



STRONG
AND RELIABLE
SINCE 1960

Специальный промышленный подъемник **BV 400**



STROS - Sedlčanské
strojířny, a.s.

тел.: +420 318 842 111

e-mail: info@stros.cz

www.stros.cz



Промышленные подъемники BV используются на промышленных объектах с требованиями к транспортировке пассажиров и материала ниже уровня окружающей местности. Они сконструированы так, чтобы работали в требовательной среде длительно и надежно. Подъемники изготавливаются в соответствии с европейскими стандартами.

BV 400

Г: 400 кг / В: 95 м / С: 0-19,2 м/мин

Промышленные подъемники BV представляют собой специальный модельный ряд подъемников, предназначенный для транспортировки пассажиров и материала в подземные пространства, рудники, шахты подземных инженерных сетей и др. Основная остановка подъемника помещена на поверхности и подъемник опускается к программированным этажам на глубину до 95 м.

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

Установка без необходимости закрытой шахты.

ВОЗМОЖНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Устройство защиты от перегрузки
- Дверь кабины одностворчатая или двухстворчатая
- Автоматическая смазка зубчатой рейки

ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Промышленные подъемники BV применяются в производствах с суровыми рабочими условиями, на разных промышленных объектах, например, в шахтах рудников, в шахтах подземных инженерных сетей и т.п.

Технические характеристики	BV 400
Внутренние размеры кабины	800 x 1 350 x 2 000 мм
Стандартная внутренняя высота двери	2 000 мм
Грузоподъемность подъемника	400 кг
Максимальная скорость подъема	19,2 м/мин
Мощность двигателей	2 x 4,5 кВт
Ввод	ЗРЕН ~50Гц 400В/ТN-C-S
Номинальный ток [400 В] 18 А	18 А
Основная защита [400 В]	25 А
Степень защиты от наружных воздействий	IP54
Мачты	Н
Макс. глубина транспортировки	95 м
Управление	Single Automatic

