

# для работ на высоте! **Sky Screed® 36**



- ❖ **Нижняя рама с тремя стабилизаторами**, обеспечивающими надежную установку бетоноукладчика на разных типах оснований
- ❖ **Верхняя рама и рабочий блок поворачиваются** вокруг своей оси на 360°, обеспечивая работу вокруг колон, вдоль стен и других выступов
- ❖ **Рабочий блок с плавающей виброрейкой** позволяет выполнять работы в любом направлении и обеспечивает уникальное разнообразие вариантов применения бетоноукладчика
- ❖ **Дистанционно управление при помощи ПДУ** позволяет эффективно контролировать все процессы работы машины с полным контролем при укладке бетона в труднодоступных местах
- ❖ **Складная стрела с вылетом 11 м** обеспечивает плавный ход рабочего блока и высокую ровность готовой поверхности
- ❖ **Новая лазерная система контроля OASIS** с запатентованными режимами работы: мягкого касания; защиты от мертвых зон; быстрого подъема.
- ❖ **Встроенный аппарат высокого давления** обеспечивает простой процесс мойки бетоноукладчика

*Новинка 2020 года! Бетоноукладчик Sky Screed 36 с лазерной системой контроля ровности OASIS расширяет новую линейку оборудования компании Somero – стационарные бетоноукладчики. Специально разработан для работ по устройству монолитных плит перекрытия в многоэтажном строительстве, также успешно применяется для бетонирования фундаментных плит и полов по грунтовым основаниям.*

**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



Подробнее на сайте:



*Общие характеристики*

Модель:	Sky Screed® 36
Классификация:	Мобильное строительное оборудование
Тип:	Бетонукладчик с автоматической лазерной системой контроля рабочего блока
Изготовитель:	Компания Somero Enterprises

*Двигатель*

Тип:	Бензиновый, четырехцилиндровый, с водяным охлаждением
Модель:	Kubota WG1605-G-E3
Мощность:	57 л.с. (42.5 кВт) @3600 RPM
Запуск:	Электростартер
Электропитание:	12 Вольт (постоянный ток), с генератором переменного тока 40A

*Гидравлическая система*

Насос:	Поршневой насос переменного рабочего объема
Номинальная пропускная способность:	28 галлон (106 л) при оборотах двигателя — @3600rpm
Давление системы:	3000 psi (206.84 bar)
Система очистки:	10 мкр В 10-75 картридж в фильтре на обратной линии
Гидравлическое масло:	Chevron Rando HD Premium Oil MV
Типы клапанов:	Патронные клапаны с независимым от давления регулированием
Охлаждение:	Масляный радиатор на обратной линии с принудительным воздушным охлаждением

*Объем жидкостей*

Моторное масло:	6,0 литра (1,6 галлона)
Топливный бак:	45,0 литров (12 галлонов)
Гидравлическое масло:	38,0 литров (10 галлонов)

*Общие размеры*

Вылет стрелы:	max - 10,97 м; min – 2.03 м
Ширина рабочего блока:	2,46 м по краям рабочего блока
Вес:	4'717 кг

