

ПУСКО – ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА, ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ, МОТОПОМПЫ,

КОМПРЕССОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ,

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ, ГЕНЕРАТОРЫ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА, КАМНЕРЕЗНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАМНЕРЕЗНЫЕ МАЯТНИКОВЫЕ СТАНКИ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Предназначены для мокрой резки бетонных блоков, шлакоблоков и других строительных и крупногабаритных материалов.

### **FUBAG FB 350**



Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня. Позволяет производить резку под

Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня. Позволяет производить резку под углом 45о. Предназначен для мокрой резки строительных материалов.

- возможность делать «пилотный шов», насечки, технологические вырезы;
- станки имеют насос для подачи охлаждающей жидкости в рабочую зону;
- пневмоцилиндр для плавного опускания/поднятия режущей головки.

#### Технические характеристики

TEXTIFICATION ASPARTS PRICTIFIA	4
Длина реза, мм	730
Глубина реза тах, мм	110
Способ реза	каретка/маятник
Допустимый угол реза, град.	45
Мощность двигателя, кВт	2,2
Напряжение, В	220
Вес, кг	82
Лиаметр апмазного лиска мм	350

## **FUBAG FB 350 400 V**



Электрический маятниковый камнерезный станок - камнерез - с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня. Позволяет производить резку под углом 45 град.

Электрический маятниковый камнерезный станок - камнерез - с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня. Позволяет производить резку под углом 45 град.

Предназначены для мокрой резки строительных материалов.

- возможность делать «пилотный шов», насечки, технологические вырезы;
- станки имеют насос для подачи охлаждающей жидкости в рабочую зону;

730

• пневмоцилиндр для плавного опускания/поднятия режущей головки.

### Технические характеристики

Лпина реза мм

Anima pesa, wiii	100
Глубина реза тах, мм	110
Способ реза	каретка/маятник
Допустимый угол реза, град.	45
Мощность двигателя, кВт	3,0
Напряжение, В	380
Вес, кг	82
Диаметр алмазного диска, мм	350

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

www.fubag.nt-rt.ru || fgb@nt-rt.ru

## **FUBAG A-44 M3F**



## Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня.

Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плит из натурального камня толщиной более 30 мм, бетонных и ж/б плит, кирпича, блоков, гранитных плит.

#### Технические характеристики

Длина реза, мм	590
Глубина реза тах, мм	110

Способ реза каретка/маятник

Допустимый угол реза, град. 90 Мощность двигателя, кВт 2.9 Напряжение, В 380 Вес, кг 71 Диаметр алмазного диска, мм 350

## **FUBAG A-44 / 420**



## Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня.

Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плит из натурального камня толщиной более 30 мм, бетонных и ж/б плит, кирпича, блоков, гранитных плит.

Оптимально подходит для дорожного строительства, печных работ, благоустройства и садово-парковых работ. Водяное охлаждение и вместительный поддон для воды обеспечивают длительную работу.

#### Технические характеристики

Textin leaking Aupuktephotinki	•
Длина реза, мм	590
Глубина реза тах, мм	130 (145)
Способ реза	каретка/маятник
Допустимый угол реза, град.	90
Мощность двигателя, кВт	2.2
Напряжение, В	220
Вес, кг	72
Ширина, мм	650
Диаметр алмазного диска, мм	400 (420)

## FUBAG A-44/420 M3F



## Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плитки и камня.

Электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой и верхним расположением диска для резки плит из натурального камня толщиной более 30 мм, бетонных и ж/б плит, кирпича, блоков, гранитных плит.

Оптимально подходит для дорожного строительства, печных работ, благоустройства и садово-парковых работ. Водяное охлаждение и вместительный поддон для воды обеспечивают длительную работу.

### Технические характеристики

Длина реза, мм	590
Глубина реза тах, мм	130 (145)
Способ реза	каретка/маятник
Допустимый угол реза, град.	90
Мощность двигателя, кВт	2.9
Напряжение, В	380
Вес, кг	72
Диаметр алмазного диска, мм	400 (420)

## **FUBAG PK 70 NM**



## Мощный электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой для резки плитки и камня.

Мощный электрический маятниковый камнерезный станок с подвижной кареткой для мокрой резки бетонных блоков, шлакоблоков и других крупногабаритных материалов.

- у станка РК 70N разрезаемый материал лежит на каретке и подается в рабочую зону вручную;
- станок имеет регулировку диска по высоте.

### Технические характеристики

Длина реза, мм	740
Глубина реза тах, мм	265
Способ реза	каретка
Допустимый угол реза, град.	90
Мощность двигателя, кВт	4
Напряжение, В	380
Вес, кг	72
Диаметр алмазного диска, мм	700

## **FUBAG PK 100 N**



# Мощный электрический маятниковый камнерезный станок увеличенной длиной реза с подвижной кареткой для мокрой резки крупногабаритных материалов

Мощный электрический маятниковый камнерезный станок увеличенной длиной реза с подвижной кареткой для мокрой резки бетонных блоков, шлакоблоков и других крупногабаритных материалов.

- снабжен защитой от заклинивания (клиноременной передачей);
- у станка РК 100 N разрезаемый материал лежит на столе.
   Режущий узел при помощи штурвала легко передвигается по направляющим;
- станок имеет регулировку диска по высоте.

#### Технические характеристики

Длина реза, мм 1060
Глубина реза тах, мм 420
Способ реза подвижный режущий блок Допустимый угол реза, град. 90
Мощность двигателя, кВт 9
Напряжение, В 380
Вес, кг 306
Диаметр алмазного диска, мм 1000

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93