# ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЁМНИКИ

### **ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ**

Электрогидравлический 4-стоечный подъемник SM80 грузоподъемностью 8 т предназначен для разнообразного применения в автомастерских для коммерческих автомобилей.

 Устойчивая платформа для микроавтобусов
Грузоподъемность 8 т,

длина направляющей 6 м + Регулируемая ширина направляющей



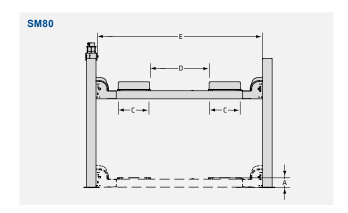
## ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ В ДЕТАЛЯХ

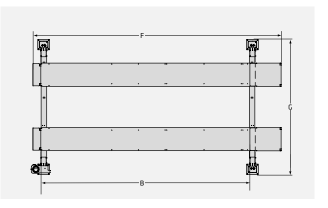




1 4-стоечный подъемник оснащен пневматически разблокируемым устройством опускания (через каждые 100 мм). Таким способом облегчается работа тросов и гидравлической системы. Благодаря настраиваемым трещоточным полосам на стойках подъемника, его можно выровнять абсолютно точно по горизонтали.







	Модель	SM80-60	SM80-60-I	SM80-60-AK	SM80-60IAK
	Грузоподъемность	8.000 кг	8.000 кг	8.000 кг	8.000 кг
	Ход	1.950 мм	1.950 мм	2.000 мм	2.000 мм
	Время подъема	70 c	70 c	70 c	70 c
A	Ввод / перегрузка	200 мм	200 мм	250 мм	250 мм
В	Длина ВПП	6.000 мм (+ 2 х 250 мм)	6.000 мм (+ 2 х 250 мм)	6.000 мм (+ 2 х 250 мм)	6.000 MM (+ 2 x 250 MM)
С	Ширина полосы ВПП	650 мм	650 мм	650 мм	650 мм
D	Расстояние на ВПП	850-1.150 мм	850-1.150 мм	850-1.150 мм	850-1.150 мм
E	Ширина проезда	3.300 мм	3.300 мм	3.300 мм	3.300 мм
F	Общая длина	6.948 (7.775) мм	6.948 (7.775) мм	6.948 (7.775) мм	6.948 (7.775) мм
G	Общая ширина	3.780 мм	3.780 мм	3.780 мм	3.780 мм
	Мощность привода	2,6 кВт	2,6 кВт	2,6 кВт	2,6 кВт
	Напряжение на входе (электрическое)	400 V, 50Гц	400 V, 50Гц	400 V, 50Гц	400 V, 50Гц
	вес	1.390 кг	1.390 кг	1.690 кг	1.690 кг

### ВАРИАНТ



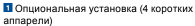








Предмет номер RJ-X40-2



- 2 Опциональная установка (4 коротких аппарели) с углов установки колес версии
- Комплект освещения (4 светодиодных блока, 24 В), 4.800 мм модель
- Поставка Комплект воздуха для Перемычки серии
- **5** Дополнительные пандусы (900 мм)
- Перемычки серии, Грузоподъемнос ть 4.000 кг



