Общество с ограниченной ответственностью «РеалМаш»

Юридический адрес: 456300, Челябинская обл., г. Миасс, ул. 8 Марта, 152 / 34

Фактический адрес : Челябинская область, г.Миасс, ул.Красноуральская, 89А

ИНН 7415081899, КПП 741501001, ОГРН 1137415003065

Р/счет 40702810090310001102 в Миасском филиале ОАО «Челябинвестбанк»

e-mail: [realmash2013@mail.ru](mailto:realmash2013@mail.ru) сайт <http://реалмаш.рф/> тел.: (922)7432848

**Виброоборудование**

Станки для изготовления блоков

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Описание | Фото | Цена |
| ВСШ-2 | Размер блока 390\*190\*190, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 60 шт в час  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 0,9 метра кубических  Длина станка 70 сантиметров  Ширина станка 125 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 75 | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\д01.jpg | 20 000 рублей  С щелевыми пустотами (евроблок) 22 000 рублей |
| ВСШ-2 | Размер блока 200\*300\*500, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 60 шт в час  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 1.5 метра кубических  Длина станка 100 сантиметров  Ширина станка 150 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 100 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\дDSC01298.jpg | 26 000 рублей |
| ВСШ-2 | Размер блока 200\*300\*600, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 60 шт в час  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 1.6 метра кубических  Длина станка 100 сантиметров  Ширина станка 160 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 100 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\дDSC00841.JPG | 27 000 рублей |
| ВСШ-3 | Размер блока 390\*190\*190, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 90 шт в час  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 обор в мин  Объём 1 метр кубический  Длина станка 90 сантиметров  Ширина станка130 сантиметров  Высота станка100 сантиметров  Масса станка 90 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\т0170.jpg | 25 000 рублей  С щелевыми пустотами (евроблок) 27 000 рублей |
| ВСШ-4 | Размер блока 390\*190\*190, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 120 шт/час  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 1.4 метра кубических  Длина станка 140 сантиметров  Ширина станка 100 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 105 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\чDSC00625 1.jpg | 29 000 рублей  С щелевыми пустотами (евроблок) 33 000 рублей |
| ВСШ-4 | Размер блока 200\*300\*500, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 120 шт/час  Два двигателя с Мощностью электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 2.4 метра кубических  Длина станка 150 сантиметров  Ширина станка160 сантиметров  Высота станка100 сантиметров  Масса станка 128 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\чDSC01326.JPG | 42 000 рублей |
| ВСШ-4 | Размер блока 390\*190\*190, пустоты круглые (d90 мм) и без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 120 шт/час  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 1.4 метра кубических  Длина станка 140 сантиметров  Ширина станка 100 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 105 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\ч0121.jpg | 30 000 рублей |
| ВСШ-5 | Размер блока 390\*190\*190, размер полублока 95\*190\*190 мм.  Производительность: блоки - 90 шт/ч., полублоки- 60 шт/ч  Мощность электропривода 560 В  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об/мин  Объём 1.4 метра кубических  Длина станка 140 сантиметров  Ширина станка 100 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 110 кг | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\ч82230023.jpg | 35 000 рублей |
| ВСШ-6 | Размер блока 390\*190\*190, пустоты круглые (d90 мм), квадратные (100\*70 мм), или без пустот (стаканы не съёмные)  Производительность 180 ш в час  Мощность электропривода 2 вибратора на 560 Ватт  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об в мин  Объём 2 метра кубических  Длина станка 200 сантиметров  Ширина станка 100 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 145 килограмм | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\ш6.jpg | 48 000 рублей |
| ВСШ-7 | Размер блока 390\*190\*190, размер полублока 95\*190\*190 мм.  Производительность: блоки - 150 шт/ч., полублоки- 60 шт/ч  Мощность электропривода 2 вибратора на 560 Ватт  Напряжение электросети 220 В  Число оборотов 3000 об в мин  Объём 2 метра кубических  Длина станка 200 сантиметров  Ширина станка 100 сантиметров  Высота станка 100 сантиметров  Масса станка 150 килограмм | D:\Рабочий стол\реалмаш\фото\ш0179.jpg | 56 000 рублей |

Толщина металла матрицы 4 мм., изготовим любой станок по размерам и чертежам заказчика

Запустили в производство **Вибростолы**

Цена 12 000 рублей размер 80\*80 см., высота 1 м., размер 1\*1 м. цена 13 000 рублей

Мощность электропривода 560 В

Напряжение электросети 220 В

Число оборотов 3000 об/мин. Изготовим стол любого размера, цену уточняйте на сайте или по телефону 8(922)743-2848 ****

**Электрокотлы ЭВПМ со встроенным П/У**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Цена розн | Цена от 2 шт | Цена от 10 шт |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-3 (220В, 1/2/3 кВт) | 2900 | 2700 | 2400 |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-4.5 (220В, 1.5/3/4.5 кВт) | 3000 | 2800 | 2500 |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-6 (220/380В, 2/4/6 кВт) | 3100 | 2900 | 2600 |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-9 (380В, 3/6/9 кВт) | 3300 | 3100 | 2800 |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-12 (380В, 4/8/12 кВт) | 3500 | 3300 | 3000 |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-15 (380В, 5/10/15 кВт) | 5000 |  |  |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-18 (380В, 9/18 кВт) | 7000 | По дого | ворён |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-24 (380В, 12/24 кВт) | 7200 | ности |  |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-36 (380В, 12/24/36 кВт) | 9500 |  |  |
| Электроводонагреватель ЭВПМ-48 (380В, 12/24/36/48 кВт) | 10 000 |  |  |

****

**3 кВт-12 кВт 15 кВт и 18 кВт 24, 36 и 48 кВт**

Электрокотлы ЭВП (колба) без П/У

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Электроводонагреватель ЭВП-3 220В | 1500 | 1400 | 1200 |
| Электроводонагреватель ЭВП-4.5 220В | 1500 | 1400 | 1200 |
| Электроводонагреватель ЭВП-6 220В/380В | 1600 | 1500 | 1300 |
| Электроводонагреватель ЭВП-9 380В | 1600 | 1500 | 1300 |
| Электроводонагреватель ЭВП-12 380В | 1700 | 1600 | 1400 |

****