

**АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК **BC-28У** НА ШАССИ **УРАЛ- 4320 (КЭМЗ)****

Подъемник автомобильный гидравлический BC-28У предназначен для подъема людей с инструментом и материалами на высоту до 28 м при выполнении строительно-монтажных и других работ.

Подъемник BC-28У установлен на шасси автомобиля и работает на четырех дополнительных откидных опорах рамы опорной. На поворотной колонне установлена трехколенная стрела с рабочей платформой.

Шасси	Урал-4320-70М
Колесная формула	6х6
ДВС	ЯМЗ-536 (рядный)
Конструкция рабочего оборудования	3-коленная стрела с люлькой
Грузоподъемность, кг	250
Число мест в кабине шасси	3
Высота подъема, максимальная, м	28
Вылет, максимальный, м	13,8
Угол поворота стрелы, градусы	360
Габаритные размеры, м	11,97x2,5x3,8
Масса подъемника полная, кг не более	15600



BC28УЧУРАЛ-4320

