

**Продаем башенный кран Q6036 (QTZ-250), 12 тонн, 2008 г.в.**

Київ, Україна

Продаем башенный верхнеповоротный, передвижной, самомонтирующийся кран на рельсовом ходу Q6036 (QTZ-250), (КНР), 2008 г.в. Место управление краном: кабина одноместная, кондиционер, электрообогрев. Тип привода механизмов крана: электрический. Способ токопровода к крану: 3-х фазный 400В, 50 Гц. Электрический кабель: тип - гибкий кабель. Род электрического тока, частота, напряжение и число фаз: Силовая цепь - род тока - переменный, частота 50 Гц, напряжение 380 В, число фаз 3; Цепь управления - род тока - переменный, частота 50 Гц, напряжение 220 В, число фаз 1; Цепь рабочего освещения - род тока - переменный, частота 50 Гц, напряжение 220 В, число фаз 1; Цепь ремонтного освещения - род тока - переменный, частота Гц, напряжение 24 В, число фаз. Общая электрическая мощность двигателей крана 154, 86/161, 66 кВт. Макс.грузовой момент 295, 2- 240 т.м. Макс.высота свободстоящего крана на рельсовом ходу 64, 5 м., Возможная длина стрел крана: 40 м., 45 м., 50 м., 55 м., 60 м. Макс.высота подъема свободстоящего крана 56, 6 м. при стреле: 40 м., 45 м., 50 м., 55 м., 60 м., в т.ч. при макс.вылете стрелы 56, 6 м.(при аналогичной длине стрел). Вылет стрелы: минимальный (проектный) 3, 1 м. при стреле: 40-60 м., макс. 56, 6 м. при стреле 60 м. Частота вращения поворотной части крана 0-0, 07 м/с(0-0, 67 об/мин.). Время полного изменения вылета 0-120 с (0-2, 0 мин.). Угол поворота крана 9, 42 рад.(540 град.). Геометрические параметры крана: база крана 6, 0 м., колея 6, 0 м., задний габарит(по противовесной консоли) 21, 2 м. Масса: крана общая 172, 3 тонны.Расчетная нагрузка ходового колеса на рельс 225, 00 кН(23, 04 т.с). Нарботка башенного крана, не известна. Есть документы. Рабочее состояние. Стоимость башенного крана-договорная. Есть другие предложения.

Price: Договірна

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Ирина Ирина

+380677812750

Киев