

автовышка Hansin HS 4070...

Хабаровск, Россия

Технические характеристики установки

Характеристика Габаритные размеры, Д x Ш x В мм 8 370 x 2 325 x 3 780

Масса навесного оборудования кг 9 100

Стрела Телескопическая 7-ми секционная
форма восьмиугольник

Тип выдвижения Одновременное

Материал Высокопрочная конструкционная сталь ATOS80

Аутригеры Тип Передние и задние Х-образные, гидравлические,

Материал Высокопрочная конструкционная сталь ATOS60

Ширина выноса мм 6 700 передние, 6 200 задние

Рабочие характеристики Рабочая высота м 40

Высота подъема площадки м 38, 3

Грузоподъемность 2 человека или 300 кг

Поворотный механизм Тип Гидромотор (механическая коробка передач – двойной редуктор)

Угол поворота Направо и налево на 350°

Рабочая площадка Размер мм 1 900 x 575 x 1 000 (Д x Ш x В)

3 200 x 1 100 x 1 000 (Д x Ш x В)

Тип поворота Гидромотор (механический редуктор)

Угол поворота Вращение вправо и влево 360°

Тип управления Аутригеры Нижнее рычажное управление на платформе слева и справа

Стрела Дистанционное управление, нижнее рычажное управление на платформе слева и справа и из кабины оператора

Цена: ДоговорнаяТип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Лиманкин Михаил**+79147788834**