

Автогидроподъемник телескопический АГП-18Т на шасси HD-78(4x2)

Красноярск, Россия

Технические характеристики: высота зоны обслуживания, м - 18, 2; высота подъема, м - 17, 7; Максимальный вылет, м - 9, 5; Грузоподъемность люльки, кг - 250; Угол поворота колонны, град.- 360; Электроизоляция люльки, В - 1000; Угол поворота люльки, град. ±60; Базовое автомобильное шасси - Hyundai HD-78; Габаритные размеры: в транспортном положении с выдвинутыми опорами 7140x2450x3030. Колесная формула 4 x 2

Стандартная комплектация: телескопическая стрела (основная стрела + 2 телескопические секции); цепная синхронизация выдвижения секций; система автоматического складывания стрелы в транспортное положение; гидравлические шланги и проводка проложены внутри стрелы для защиты от повреждений; гидравлическое управление с земли и люльки; запуск и остановка двигателя автомобиля из люльки; алюминиевые нескользящие помосты; алюминиевая люлька размером 1400 x 700 x 1100 мм; гидравлическое выравнивание люльки; ограничитель предельного груза; 4 стабилизатора с датчиками положения опор; электропитание в люльке 220В; счетчик моточасов в кабине.

Цена: **3 325 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Лященко Дмитрий
Владимирович**

9039228834