

ML козлы рабочие, складные

Прочная конструкция из алюминия, боковые панели из прямоугольного профиля. Высокая стабильность благодаря замку-распределителю с двумя высокопрочными нейлоновыми ремнями под ступеньками, боковым стойкам с нескользкой внутренней основой и крышками, ширина в собранном виде всего лишь 110 мм.



Высота козлов рабочих м.	0,81
Размеры в разложенном виде Д x Ш x В м.	0,90 x 0,59 x 0,81
Размеры в сложенном виде Д x Ш x В м.	0,90 x 0,11 x 0,87
Максимальная нагрузка	150,0
Вес кг.	3,9
Артикул №	30413



Регулируемые по высоте рабочие козлы из алюминия

Прочная алюминиевая конструкция, плавная регулировка высоты 700-1000 мм, безопасная блокировка благодаря зажимному рычагу на каждой регулируемой стойке, поперечная арматура на обеих секциях. Основания с регулировочными винтами для компенсации уровня, сменная износостойкая поверхность 1000x60x25 мм. из пихты, все боковые стойки закрыты.

Диапазон регулировки ок. м	0.70-1.00
Размеры основания Д x Ш м.	0.50 x 0.78
Максимальная нагрузка	250.0
Вес кг.	7.0
Артикул №	30400



Артикул № 30400

Козлы рабочие из алюминия, складные

Стабильная алюминиевая конструкция, боковые стойки из прямоугольного профиля, поперечная арматура через сквозные прямоугольные перекладки, крепкие стальные петли, высокая устойчивость благодаря замку раскрытия с двумя высокопрочными нейлоновыми ремнями, нескользящими лестничными основаниями nivello®, верхней крышкой шириной 73 мм. благодаря двум алюминиевым профилям ширина при складывании всего 150 мм.



Высота рабочая м.	0.81
Размеры основания Д x Ш м.	0.90 x 0.71
Максимальная нагрузка	150.0
Вес кг.	5.5
Артикул №	30401



Артикул № 30401