



Краны гидравлические

N3710

69 кг

Кран N3710 складной 1 тонн 25-2060мм



ОПИСАНИЕ

Предназначен для подъема и перемещения автомобильных узлов, агрегатов и других грузов массой до 1 тонны. Может использоваться на станциях техобслуживания, в автомастерских и других производственных предприятиях. Подъем и опускание грузов производится с помощью гидравлического цилиндра с ручным приводом. Грузоподъемность крана зависит от выноса стрелы и варьируется от 250 кг до 1 т. Складная конструкция опор обеспечивает компактность при хранении и легкую транспортировку к рабочей зоне. Кран оснащен 6-ю колесами, которые дают хорошую устойчивость как при работе так и в сложенном состоянии. Устройство полностью автономно, не требует дополнительных приспособлений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность максимальная (кг)	1 000
Длина стрелы (мм)	1055 - 1325
Максимальная высота подъема (мм)	2 060
Глубина	1 450
Ширина	470
Высота	170
Вес	69

