



Возвращение легенды!

S-22EZ Laser Screed®

Бетоноукладчик S-22EZ оснащенный системой контроля 3D Profiler System

- Производительность свыше 5000 м² в смену
- Ровность класса FM1
- Встроенная система диагностики — непрерывный мониторинг всех систем бетоноукладчика
- Двухсекционная телескопическая стрела вылетом 6,1 м
- Новая лазерная система OASIS Somero
- Новый рабочий блок EZ Clean Screed Head
- Опционально доступна встраиваемая спрей система

Гарантия 12 месяцев, возможность расширенной гарантии до 3 лет

Техподдержка 24/7, выезд инженеров к клиенту в любую точку Казахстана в течение суток после обращения

Обучающие тренинги персонала, сертификация операторов

Продажа запасных частей со склада в Казахстане

Возвращение легенды! S-22EZ — топовая модель в линейке бетоноукладчиков Somero - это машина, в работе над которой использован 30-летний опыт компании Somero в области создания уникального оборудования для устройства бетонных полов, а так же инновационные наработки в области лазерных систем контроля строительных машин. Представляет собой полностью гидравлическую машину с шестиметровой телескопической стрелой и возможностью выбора ширины рабочего блока — 4,4 или 3,8 м. В базовой комплектации машина поставляется с лазерной автоматической системой контроля ровности OASIS. Опционально может быть установлена 3D система контроля.

История создания бетоноукладчиков Laser Screed поистине феноменальна, начиная с выпуска самой первой модели бетоноукладчика в середине 80-х годов это оборудование неизменно получало многочисленные награды и признания. Мировая ассоциация Concrete Construction признала бетоноукладчику Laser Screed Somero лучшей инновацией для устройства бетонных конструкций за последние 100 лет!



Подробнее на сайте:



Общие характеристики

Общая ширина	2,19 м по внешней границе шин
Общая длина	5,23 м при минимальном вылете стрелы
	10,95 м при максимальном вылете стрелы
	9,02 м в транспортном положении
Общая высота	2,46 м до верхней точки сидения оператора
Вес	6'123 - 6'622 кг в зависимости от комплектации
Вылет стрелы	6,1 м
Угол поворота верхней рамы	360 градусов
Выносные опоры	4 опоры с гидравлическим приводом
Объем топливного бака	90,85 литров

Система привода

Тип привода	гидравлические моторы
Оси	две с полным приводом
Управление	ручное управление, движением вперед/назад и скоростью
Колеса	размер диска 15 x 113 LBM RIM
Покрышки	Titan Flow-Trac Lug, размер 35x19-15.5 NHS
Максимальная скорость	6,79 км/час
Режимы работы	полный привод на 4 колеса
Тормоза	дисковые полностью закрытые

Двигатель

Производитель	Kubota
Модель	V3307-CR-T-E5B
Мощность	74 л.с. / 55,4 кВт
Топливо	Дизель

Гидравлическая система

Насос	поршневой, переменного рабочего объема с распознаванием нагрузки
Тип клапанов	с переменным пропорциональным контролем
Давление в системе	3000 psi (206.84 bar)
Фильтрация	фильтр с ячейкой 10 микрон
Объем масла	90,85 литров

Рабочий Блок

Модель	EZ Clean Screed Head
Ширина	4,47 м по внешним границам рабочий блок 12,5'
	5,02 м по внешним границам рабочий блок 14,5'

