

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Машины для разглаживания свежего бетона

МОДЕЛЬ: «HWAON» HA200-4 TELESCOPIC ARM LASER LEVELING MACHINE **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** Shandong Huaang Engineering Equipment Co., Ltd., KHP

ДВС		Система лазерного контроля	
Модель Тип	«Yanmar» 4TNV94L Дизельный двигатель, 4- тактный водяного охлаждения, четырехцилиндровый	Режим управления	Микрокомпьютерное лазерное сканирование
Мощность	35,5 кВт/48 л.с.	Эффект управления	Плоский, наклонный или двойной скат
Вместимость топливного бака	100л	Привод	Гидравлический
Расход топлива	5 л/ч	Лазерная система	«Topcon», Япония / «Moba», Германия
Ходовые данные и прочее		Система выравнивания	
Ход	Гидравлический 4WD	Текстура материала	Магниевый сплав
Режим рулевого управления	Переднее колесо/четыре колеса/Тип краба	Ширина выравнивания	2955 мм
Колесо	Противоскользящая сплошная шина	Способ укладки	Шнековая укладка
Аутригер	Самовыравнивание четырех телескопических опор	Привод шнека	Гидравлический мотор
Скорость хода	0-5 км/ч	Возбуждающая сила	3000N
Рабочая скорость	20 м/мин	Частота вибрации	60 Гц
Положение сиденья	Переднее, боковое слева	Угол поворота	±45°
Вперед и назад Рулевое	Бесступенчатое изменение скорости	Контроль выравнивания выравнивающей головки Высота выравнивающей	Пропорциональное регулирование
управление	Руль	головки	500 мм
Система очистки шнека	Встроенная мойка высокого давления, с баком для воды 100л	Точность управления	±1,5 мм
Телескопическая стрела		Размер и вес	
Длина стрелы	6000 мм	Транспортные размеры	7300 × 2250 × 2300 мм
Режим управления	Ручное управление, бесступенчатое изменение скорости	Bec	6500 кг



Табличка основная



Ф0Т0:







