## ООО «КМУ РУС»



141281, Московская область, г. Ивантеевка, Санаторный проезд, д. 1, здание Бизнес-центра, 1 этаж, офис14 ОГРН 1195050005468, ИНН 5038141962, КПП 503801001

### Технические характеристики автовышки (автогидроподъемника) HUNSIN 450A:

	Ллина	MM	9 660
Характеристика	Ширина	MM	2 450
	Высота	MM	3 920
	Масса навесного оборудования	КГ	9 800
Стрела	Телескопическая		7-ми секционная
	форма		Октагональная (8-ми угольная)
	Тип выдвижения		Синхронное всех секций: цепное со 2 по 4 секцию и тросовое на полиспастах с 5 по 7.
	Материал		Все секции изготовлены из стали Domex
Аутригеры	Тип		Передние и задние X-образные, гидравлические,
	Материал		Высокопрочная конструкционная сталь ATOS60
	Ши	MM	7 740 передние, 6 435 задние
Рабочие характеристики	Рабочая высота	M	45
	Высота подъема площадки	M	43.2
	Грузоподъемность		2 человека или 400 кг
Поворотный механизм	Тип		Гидромотор (механическая коробка передач – двойной редуктор)
	Угол поворота		Направо и налево на 350°
Рабочая площадка	Корзина		Алюминиевая
	Размер корзины	MM	1 900 x 575 x 1 000 – сложенная 2 800 x 1 100 x 1 000 - разложенная
	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

### КОМПЛЕКТАЦИЯ АГП:

Закрытая кабина оператора – оборудована рычагами для:

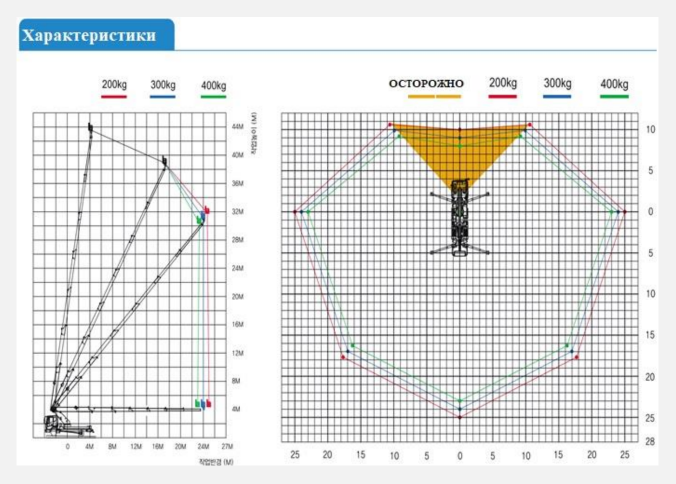
- управления секциями стрелы , поворотом платформы , поворотом рабочей площадки Пульт дистанционного управления Электроизоляция люльки — 0B.

## ГРУЗОВЫСОТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### OOO «KMY PYC»



141281, Московская область, г. Ивантеевка, Санаторный проезд, д. 1, здание Бизнес-центра, 1 этаж, офис14 ОГРН 1195050005468, ИНН 5038141962, КПП 503801001



### ПРИБОРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Приборы безопасности:

- •Обратный управляемый клапан
- •Цифровой анемометр с выводом скорости ветра на дисплей кабины оператора, при превышении допустимой скорости ветра (10 м/с) срабатывает сигнализатор
- •Автоматическое ограничение рабочих процессов при перегрузке
- •Датчик превышения угла поворота площадки
- •Датчик предупреждение опрокидывания.
- •Датчики весовой нагрузки
- •Датчик безопасности положения стрелы
- •Датчики контроля положения стрелы
- •Клавиша аварийной остановки работы
- •Клавиша аварийного складывания секций стрелы
- •Электродвигатель и дополнительный гидравлический насос для складывания автовышки, в случае выхода из строя основного двигателя автомобиля.
- •Сенсоры положения аутригеров
- •Система защиты стрелы от удара с кабиной шасси
- •Система автоматического определения горизонтальной плоскости рабочей площадки
- •Система антикрэш

# ООО «КМУ РУС»



141281, Московская область, г. Ивантеевка, Санаторный проезд, д. 1, здание Бизнес-центра, 1 этаж, офис14 ОГРН 1195050005468, ИНН 5038141962, КПП 503801001

