

30.09.2025

АВТОКРАН ГАЛИЧАНИН КС-65715 (ОВОИД) НА ШАССИ VOLVO FM 330



под заказ

Цена по запросу

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Автокран Галичанин КС-65715 (ОВОИД) устанавливается на шасси Volvo FM 330 с колесной формулой 8×4, которое имеет хорошую проходимость, маневренность и простоту управления, что важно при работе на труднодоступных объектах и передвижении в условиях бездорожья. Крановая установка предназначена для проведения строительных, монтажных, подъемных и погрузочно-разгрузочных работ весом до 50 тонн.

Автокран КС-65715 оснащен 5-х секционной телескопической стрелой овоидного сечения длиной от 10,4 до 40 метров. Кроме того дополнительно возможно укомплектовать гуськом длиной 10/17 метров. Это позволит увеличить длину стрелы и подстреловое расстояние. С помощью гидравлического цилиндра и системы полиспастов осуществляется телескопирование стрелы.

Опорный контур крана размером 7,5х7,2 метра позволяет проводить работы в радиусе 360° и уменьшить передвижение установки при работе на объектах.

Техническая характеристика крановой установки

Грузовой момент	170 тм
Максимальная грузоподъемность крана	50 т
Максимальный вылет стрелы	3,2 м
Длина стрелы	от 10,4 до 40 м
Длина гуська	10/17 м
Максимальная высота подъема крюка	<ul style="list-style-type: none">• 41 м (с основной стрелой 40 м)• 58,1 м (с основной стрелой и гуськом 17 м)

Максимальная глубина опускания крюка	10 м
Масса груза при телескопировании стрелы	10 т
Скорость подъема-опускания груза	<ul style="list-style-type: none"> • номинальная - 3,92 м/мин (с грузом массой до 50 т) • увеличенная - 7,84 м/мин (с грузом массой до 9 т) • максимальная - 39 м/мин (кратность полиспаста 1)
Скорость посадки груза	0,145 м/мин
Частота вращения поворотной части без груза	1,46 об/мин
Скорость передвижения крана своим ходом	до 60 км/ч
Размер опорного контура вдоль/поперек оси шасси	<ul style="list-style-type: none"> • при полностью выдвинутых выносных опорах - 7,5×7,2 м • при повернутых и не выдвинутых секциях выносных опор - 6,18×5,55 м
Колесная формула шасси	8×4
Двигатель шасси	D11C300, дизельный (330 л. с.)
Габариты крана в транспортном положении	<ul style="list-style-type: none"> • длина 12000 мм • ширина 2550 мм • высота 3920 мм
Рабочая температура	от -40 до +40 С
Срок гарантийного обслуживания крана	18 месяцев с момента передачи крана потребителю, но не более 1000 часов наработки
Нормативный срок службы крана	13 лет

Характеристики базового шасси

Доставка по России и в страны СНГ удобным для Вас способом:

- самовывоз;
- автоперегон (нашими водителями);
- перевозка по железной дороге.

Сроки отгрузки:

- при наличии техники на нашей стоянке — в течение 1 дня;
- при отгрузке под заказ — не более 30 дней.

ЦЕНУ И НАЛИЧИЕ УТОЧНЯЙТЕ У МЕНЕДЖЕРА



Константин Александрович

Менеджер

8 (3513) 26-45-00

+7 902 890-75-66

chak@astslon.ru

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ

КС-65715 (ОВОИД) на шасси Volvo FM 330
8×4, г/п 50 т, стрела 40 м овоидного сечения, гусек 10 / 17 м, 170 тм,
D11C300 (330 л. с.)

цена по
запросу
под заказ

[получить КП](#)