

Продаем каток дорожный Bomag BW 213D(вибро), 12-15 тонн, 1989 Г.В.



Львів, Україна

Продаем каток дорожный одновальцевый Bomag BW 213D(вибро), 1989 г.в. Место управления катком: кабина закрытого типа, одноместная, управление сидя. Кабина с защитой оператора от падения материалов и других предметов. Управление катком при помощи рычагов и рулевого колеса. Рулевое управление на задние колеса с гидроусилителем. Двигатель DEUTZ F6L 912, дизель, рядный, 6 цилиндров, объем двигателя 5600 см³, мощность двигателя 82 кВт(111 л.с.) при 2500 об/мин., Система пуска двигателя: стартерная. Система охлаждения двигателя: воздушная, интегрированный осевой вентилятор охлаждения. Удельный расход топлива, не менее 10, 5 л/час. Трансмиссия: гидростатическая с приводом на передний валец и задние колеса, коробка передач: количество передач - вперед 2, назад 1. Тормозная система: двухконтурная, рабочие тормоза - гидростатические, стояночный тормоз гидромеханический. Напряжение внутренней сети 12 В. Топливный бак 250 л. Скорость передвижения: вперед 0-6, 0 км/ч/0-10 км/ч. Угол поворота(складывания) полурам катка 35 град. Угол осцилляции(качания) полурам катка 12 град. Наружный радиус поворота катка 3494 мм. Максимальный преодолеваемый подъем без вибрации 45 град. /с вибрацией 43 град. Рабочее оборудование: Ведущий валец(передний), Ведомые резиновые 2 отдельных колеса на одной оси(задняя). Ведущий валец: ширина 2130 мм., диаметр 1500 мм., максимальная нагрузка на валец 9990 кг., статистическая нагрузка на валец -линейная 36, 7 кг/см., максимальная 46, 9 кг/см. Нагрузка на задние колеса(мост) - средняя 4600 кг., максимальная 5050 кг. Габаритные параметры катка в рабочем положении: длина 5808 мм., ширина 2270 мм., высота 2985 мм. Масса катка: конструктивная 12420 кг., эксплуатационная 15040 кг. Нарботка катка, не известна. Рабочее состояние. Есть документы. Стоимость катка дорожного- договорная. Есть другие предложения.

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Ирина Ирина

380984258476

Киев