

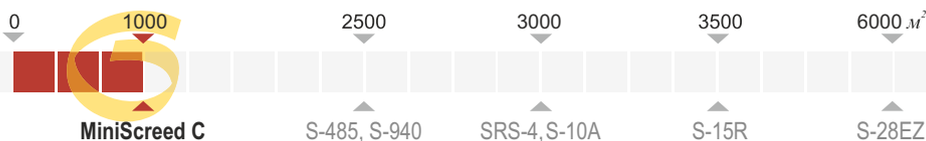
# Бетоноукладчики

Laser Screed® Somero

Группа компаний

ELADIA

Equipment | Technology | Chemicals



самый компактный!

## Mini Screed™ C



Астонский Университет (площадь 58'000м²), г. Бирмингем, Англия

- Производительность до 1000 м<sup>2</sup> в смену
- Система самонивелировки рабочего блока
- Ровность класса FM2
- Предназначен для работ:
  - по устройству плит перекрытия
  - по профлисту и опалубке
  - по грунтовым основаниям
  - с фибробетоном
  - по арматурным каркасам
  - по устройству стяжек

**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

MiniScreed C – самый компактный бетоноукладчик в линейке оборудования Somero. Обеспечивает превосходные характеристики ровности готового пола с помощью лазерной системы контроля SSR, которая позволяет бетоноукладчику в автоматическом режиме вибрировать и укладывать бетонную смесь за один проход.

*В 2008 году компания Somero разработала первый бетоноукладчик серии MiniScreed, ориентированный на многоэтажное строительство и небольшие проекты. Было выпущено несколько модификаций бетоноукладчиков этой серии.*

*Последняя модель – MiniScreed C – воплотила в себе все наработки бетоноукладчиков серии CopperHead и, помимо многоэтажного строительства, с успехом используется при строительстве ледовых арен, складов, торговых центров, промышленных объектов и т.д.*



Подробнее на сайте:



*Общие характеристики*

Габаритная ширина:	222 см по ширине рабочего блока
	79 см по краям рычагов управления
	79 см по внешней стороне ATV колес
Габаритная длина:	184 см
Габаритная высота:	104 см (без мачт, установленных на рабочем блоке)
Клиренс:	28 см (под рамой бетоноукладчика)
Вес:	219 кг (с рабочим блоком шириной 2,22 м)

*Трансмиссия*

Привод:	Гидравлические моторы на каждое колесо с передаточным числом 5,25 : 1
Управление движением:	Ручное механическое управление
Диски (стандартных колес):	12×6 дюймовые стальные диски ATV, специально спроектированы для бетоноукладчика
Покрышки (стандартных колес):	Dunlop KT411 с высоким протектором ATV, размером — 25×8 — 21

*Двигатель*

Производитель	HONDA
Модель	GX240
Мощность	7.9 л.с. / 5.9 кВтGX390

*Гидравлическая система*

Насос	Поршневой насос переменного рабочего объема с распознаванием нагрузки
Номинальная пропускная способность:	10 галлонов (37,85 л) при оборотах двигателя — @3600rpm
Давление системы:	Начальное 2125 psi, максимальное 3500 psi
Система очистки:	10 мкр фильтр-катридж
Гидравлическое масло:	Chevron Raykon Premium Oil MV
Типы клапанов:	Патронные клапаны с независимым от давления регулированием
Охлаждение:	Гидравлический бак

