

# XINGYI



## КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

- Шлифо-полировальные машины
- Промышленные пылесосы
- Дробеструйные машины
- Фрезеровальные машины
- Затирочные машины
- Лазерный бетонукладчик
- Швонарезчик
- Расходники



HIGH TECH GRINDING

XINGYI

Conglory

GLADIATOR



FUJIAN XINGYI INTELLIGENT EQUIPMENT CO.,LTD  
HIGH TECH GRINDING SYSTEMS CO.,LTD

Whatsapp/Telegram/Wechat/Mob: +8615960729985

Адрес: NO.34 улица Juxian, зона развития Anping,  
город Quanzhou, провинция Fujian, Китай.

Email: xyfloorgrinder@gmail.com

<https://www.xingyimachine.com>

2025 EDITION 2025



CE

SGS



EAC



# О КОМПАНИИ XINGYI

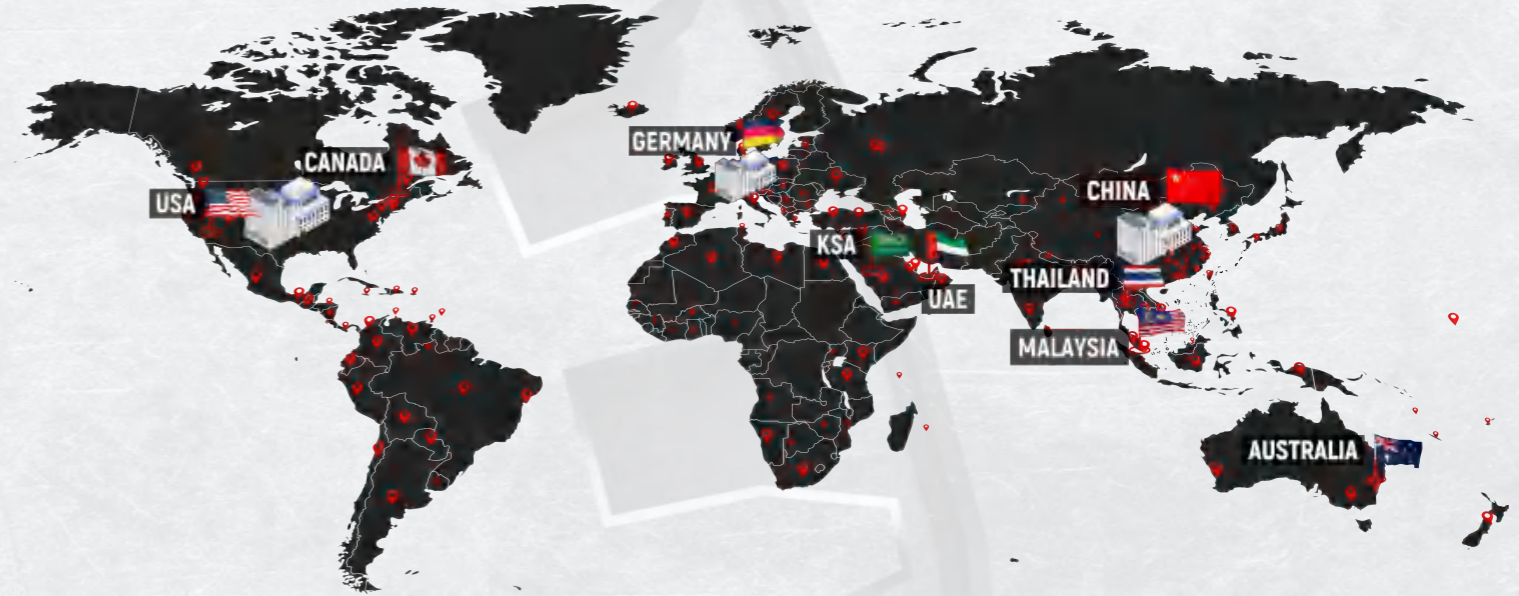
Xingyi, основанная в 1999 году, является крупной многонациональной группной компанией и производителем напольного оборудования, занимает наибольшую долю рынка шлифовальных машин в Азии.

Xingyi производит и предоставляет комплексные решения для напольных работ, включая машины шлифовальные и полировальные, фрезеровальные и дробеструйные, промышленные пылесосы, поломоечные машины, лазерный бетонукладчик, затирочные машины, швон арезчик, расходники, инструменты, химии и т.д.

Xingyi прошла сертификацию по системе управления качеством CE, CSA, EAC, SGS и ISO 9001 и т.д. А также получила более 400 патентов на дизайн и изобретения. Выпускаемые продукты экспортируются в более чем 130 стран. В данный момент у Xingyi всего 100+ диллеров и сервис центров по всему миру, 5 заводов в Китае, Америке и Германии, а также 10 филиалов в разных странах.

У компании всего пять брендов: XINGYI, HIGH TECH GRINDING (HTG), CONGLORY, FLM, ГЛАДИАТОР.

Наша миссия-Пусть все коллеги в отрасли полов работают со здоровьем и радостью. Xingyi всегда стремится представить вам надежные, качественные товары, лучшие услуги и универсальное решение для устройства вашего пола.



## ТАНК-2500

### Полностью автоматическая аккумуляторная шлифовальная машина

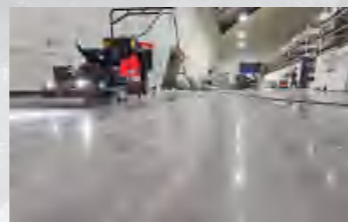
Крупнейший в мире аккумуляторный шлифовальный станок



## ТАНК-1500

### Автоматическая шлифовальная машина с пультом управления и пылесосом

Мощность двигателя: 18.5KWx2 / 50HP  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 1550mm  
Скорость вращения: 450-1950rpm  
Шлифовальный диск: 278mmx8(24Pads & 48pads)  
Вес нетто: 2890KG  
Бак для воды: 20L



## 1560LE

### Планетарная шлифовальная машина с пультом управления и сиденьем

Мощность двигателя: 18,5kw\*2  
Мощность инвертора: 18,5kw\*2  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 1560mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 297mm\*8  
Вес нетто: 1515KG



## 955LE Шлифовальная машина с пультом и сиденьем



### Особенности



Мощность двигателя: 22KW / 30HP  
 Напряжение: 380V  
 Ширина обработки: 955mm  
 Скорость вращения: 350-1950rpm  
 Шлифовальный диск: 370mm×4  
 Вес нетто: 790KG  
 Бак для воды: 39L  
 Транспортное колесо: Да

## 900LE Шлифовальная машина с пультом и сиденьем



### Особенности



Мощность двигателя: 18.5KW / 25HP  
 Напряжение: 380V  
 Ширина обработки: 860mm  
 Скорость вращения: 350-1950rpm  
 Шлифовальный диск: 315mm×4  
 Вес нетто: 745KG  
 Бак для воды: 39L  
 Транспортное колесо: Да

## GX858 Самоходная шлифовальная машина с пультом



### Особенности



Мощность двигателя: 15 кВт  
 Инвертор: 15кВт  
 Напряжение: 380v  
 Ширина обработки: 820 мм  
 Шлифовальный диск: 4\*278 мм  
 Скорость вращения: 350-1950 об/мин.  
 Вес: 600 кг  
 Бак для воды: 30 л  
 Транспортное колесо: Да

## HTG -820RC Шлифовальная машина с пультом



### Особенности



Мощность двигателя: 18.5KW/25HP  
 Напряжение: 380V  
 Ширина обработки: 820mm  
 Скорость вращения: 350-1950rpm  
 Шлифовальный диск: 278mm x 4  
 Вес нетто: 620KG  
 Бак для воды: 20L  
 Транспортное колесо: Да

## HTG-680RC Шлифовальная машина с пультом



### Особенности



Мощность двигателя: 11KW / 15HP  
 Напряжение: 380V  
 Ширина обработки: 680mm  
 Скорость вращения: 350-1950rpm  
 Шлифовальный диск: 230mm×4  
 Вес нетто: 544.5KG  
 Бак для воды: 15L  
 Транспортное колесо: Да

## 800LE+ Самоходная шлифовальная машина



### Особенности



Мощность двигателя: 15KW / 20HP  
 Напряжение: 380V  
 Ширина обработки: 800mm  
 Скорость вращения: 350-1950rpm  
 Шлифовальный диск: 256mm×4  
 Вес нетто: 556KG  
 Бак для воды: 39L  
 Транспортное колесо: Да

## GX500

### Ротационная шлифовальная машина



Мощность двигателя: 5.5KW / 7.5HP  
Напряжение: 220V & 380V  
Ширина обработки: 500mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 270mm×4  
Вес нетто: 236.5KG  
Бак для воды: 28L

## GX720

### Ротационная шлифовальная машина



Мощность двигателя: 15KW / 20HP  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 700mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 370mm×4  
Вес нетто: 459KG  
Бак для воды: 32L

## GX650

### Ротационная шлифовальная машина



Мощность двигателя: 9.5KW / 13HP  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 638mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 348mm×4  
Вес нетто: 305KG  
Бак для воды: 32L

## GX550

### Планетарная шлифовальная машина



Мощность двигателя: 4KW / 5.5HP  
Напряжение: 220V & 380V  
Ширина обработки: 550mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 230mm×3  
Вес нетто: 221KG  
Бак для воды: 28L

## GX700

### Ротационная шлифовальная машина



Мощность двигателя: 11KW / 15HP  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 650mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 360mm×4  
Вес нетто: 377KG  
Бак для воды: 32L

## GX750

### Планетарная шлифовальная машина



Мощность двигателя: 11KW / 15HP  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 760mm  
Скорость вращения: 350-1950rpm  
Шлифовальный диск: 256mm×3  
Вес нетто: 395.5KG  
Бак для воды: 32L

## GX250

Шлифовальная машина для обработки кромок и примыканий



Напряжение: 220V  
Мощность двигателя: 1.1кВт  
Инвертор: 2,2 кВт  
Ширина обработки: 250 мм  
Скорость вращения: 350-1500 об/мин  
Вес нетто: 60 кг

Комплектация

Опциональный комплект



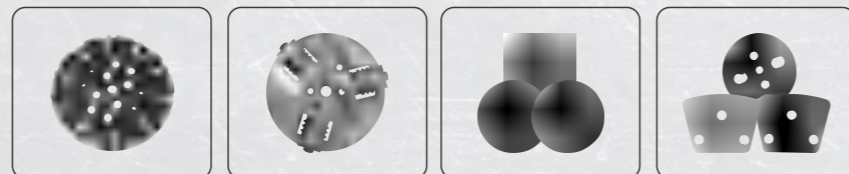
## CG250

Шлифовальная машина для обработки кромок и примыканий



Напряжение: 220V/380V  
Мощность двигателя: 5.5кВт  
Ширина обработки: 250 мм  
Скорость вращения: 350-2000 об/мин  
Вес нетто: 183кг

Опциональные расходники



## HTG-250VS

Шлифовальная машина для обработки кромок и примыканий



Мощность двигателя: 2.2KW & 3KW  
Напряжение: 220V/380V  
Ширина обработки: 250mm  
Скорость вращения: 350-1500rpm  
Вес нетто: 70KG



CP1807:  
Мощность: 1.9kw,  
Диаметр: 180mm



C100-6:  
Мощность: 1.8kw  
Диаметр: 100mm

## HTG-27S

Высокоскоростная полировальная машина



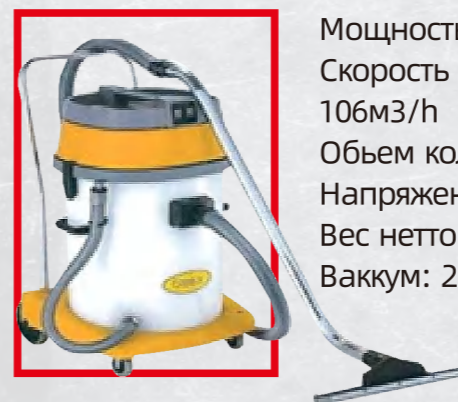
Мощность двигателя: 7.5KW / 10HP  
Напряжение: 380V  
Ширина обработки: 700mm  
Скорость вращения: 350-1500rpm  
Вес нетто: 180KG  
Функция: Сбалансированный дизайн



Грит:  
#400 #800 #1500 #3000

## AS60

ВОДОПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 2,2kw  
Скорость воздушного потока:  
106м3/ч  
Объем коллектора: 60L  
Напряжение: 220в  
Вес нетто: 30kg  
Вакуум: 250mbar

## 80-3T

ВОДОПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 3 кВт  
Напряжение: 220 В  
Всасывание: 250 мбар  
Расход воздуха: 106 л / с  
Емкость: 80 л  
Высота: 500 мм  
вес: 37kg

## 78K

ПОЛИРОВОЧНАЯ  
МАШИНА ДЛЯ КАМНЯ



Напряжение: 220 В  
Мощность двигателя: 1,8 кВт  
Рабочая ширина: 17 дюймов  
Скорость вращения: 175 об / мин  
Вес нетто: 78 кг

## 175D

ПОЛИРОВОЧНАЯ  
МАШИНА ДЛЯ КАМНЯ



Напряжение: 220 В  
Мощность двигателя: 1,8 кВт  
Рабочая ширина: 17 дюймов  
Скорость вращения: 175 об / мин  
Вес нетто: 78 кг

## IVC-F65L ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 2.2 kW  
Напряжение: 220V  
Вес нетто: 68KG  
Максимальный поток: 385m<sup>3</sup>/h



## IVC-45L ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 5.5 kW / 7.5 hp  
Напряжение: 380V  
Вес нетто: 223.5KG  
Скорость воздушного потока: 530m<sup>3</sup>/h  
Вакуум: 35 kPa  
Максимальный поток: 600m<sup>3</sup>/h  
Циклон: > 90%  
HEPA H13 фильтр : 2.8 m<sup>2</sup> > 99.99%@0.3um  
Очистка фильтра: Струйный импульс вручную  
Шланг: 50/63/80 мм

## IVC-V3 ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 3.3 кВт  
Напряжение: 220 В  
Расход воздуха: 573 м<sup>3</sup> / ч  
Всасывание: 20Кпа(200Mbar)  
Вес: 92 кг



## CD-553B ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 7.5kw  
Напряжение: 380v  
Поток воздуха: 0-1100л/ч  
Давление: 40кра  
Вес: 249kg  
Фильтр: 3шт.  
Система работы: автоматическая импульсная система  
Шланг: 50/63/80 мм

## IVC-33L ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС



Мощность двигателя: 3.3 kW / 4.4 hp  
Напряжение: 220V  
Вес нетто: 105KG  
Скорость воздушного потока: 316m<sup>3</sup>/h  
Максимальный поток: 537m<sup>3</sup>/h  
HEPA H12 фильтр: 1.5 m<sup>2</sup> > 99.99%@0.3um  
Очистка фильтра: Струйный импульс вручную  
Шланг: 50 мм

## ЦИКЛОННЫЙ СЕПАРАТОР



Вес: 60kg  
Шланг: 80 мм

Подключает к пылесосу



## GW-55B



### ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА

Ширина прохода моющего узла: 500 мм  
Ширина прохода водосборного узла: 800 мм  
Батарея: 12v/135Ah\*2  
Количество щеток: 1 \* 480 мм  
Щеточный двигатель: 1 \* 24 В / 500 Вт  
Вакумный насос: 24V / 500Вт  
Резервуар для воды: 65 л  
Емкость для сточных вод : 60л  
Производительность: 2500m<sup>2</sup>/ час  
Максимальная скорость движения вперед: 4km/h  
Вес нетто: 154 кг  
Габариты: 134 \* 63 \* 120см

## GW-DT70A



### ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА

Ширина стирки: 560 мм  
Ширина всасывания: 800мм  
Количество щеток: 530мм\*1(21inch)  
Скорость щетки: 200об/мин  
Щеточный двигатель: 24 В / 550 Вт  
Двигатель всасывания воды: 24V / 500W  
Приводной двигатель: 24V / 500W  
Бак для чистой воды: 70л  
Емкость для сточных вод: 75л  
Емкость аккумулятора: 12v/135Ah\*2  
Вес: 198kg

## GW-105A



### ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА

Ширина стирки: 660 мм  
Ширина всасывания: 1020 мм  
Количество щеток: 2 \* 330 мм(13inch)  
Щеточный двигатель: 2 \* 24 В / 400 Вт  
Двигатель всасывания воды: 24V / 500W  
Бак для чистой воды: 100л  
Емкость для сточных вод: 105л  
Производительность :4000m<sup>2</sup> / ч  
Вес: 282 кг

## GW-150A



### ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА

Ширина прохода моющего узла: 850 мм  
Ширина прохода водосборного узла: 1200 мм  
Батарея: 24v/200Ah\*4  
Количество щеток: 2 \* 380 мм  
Щеточный двигатель: 2 \* 24 В / 500 Вт  
Вакумный насос: 24V / 550Вт  
Приводной двигатель: 24v/850Вт  
Резервуар для воды: 130 л  
Емкость для сточных вод : 140л  
Производительность: 5500m<sup>2</sup>/ час  
Скорость движения: 0-9km/h  
Вес нетто: 380 кг  
Габариты: 160 \* 110\* 138см

## GW-260A



### ПОЛОМОЕЧНАЯ МАШИНА

Ширина стирки: 1050 мм  
Ширина всасывания: 1350 мм  
Количество щеток :2 \* 430 мм(17inch)  
Щеточный двигатель: 2 \*650 Вт  
Двигатель всасывания воды: 36V / 860W  
Приводной двигатель: 24 В / 850 Вт  
Бак для чистой воды: 245 л  
Емкость для грязных вод: 260л  
Производительность: 6500m<sup>2</sup> / ч  
Максимальная скорость движения: 0-9 км / ч  
Вес: 435 кг

## GW-1250



### ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА

Ширина подметания: 1250 мм  
Производительность работы: 5800m<sup>2</sup>/ч.  
Диаметр основной щетки: 550 мм \* 1  
Диаметр боковой щетки: 500 мм\*2  
Мощность привода: 0.8kw  
Мощность подметания: 1.4kw  
Емкость мусорного бака: 100л  
Емкость резервуара для воды: 48л  
Токарный конгресс: 1200 мм  
Скорость ходьбы: ≤10km/ч  
Вес: 330 кг

## СВ1-10Е ДРОБЕСТРУЙНАЯ МАШИНА



### Особенности



Мощность двигателя: 11 kW / 15 hp  
 Напряжение: 380V  
 Вес нетто: 395KG  
 Ширина обработки: 250mm  
 Скорость работы: 0-4m/min  
 Производительность: > 150m<sup>2</sup> / h  
 Скорость ходьбы: 0-23m/min  
 Операция:  
 Системы цифрового рулевого управления со встроенным приводом

## CD-756B КОМПЛЕКТУЮЩИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕСОС



### Аксессуары в комплекте



150mm x 20 m

18 шт.

Магнитная щетка

Мощность двигателя: 7.5 kW / 10 HP  
 Напряжение: 380V  
 Вес нетто: 647KG  
 Ваккум: 4 kPa  
 Максимальный поток: 1600m<sup>3</sup>/h  
 струйно-импульсная Шланг: 150 мм  
 HEPA H13 фильтр: 1.35 m<sup>2</sup> > 99.99%@0.3um  
 Очистка фильтра: автоматическая

## CS-320E ФРЕЗЕРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



### Особенности



Мощность двигателя: 15 kW / 20 hp  
 Напряжение: 380V  
 Вес нетто: 309.5KG+87KG  
 Глубина обработки: 6-10mm  
 Ширина обработки: 320mm  
 Скорость ходьбы: 0-23m/min

### Аксессуары в комплекте



Барабан установленный с 96шт. ламелями(8 точек) и 4 шт. Осей



Барабан с 85 алмазными дисками (Ф230)

## CS-250E ФРЕЗЕРОВАЛЬНАЯ МАШИНА



Мощность двигателя: 7.5 kW / 10 hp  
 Напряжение: 380V  
 Вес нетто: 170KG  
 Глубина обработки: 3-5mm  
 Ширина обработки: 250mm  
 Количество осей: 6шт.  
 Количество ламели ламелями: 102шт.

### Аксессуары в комплекте



Барабан установленный с 102шт. ламелями(8 точек) и 6 шт. осей

## CRP-1950 ВЕРТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ

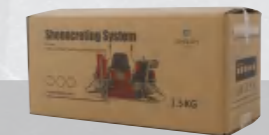


Ширина обработки: 1950мм  
 Двигатель: Honda Gx690 (13кВт)  
 Скорость двигателя: 3800rpm  
 Размер лопасти: 350\*150\*2,0мм  
 Размер диска: 960мм  
 Вес нетто: 310кг  
 Габариты: 201\*102\*139cm

### 6 ЭТАПОВ ПОЛИРОВКИ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ИДЕАЛЬНОГО РЕЗУЛЬТАТА

- |    |  |       |                  |
|----|--|-------|------------------|
| 1# |  | 50#   | мокрая полировка |
| 2# |  | 100#  | мокрая полировка |
| 3# |  | 200#  | мокрая полировка |
| 4# |  | 400#  | сухая полировка  |
| 5# |  | 800#  | сухая полировка  |
| 6# |  | 1500# | сухая полировка  |

### Комплект для вертолетной полировки



### Полотно Velcro для крепления падов на лопасть



### Войлок для крепления падов с отверстиями



## ЗАТИРОЧНЫЕ МАШИНЫ

### CRP-2390H



МОЩНОСТЬ: 35HP  
 ДВИГАТЕЛЬ: Briggs & Stratton 613477  
 РАБОЧАЯ ШИРИНА: 2390mm  
 СКОРОСТЬ ЛОПАСТИ: 170rpm  
 ЛОПАСТИ: 455\*152mm  
 ДИСК: 1175mm  
 ВЕС: 520kg

### CRP-1970 PLUS



Мощность: Honda GX690/13KW  
 Рабочая ширина: 1970mm  
 Скорость лопасти: 160rpm  
 Вес: 366.5kg  
 Водный танк: 20L  
 танк масла: 20L

### CRP-1970E



Мощность: Honda GX690/13KW  
 Рабочая ширина: 1970mm  
 Скорость лопасти: 170rpm  
 Вес: 411kg  
 Размер диски: 950mm  
 Размер лопасти: 350\*190mm  
 Водный танк: 20L  
 танк масла: 20L

### CRP-1580



МОЩНОСТЬ: 7.8kw  
 ДВИГАТЕЛЬ: Briggs & Stratton 420CC  
 РАБОЧАЯ ШИРИНА: 1580mm  
 СКОРОСТЬ ЛОПАСТИ: 160rpm  
 ЛОПАСТИ: 285\*150\*2mm  
 ДИСК: 815mm  
 ВЕС: 230kg

### CMT-980 PLUS

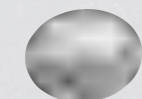


Двигатель: Honda GX160  
 Мощность: 4kw/5.5hp  
 Рабочая ширина: 980mm  
 Скорость оборот: 3600rpm  
 скорость лопасти: 150rpm  
 Вес: 99kg

### CMT-600Z



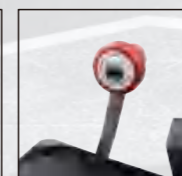
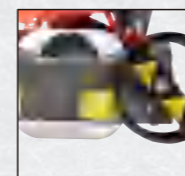
Двигатель: Honda GX160  
 Мощность: 4kw/5.5hp  
 Вес нетто: 56 кг  
 Максимальная скорость: 140 об/мин  
 Рабочая ширина: 590 мм  
 Габаритные размеры: 1500\*600\*930 мм.  
 Диаметр диска: 600 мм



## ШВОНАРЕЗЧИК ПО БЕТОНУ

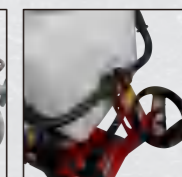
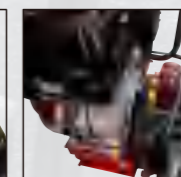
### CQ-450P

Двигатель: Honda Gx390  
 Мощность: 13HP  
 Вес: 130kg  
 Максимальный диск: 450mm  
 Глубина резки: 16cm  
 Размер: 990\*630\*1300mm



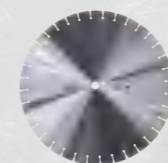
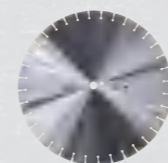
### CQ-350P

Двигатель: Honda GX160  
 Мощность: 5.5HP  
 Вес: 64kg  
 Максимальный диск: 350mm  
 Глубина резки: 8cm  
 Размер: 910\*500\*860mm



### CQ-550P

Двигатель: Honda GX390  
 Мощность: 13HP  
 Вес: 149kg  
 Максимальный диск: 550mm  
 Глубина резки: 18.5cm  
 Размер: 1160\*560\*980mm



### CQ-600P

Двигатель: Honda GX690  
 Мощность: 18HP  
 Вес: 175kg  
 Максимальный диск: 650mm  
 Глубина резки: 26cm  
 Размер: 1300\*630\*990mm



# ЛАЗЕРНЫЙ БЕТОНУКЛАДЧИК

## СТР-2525



<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	Honda GX160 (4 кВт)
<b>ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА</b>	Передачик Topcon H5A Приёмник Leica Ms720
<b>СИСТЕМА УКЛАДКИ</b>	1. Режим подвески: независимая подвеска нивелирной головки 2. Ширина виброплиты: 2525 мм 3. Толщина нивелирования: 50-250 мм 4. Усилие возбуждения: 2000 Н 5. Частота вращения вибромотора: 3600 об/мин
<b>Система передвижения</b>	1. Режим передвижения: Автоматический ход с помощью сервосистемы с электронным управлением 2. Скорость передвижения: 0-28 м/мин 3. Рабочая скорость: 4-20 м/мин 4. Режим управления задним колесом: ручной подъём
<b>РАЗМЕР</b>	1. Ёмкость топливного бака: 17 л (18 часов работы) 2. Расход топлива: 0,8-1,3 л/ч 3. Размеры машины: 3200*2700*1120 мм 4. Вес нетто машины: 260 кг

## СТР-2525W



<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	GX690 - 24HP
<b>ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА</b>	японская пусковая установка Topcon H5A. Швейцарский приемник Leica Ms720
<b>СИСТЕМА УКЛАДКИ</b>	1. Метод подвески: фиксированный 2. Ширина виброплиты: 2525 мм. 3. Толщина выравнивания: 50-250 мм.
<b>СИСТЕМА ХОДЬБЫ</b>	1. низкоскоростной турбинный редуктор с высоким крутящим моментом + гидромотор привода. 2. Скорость ходьбы: 0-55 м/мин 3. Рычаг переключения передач вперед и назад
<b>РАЗМЕР</b>	Внешний размер: 3500x2850x1700 мм. Вес нетто машины: 1100 кг. Вес упаковки: 1400 кг.

## СТР-2955W



<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	BRIGGS&Stratton 35HP
<b>ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА</b>	японская пусковая установка Topcon H5A. Швейцарский приемник Leica Ms720
<b>СИСТЕМА УКЛАДКИ</b>	1. Метод подвески: фиксированный 2. Ширина виброплиты: 2955 мм. 3. Толщина выравнивания: 50-350 мм.
<b>СИСТЕМА ХОДЬБЫ</b>	1.Ходовое устройство: Планетарный редуктор. 2.Интеллектуальная система управления ходьбой: самоходный тип 3. Скорость ходьбы: 0-60 м/мин
<b>РАЗМЕР</b>	Внешний размер: 3500x3300x1700 мм. Вес нетто машины: 1200 кг. Вес упаковки: 1450 кг.

## СТР-2955В



<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	Yanmar 4TNV94L 36.2kw
<b>ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА</b>	Япония Topcon SV2S передатчик с двойным наклоном дисплея Японский ресивер Topcon LS-B200W
<b>СИСТЕМА УКЛАДКИ</b>	1. Подвеска: телескопическая стрела 6 метров. 2. Ширина виброплиты: 2955 мм. 3. Толщина выравнивания: 500 мм. 4. Головка пропорциональное регулирование уровня
<b>СИСТЕМА ХОДЬБЫ</b>	Шагающий привод; гидравлический полный привод Режим рулевого управления: переднее колесо / четыре колеса / крабовый тип Скорость движения: 0-3 км/ч
<b>РАЗМЕР</b>	Внешний размер: 7300x2300x2300mm. Вес нетто: 6500 кг

## СТР-4070В



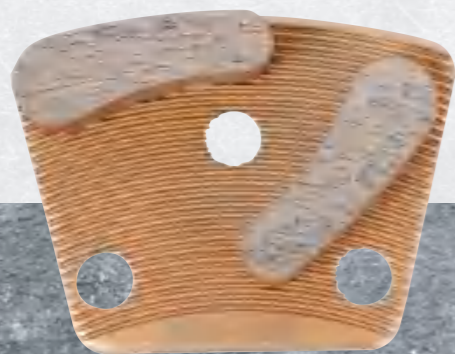
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	Yanmar 4TNV98T
<b>ЛАЗЕРНАЯ СИСТЕМА</b>	Япония Topcon SV2S передатчик с двойным наклоном дисплея Немецкий ресивер Moba Ls3000.
<b>СИСТЕМА УКЛАДКИ</b>	1. Подвеска: телескопическая стрела 6 метров. 2. Ширина виброплиты: 4070 мм. 3. Толщина выравнивания: 500 мм. 4. Головка пропорциональное регулирование уровня
<b>СИСТЕМА ХОДЬБЫ</b>	Шагающий привод; гидравлический полный привод Режим рулевого управления: переднее колесо / четыре колеса / крабовый тип Колесо: Противоскользящие цельнолитые шины Скорость движения: 0-6 км/ч
<b>РАЗМЕР</b>	Внешний размер: 8600x2350x2980mm Вес нетто: 8500 кг.



**ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТОППИНГА XU1223**  
Объем: 100L  
Диапазон распределения материала: 1-6kg/m<sup>3</sup>

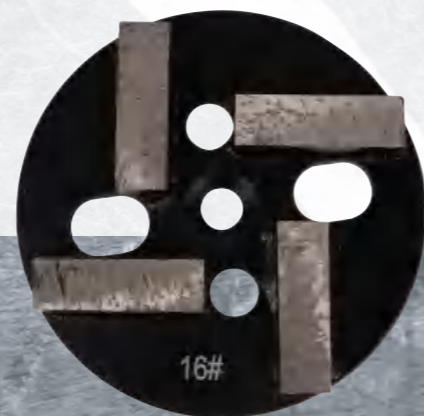


**ПЛАВАЮЩАЯ ВИБРОРЕЙКА CSF-2**  
Двигатель: Honda Gx35  
Мощность : 1.2KW  
Вес: 14kg  
Линейка: 1.8м/2.4м/3м/3.7м/4.3м/4.9м



## KUNG FU HTG-2T

Грит: 6# 16# 30# 60# 120#  
Связка: Твердый/Средний/Мягкий  
Применение: мокрая/сухая



## SUN HTG-4T

Грит: 6# 16# 30# 60# 120#  
Связка: Для твердого бетона  
Применение: мокрая/сухая



## ЭКСПРЕСС СИСТЕМА ПОЛИРОВКИ HTG-4FS

Применение: сухая  
Грит: 1# 2# 3# 4#



## MOON HTG-XR

Применение: сухая  
Грит: 50# 100# 200# 400#  
800# 1500#



### HTG-2Y

Сегменты: 2\*ф24\*13мм  
Связка: Твердый/Средний/Мягкий  
Применение: Мокрая/Сухая  
Грит: 6/16/30/60/120#



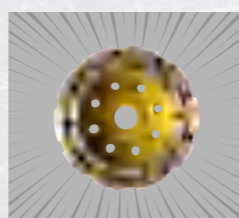
### HTG-3Y

Сегменты: 3\*ф24\*12  
Связка: Твердый/Средний/Мягкий  
Применение: Мокрая/Сухая  
Грит: 6/16/30/60/120#



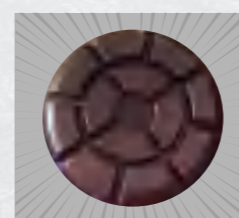
### HTG-SA1

Диаметр: 100мм  
Сегмент: 38\*11\*12мм  
Применение: сухой/мокрой  
Грит: 16/30/60/120#



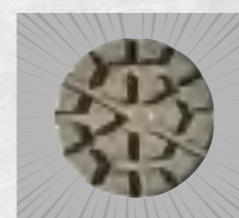
### SFCW5

Диаметр: 100/125/180\*3\*5\*22.23  
Связка: нет  
Применение: Мокрая/Сухая  
Грит: нет



### HTG-CG310 (Медь)

Диаметр: 80mm (3inches)  
Толщина: 10mm  
Применение: Сухая полировка  
Грит: 50# 100# 200#



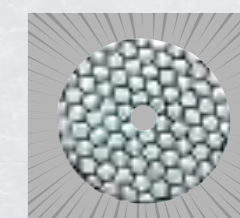
### HTG-C3510

Диаметр: 90mm(3.5inches)  
Толщина: 10mm  
Применение: Сухая полировка  
Грит: 50# 100# 200# 400#  
800# 1500# 3000#



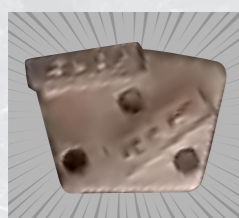
### HTG-CD06

Диаметр: 100мм  
Толщина: 6мм  
Применение: сухая/мокрая  
Грит: 50# 150# 300# 500# 1000#  
2000# 3000#



### XMD3

Диаметр: 80mm(3inches)  
Толщина: 10mm  
Применение: Сухая полировка  
Грит: 50# 100# 200# 400#  
800# 1500# 3000#



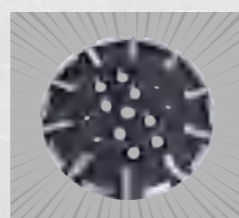
### HTG-2PCPD

Сегменты: 3-9ММ\*2\*10\*10\*40  
Применение: Для снятий покрытий



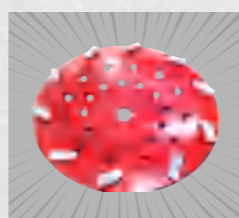
### HTG-2PCD+1C

Сегменты: 3-9ММ\*2\*1/4PCD+5\*8\*40  
Применение: Для снятий покрытий



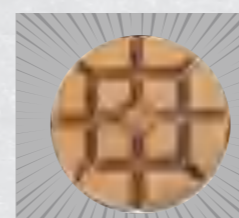
### HTG-DGW-CW

Сегменты: 250\*20Т\*40\*10\*10ММ  
Связка: Твердый/Средний/Мягкий  
Применение: Мокрая/Сухая  
Грит: 6/16/30/60/120#



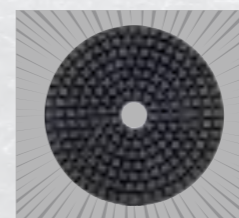
### HTG-CW1

Size: ф250мм\*8мм\*10Т  
Связка: Твердый/Средний/Мягкий  
Применение: Мокрая/Сухая  
Грит: 6/16/30/60/120#  
Размер дырки: ф22.23мм



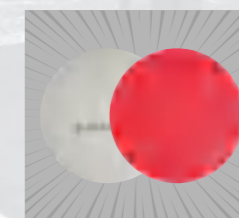
### 088-4B

Диаметр: 80mm  
Толщина: 10mm  
Применение: Мокрая  
Грит: 50# 100# 200# 400#  
800# 1500# 3000#



### JA3/4

Диаметр: 80/100mm  
Толщина: 3mm  
Применение: Мокрая  
Грит: 50# 150# 300# 500#  
1000# 2000# 3000#



### Полированный Пад

Размер: 17/20 inch  
Применение: полировка/  
очистка камни  
Грит: нет



### HTG-DIP-HD027

Размер: ф27 inch (700mm)  
Применение: Сухая полировка  
Грит: 400# 800# 1500# 3000#



### EC-1008

Ремонтный Состав  
20kg/Бочка  
Для заполнения каверн, пор и трещин  
в бетонных и мозаичных полах



### EC-S02

Финишная полироль  
20kg/Бочка  
Для придания высокой степени глянца



### EC-N01

Натрий упрочнитель  
25kg/Бочка  
Для улучшения прочности и твердости  
прочных и средних бетонов



### EC-L01

Литиевый упрочнитель  
20kg/Бочка  
Для улучшения прочности и твердости  
прочных и средних бетонов

