

ООО «Компания СИМ-авто»

ИНН/КПП 7729588182/КПП 771601001 ОГРН 1077762707626

Адрес: 125212, Москва, Дмитровское шоссе, д. 100, корп. 2

тел./факс: 8 (495) 785-55-50 доб. 410

тел. Моб. 8 (915) 328-84-84;

paymushin.m@rbauto.ru

www.rbauto.ru

кому

*Дмитровские электрические
сети-*

*филиал ФГБУ «Канал имени
Москвы»*

Дата: 26.02.2019

От ООО «Компания СИМ-авто»

Коммерческое предложение

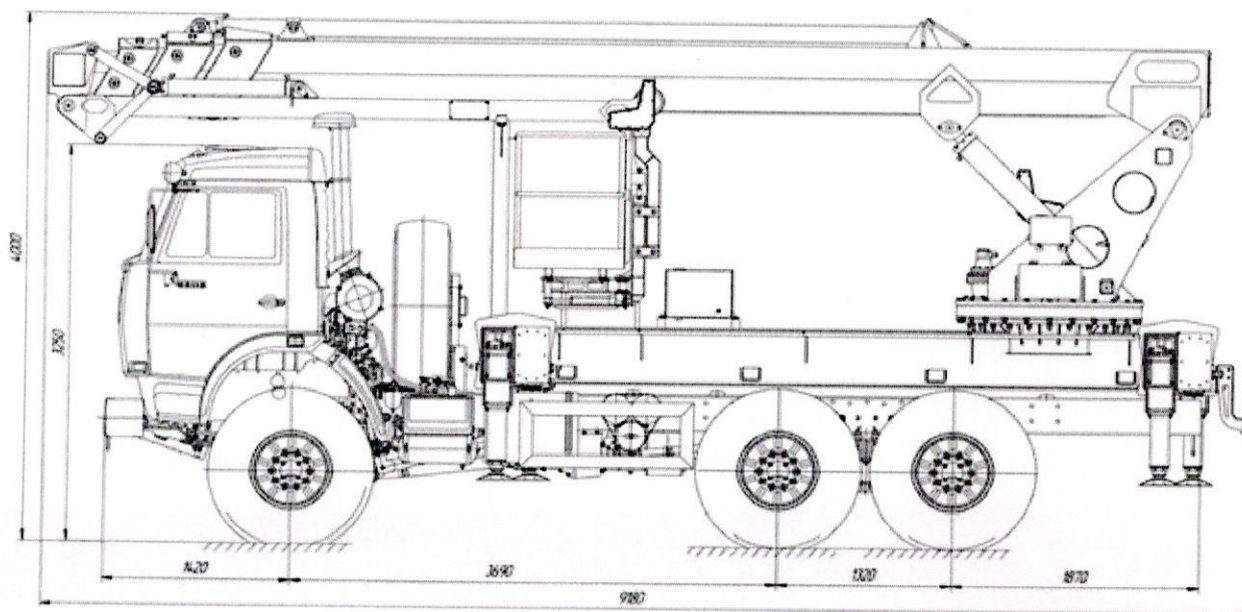
Уважаемые Господа!

Благодарим Вас за интерес, проявленный к нашей компании и предлагаем к рассмотрению коммерческое предложение на - **АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ВИПО-32-01 НА БАЗЕ КАМАЗ-43118**



Технические характеристики

Производитель	Витебские подъемники
Базовое шасси	КАМАЗ-43118
Колесная формула	6x6
Тип	гидравлический (телескопический)
Угол поворота колонны, град.	360
Грузоподъемность люльки, кг	300
Рабочая высота подъема, м	32
Электроизоляция люльки, В	1000
Максимальный горизонтальный вылет, м	19
Габаритные размеры. Длина, мм	9400
Габаритные размеры. Ширина, мм	2550
Габаритные размеры. Высота, мм	3800
Способ управления	Электрогидравлический
Максимальное количество людей в люлке, чел.	2
Колесная формула	6x6
Экологический класс	Евро-5
Максимальная скорость подъема люльки, м/с	0,5
Опорный контур, мм, не менее	5060*5600
Способ токоподвода к подъемнику	От электрооборудования базового шасси
Полная масса, кг	21600
Максимальная скорость, км/ч	70



Особенности комплектации:

Подъемник автомобильный гидравлический с рабочей платформой ВИПО-32-01 на базовом шасси КАМАЗ - гидравлический, телескопический, полноповоротный подъемник предназначенный для подъема рабочих с инструментами и материалами на высоту до 32 м для производства строительных, монтажных, ремонтных и других видов работ. Конструкция рабочего органа подъемника - телескопическая 4-х секционная стрела соединенная с поворотной рамой и дополнительным коленом. Максимальная грузоподъемность составляет 300 кг и вылет 21 м. Гидравлическая система обеспечивает управление всеми механизмами с широким диапазоном регулирования скоростью рабочей операций и выполнения нескольких операций одновременно.

При разработке конструкторской документации и изготовлении данного подъемника использовались материалы и комплектующие узлы ведущих европейских производителей DOMEX, Moellr, IMPOL, CRAFT-bearings, WBF, Walvoil Hydraulic control system, Nimmet, BPE, Marchesini, а так же российских производителей НПП Резонанс.

Металлоконструкция стрелы изготовлена из высокопрочной конструкционной стали фирмы «DOMEX» (Швеция) с пределом текучести 700 мПа.

Система ориентации люльки в горизонтальном положении включает в себя гидравлическую станцию HF 1830-4,0-SW (Швеция) и блок управления БУГ45.1 производства ООО НПП «Резонанс».

Система безопасности управления и контроля СБУК310.20-20.51 производства ООО НПП «Резонанс».

Цена: 9 500 000 руб. с учётом НДС (20%).

- Стоимость приведена с условием самовывоза товара со стоянки продавца из ближайшего Подмосковья. Условия доставки товар к Покупателю обсуждаются отдельно и зависят от адреса доставки.
 - Срок поставки товара, 35 рабочих дней с момента оплаты.
 - Срок действия коммерческого предложения 10 рабочих дней.
 - Гарантийные обязательства предоставляются производителем Авто спецтехники.
- Продавец несёт ответственность в случае выявления брака при передачи товара от продавца -покупателю (что регламентируется актом приёмки товара).

Начальник отдела продаж
обособленного подразделения
Дмитровка



Исполнитель
«РУСБИЗНЕСАВТО» / ООО «Компания СИМ-авто»

Наймушин Максим Дмитриевич
тел: 8 (915) 328-84-84
тел: 8 (495) 785-55-50 доб. 410
e-mail: naymushin.m@rbauto.ru