

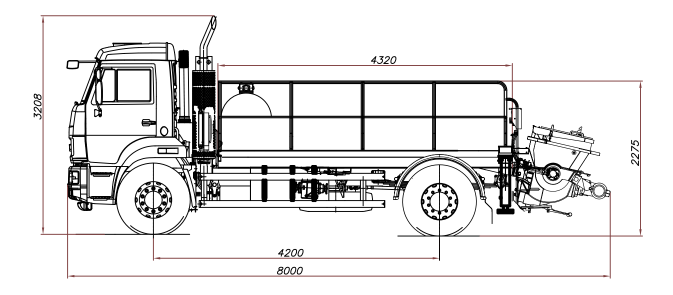


ТЕХНИКА ДЛЯ БИЗНЕСА



Бетононасос линейный «CityPump» на шасси КАМАZ 43253 (4x2, Евро-4)

- Качественные немецкие комплектующие фирмы «LIEBHERR»
- Высокая мобильность и маневренность на объектах строительства
- Простота и удобство в эксплуатации
- Возможность подачи бетона до 500 метров по горизонтали и до 150 метров по вертикали
- Идеальная машина для эксплуатации в городских условиях



Бетононасос линейный «CityPump» на шасси KAMAZ 43253 (4x2, Евро-4)

Бетононасос линейный (БНЛ) «CityPump» на шасси KAMAZ 43253 предназначен для укладки готовой бетонной смеси и проведения работ в ограниченном пространстве или на объектах строительства с развитой инфраструктурой. Машина сочетает в себе надежность стационарного и проходимость автомобильного бетононасоса, позволяя при этом значительно экономить затраты и время на строительство объектов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Бюджетный вариант и низкая стоимость (по сравнению с автобетононасосом).
- Высокая маневренность за счет компактных габаритных размеров и простота эксплуатации в любых условиях.
- Надежное и производительное шасси «КАМАZ» с рейстайлинговой кабиной.
- Двигатель шасси «Cummins» экологического класса Евро-4 с пониженным уровнем шума и уровнем выбросов Со₂.
- Качественные немецкие комплектующие «LIEBHERR».

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ПРИ:

- Эксплуатации в тяжелых городских условиях с плотным движением.
- Ограниченном финансовом бюджете.
- Необходимости проведения работ в узком пространстве, труднодоступных местах, помещениях, тоннелях, подземных паркингах и т.д.
- Наличии линии электропередач, деревьев, высотных построек и иных конструкции различного типа.
- Работе на разных объектах строительства.

БНЛ «СityPump» за счет своих компактных габаритных параметров и отсутствия стрелы позволяет оперативно передвигаться как по строительным объектам, так и по дорогам общего пользования (соответствует ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств*), что делает машину универсальным транспортным средством.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: бетоноводы (75 метров) с муфтами, концевой гибкий рукав (1шт.), колено 90°(3 шт.) + ЗИП.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЗНАЧЕНИЯ
Производительность со стороны штоков (максимальная), м³/час	86
Длина подачи бетонной смеси по горизонтали (максимальная), м	500
Высота подачи бетонной смеси (максимальная), м	150
Давление на бетонную смесь со стороны штоков (максимальное), бар	72,8
Объем приемного бункера, л	600
Диаметр бетоноводов (внутренний) и толщина стенки (минимальная), мм	125x4
Вместимость бака для воды, л	500
Базовое шасси (колесная формула)	KAMAZ 43253 (4x2)
Модель двигателя	Cummins ISB6.7e4 245
Допустимая полная масса, кг	15 500
Количество гидравлических аутригеров (опоры в задней части шасси), шт	2
Габаритные размеры, мм	8000x2500x3208

*нагрузка на ось шасси составляет менее 8 тонн

