



ХОЛДИНГ

**Строймаш-Вибропресс**

**Линия  
«Тенсиланд»**



## **Холдинг «Строймаш-Вибропресс»**

г. Красногорск. Основан в 1990 году.

Осуществляет реконструкцию предприятий  
стройиндустрии и является  
производителем автоматизированного  
технологического оборудования. В  
настоящее время Холдинг «Строймаш-  
Вибропресс» поставляет  
Оборудование во многие регионы России.



## **Линия**

## **«Тенсиланд»**

**Линия "Тенсиланд" (базовая) предназначена для выпуска плит пустотного настила методом безопалубочного формования длиной до 12 м (а при необходимости и до 18 м)**

## Натягивающее устройство

для натяжения арматуры



**Пистолет - натяжитель арматуры  
(проволока, канаты)**

**Максимальное рабочее давление 150 бар**

**Максимальное рабочее усилие натяжения  
2500кГс**

**Блок снятия  
напряжения снимает  
напряжение на  
проволоке перед  
резкой**



**Гидравлический блок снятия  
напряжения**

**Три цилиндра объединены в одну  
группу**

# Машина для чистки дорожек (пылесос)



**Машина для уборки дорожки после формовки от остатков бетона, имеющая дополнительную функцию смазки дорожки перед раскладкой проволоки.**

# Машина для раскладывания арматуры, проволоки, канатов

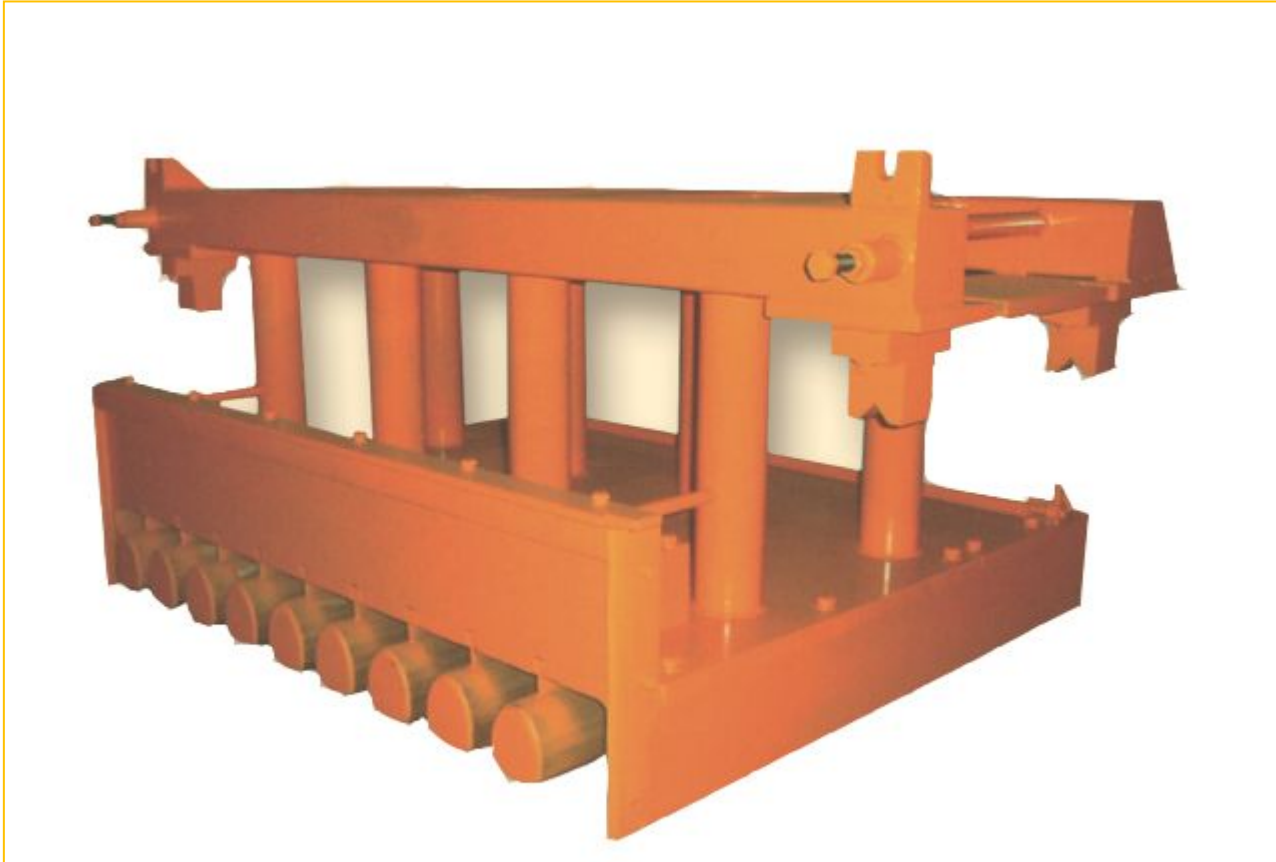


Машина предназначена для раскладывания арматуры (проволоки, канатов) по всей длине дорожки. Имеет две скорости перемещения, снабжена устройством намотки кабеля с фрикционным механизмом, позволяющим выполнять плавное наматывание кабеля.

# Формующая машина нового поколения ТЕНСИЛАНД



# НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПРЕСС-

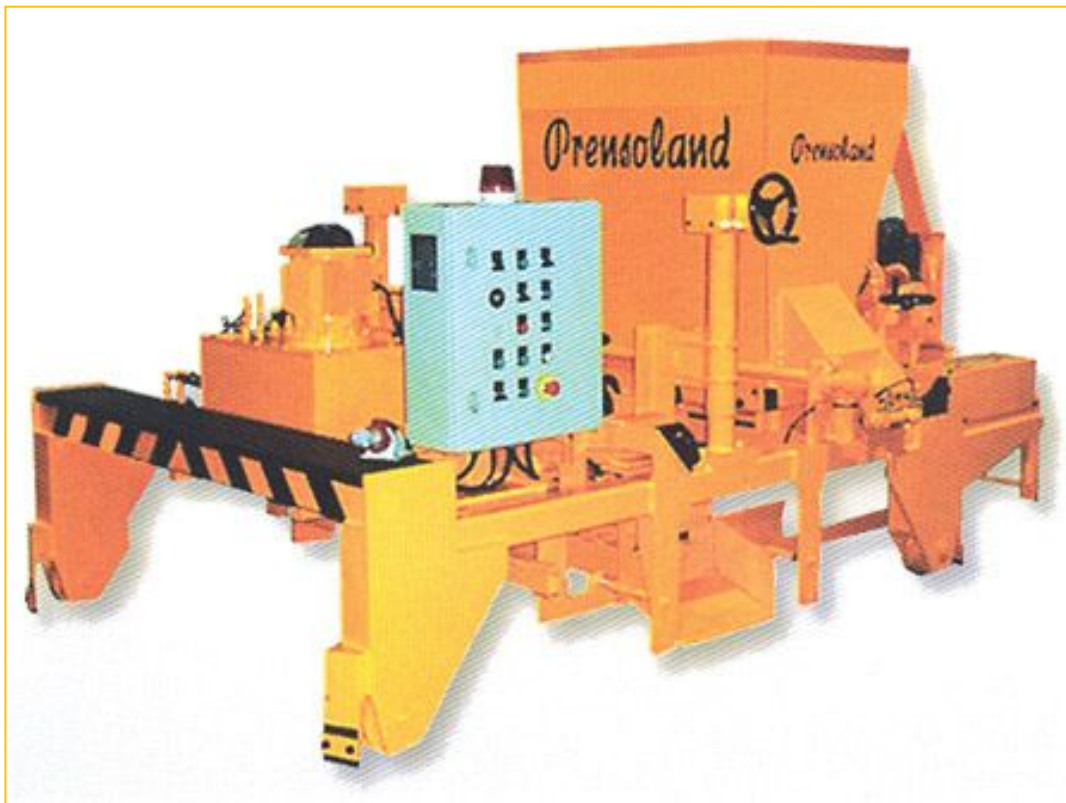


**Простая смена формы, не составляющая больше, чем 30 минут, позволяет изготавливать плиты, балки, ригеля, перемычки и другие изделия на одной формующей машине.**

**Формующая машина Тенсиланд в своей стандартной версии изготавливает изделия с толщиной до 300 мм. Существует специальная модель для изделий толщиной от 200 мм до 500 мм.**



# Формующая машина для фактурного слоя



**Машина для создания фактурного слоя и окрашивания поверхности плиты**

**Регулируемая скорость передвижения**

**Бункер для бетона емкостью 1000л**

**Емкость для воды (краски, эмульсии) 150л**

**Мощность привода 4kW**

# Машина для перфорирования технологических отверстий



**Мощность вакуумного насоса  
22kW**

**Создает разрежение 0.85 бар**

**Регулируемая платформа  
оператора**

**Проста в эксплуатации**

# Машина для заглаживания пове



Машина предназначена для создания более ровной верхней поверхности. Может работать в автономном режиме. Имеет привод на 4 колеса.

Регулируемая скорость: 0-6м/мин

# Бункер для подачи бетона в формующую



**Бункер для транспортировки и загрузки бетона до формующей машины**

**Выгружает смесь автоматически при опускании в машину**

**Емкость 0,8 м/куб**

# Траверса для перемещения формующей



**Траверса для перемещения формующей машины к месту формовки , для перестановки машины на другие дорожки.**

**Сбалансирована под перемещение машины вместе с направляющей формой, не меняя при этом горизонтального положения**

**Резательн**

**ые**

**машины**

**Тенсиланд**

# УНИВЕРСАЛЬНАЯ РЕЗАТЕЛЬНАЯ МАШИНА

«CF»



Максимальная толщина резки 500 мм.

Максимальный диаметр диска 1300 мм.

Автоматический, программируемый пульт управления.

Сенсорный дисплей для резки изделий в разных программах.

Устройство, наматывающее электрокабель и шланг подачи воды.

Дополнительная ёмкость для воды с водяной помпой.

Электродвигатель привода диска 55 kW.

Телескопическая крышка для защиты резательного диска с системой автоматической установки.

Система отчистки резательной зоны (дополнительно).

# РЕЗАТЕЛЬН АЯ МАШИНА S-80.



**Максимальная толщина резки 300 мм с диском 900 мм.  
Полуавтоматическая работа. Дополнительно может быть установлен  
автоматический режим.  
Ёмкость для воды 1300 л. С индикатором уровня и контрольным зондом.**



## **РЕЗАТЕЛЬНАЯ МАШИНА S-100**



**Максимальная толщина резки 300 мм с диском 900 мм.  
Электродвигатель привода диска 45 kW.  
Полуавтоматическая работа.  
Ёмкость для воды 1100 л. с указателем уровня и контрольным зондом.**

# **РЕЗАТЕЛЬНАЯ МАШИНА**

**CR-900**

**Машина для резки преднапряжённых изделий из бетона с помощью алмазного диска максимального диаметра 900 мм. Предназначена для поперечных разрезов. Машина может работать с различными диаметрами дисков от 70 см до 90 см ( может резать балки).**

**Машина может резать изделия толщиной до 500 мм.**

**Электродвигатель привода диска 45 кВт.**

**Ёмкость для воды вместимостью 1000 л.**

**Регулируемая скорость резки, от 0 до 10 см/сек.**

**Имеет защитную крышку резательного диска.**

**Программируемая резка**

**Установленная мощность 48,5 кВт.**



# Самоходная тележка для транспортиров ки плит

**Потребляемая мощность 18 kW.  
Масса перевозимых изделий до 10  
тонн.  
Максимальная ширина изделий  
1200мм.**

