиной подъемника
- Дверь кабины одностворчатая или двухстворчатая
- Монтажная лебедка
- Автоматическая смазка зубчатой рейки
- Кабина с кондиционированием или отоплением

Технические характеристики	НОР до 1 000 кг
Максимальные внутренние размеры кабины	1 195 x 2 000 x 2 400 мм
Максимальная грузоподъемность подъемника	1 000 кг
Стандартный внутренний размер двери	2 000 мм
Максимальная скорость подъема	до 90 м/мин
Мощность двигателей	согласно конфигурации
Управление двигателями	Част. преобразователь или DOL
Ввод	согласно конфигурации
Номинальный ток (400 В · 480 В)	согласно конфигурации
Основная защита (400 В · 480 В)	согласно конфигурации
Мачты	ВН, S, Н
Макс. высота подъема	350 м
Управление	Single Automatic / Selective Collective
Стандартная высота основания	1 250 мм

• Параметры подъемника возможно приспособить по желанию заказчика

