

бетононасос 40RX170...



Хабаровск, Россия

Технические характеристики бетононасоса

Марка, модель КСР40RX170

Раздаточная стрела

Высота подачи 37.9 м

Максимальный радиус подачи 34.2 м

Максимальная глубина подачи 31.6 м

Минимальная высота раскладывания 9.5 м

Тип складывания стрелы R – образная система

Количество секций стрелы 4 секции

Угол разворота секций 94°/180°/250°/245°

Вращение стрелы вокруг своей оси 370°

Диаметр трубопровода 125 мм

Длина концевой шланга 4 м

Аутригеры X-образного типа

Ширина между передними опорами 6.18 м

Ширина между задними опорами 7.15 м

Насосный узел

Производительность 170 м³/час

Тип насоса поршневой

Рабочий цилиндр Ø 230x2100 мм

Циклы в минуту 32 цикла

Давление подачи 72 бар

Объем приемного бункера 0.6 м³

Размер S-трубы Ø 200 x Ø 180

Гидравлический насос Kawasaki K3V180DT (Япония)

Система смазки Централизованная

Управление Проводное и дистанционное

Комплектация бетононасоса - два промывочных шара

- набор инструментов

- зип-комплект

- дистанционный пульт управления

- проводной пульт управления

- инструкция по эксплуатации

- каталог запчастей

Шасси Hyundai HD260

Размеры:

Длина - 10 310 мм

Ширина - 2 495 мм

Высота – 3 130 мм
Колесная формула - 6x4 с задними ведущими мостами
Колесная база - 4 800+1300 мм
Колея передних колес - 2 040 мм
Колея задних колес - 1 850 мм
Клиренс - 285 мм
Свес спереди - 1 495 мм
Свес сзади - 2 620 мм
Максимальная разрешенная масса для шасси - 28 150 кг

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Лиманкин Михаил

+79147788834