

НОЖНИЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК XCMG XG1008DC



Ножничный подъемник XCMG XG1008DC - это грузоподъемное устройство, которое оснащено независимыми пультами управления на шасси и рабочей платформе. Он может использоваться внутри помещений и на ровном покрытии, и может поднимать до 230 кг на высоту до 10 м с платформой размером 2270x810 мм. Подъемник также оснащен автоматической системой стабилизации для передвижения в поднятом положении, а его общий вес составляет 2150 кг, а габариты равны 2477x810x2335 мм (длина x ширина x высота в сложенном виде).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	230 / 115 кг
Эксплуатационная масса	2,150 т
Мощность двигателя	3,3 кВт
Габариты (ДxШxВ)	2477x810x2005 мм
Максимальная высота платформы	8,0 м
Максимальная рабочая высота	10,0 м
Скорость	3.9 км/ч