



## Возвращение легенды!

# S-22EZ Laser Screed®

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

- Производительность свыше 5000 м<sup>2</sup> 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' |

