



Артикул № 54203



Сложенный

ML компактная рабочая платформа

Устойчивая, складная конструкция. Большие ступени и площадка, выполненными из алюминия. Удобна и компактна при хранении.

Рабочая высота до м.	2.45	2.70
Количество ступеней	2	3
Высота верхней ступени м.	0.46	0.69
Верхняя поверхность Д. х Ш. м.	0.23х0.36	0.23х0.36
Площадь основания Д. х Ш. м.	0.49х0.56	0.49х0.80
Транспортные размеры Ш х В х Д м.	0.49х0.55х0.08	0.49х0.78х0.08
Вес кг.	4.5	6.3
Артикул №	54202	54203



Артикул № 50006



Сложенный

Односторонняя складная рабочая платформа из алюминия

Прочные боковые стойки из профильной алюминиевой трубы, ступени глубиной 80 мм, верхняя поверхность из алюминия, нескользящая подошва nivello®, платформа складная.

Рабочая высота до м.	2.70	3.00
Количество ступеней	3	4
Высота платформы м.	0.72	0.96
Верхняя поверхность Д. х Ш. м.	0.65х0.30	0.65х0.30
Площадь основания Д. х Ш. м.	0.76х0.80	0.92х0.83
Транспортные размеры Ш х В х Д м.	0.96х0.80х0.17	1.21х0.83х0.17
Вес кг.	7.5	8.9
Артикул №	50006	50007



Артикул № 50095



Двухсторонняя рабочая платформа из алюминия

Прочные боковые стойки из профильной алюминиевой трубы, ступени глубиной 80 мм, верхняя поверхность из алюминия, нескользящая пластиковая подошва, платформа складная.

Рабочая высота до м.	2.46	2.69	2.93
Высота платформы м.	0.46	0.69	0.93
Верхняя поверхность Д. х Ш. м.	0.52х0.33	0.52х0.33	0.52х0.33
Площадь основания Д. х Ш. м.	0.62х0.56	0.79х0.59	0.96х0.62
Транспортные размеры Ш х В х Д м.	0.33х0.54	0.33х0.78	0.33х1.05
Количество ступеней	2 х 2	2 х 3	2 х 4
Вес кг.	4.7	6.1	7.7
Артикул №	50094	50095	50096