



Компания «БизнесУниверсал»

450027, Уфа, ул. Трамвайная, 5А

Тел.: +7(347)257-92-02

Моб.: +7(917)441-05-67 WhatsApp, MAX, Telegram, Viber
ufabssi.ru, ozgencufa.ru

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛЮБЫХ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ (15... 20 ОКОН В СМЕНУ), **191.400 РУБ.**

Комплект «Стандарт 2»

	<p>Станок отрезной «Калибр 255 мм». Цена: 16.900 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предназначен для резки ПВХ-профиля, штапика, дист. рамки под углами от 0° до 180°. - Тех. характеристики: <ul style="list-style-type: none"> • напряжение питания 220В; • потребляемая мощность 1500Вт; • диаметр диска 255мм; • габариты 530x476x532мм; • вес 11 кг.
	<p>Станок сварочный поворотный РС-1. Цена: 42.500 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Станок предназначен для сварки ПВХ-профиля под углами от 40° до 180°. - В комплект входит: станина + паяльник + блок управления за температурой (микроконтроллер) + соед. провода. - Тех. характеристики: • напряжение питания 220 В; • потребляемая мощность 1050 Вт; • габариты 350x550x185мм; • вес 20кг
	<p>Станок фрезерный комбинированный РКФ-1. Цена: 65.500 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Станок служит для фрезерования торца импостовой планки ПВХ профиля под контур геометрии профиля рамы или створки, а также для обработки сварочного шва створки. В комплекте поставки оснастка для установки фрез (створочных или импостовых) с посадочным местом 30 мм. - Тех. характеристики: • напряжение питания 220 В; • потребляемая мощность 1100 Вт; • 3000 обр/мин; вал Ø30мм, вращение правое (по час. стрелке); • габариты 400x550x400 мм; • вес 33 кг
	<p>Обработка сварного шва по плоскости НК-06. Цена: 11.000 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предназначен для зачистки сварочного шва. Зачистка производится вращающейся фрезой + регулировка глубины обработки. - Тех. характеристики: • напряжение питания: 220 В (50 Гц); • размеры: 300 x 250 x 170 мм; • вес: 1,5 кг.
	<p>Обработка створки SMART II. Цена: 9.500 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ручное электрическое приспособление для зачистки сварного шва торца створки. - Тех. характеристики: • напряжение 220В; мощность 350 Вт, пальчиковая фреза.
	<p>Фреза импостовая для ПВХ профиля (КВЕ 58 мм). Цена: 17.000 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Фреза для обработки импостовой планки высотой 58 мм профильных систем: КВЕ, Exprof., "Novotex", "KRAUSS", GRAIN, Plafen и их аналоги. Устанавливается на фрезерный импостово/створочный станок (посадка 30 мм). - направление вращения - "правое", т.е. "часовой стрелке".
	<p>Станок для резки армирующего профиля. Цена: 20.500 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Станок (пила) для резки армирующего металлического профиля под различными углами при изготовлении оконных и дверных конструкций из профиля ПВХ. Диск по металлу 355 мм./400мм - Тех. характеристики: • напряжение 220В; мощность 2200 Вт.
	<p>Стекloreз-рейсмус («быстрорез»). Цена: 8.500 руб.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предназначен для быстрой и удобной резки стекла. - Устройство имеет линейку с режущим элементом (под давлением масла), ролики.

Программа для расчета ПВХ конструкций.

Программа, написанная в Visual Basic на базе Excel – просчитывает расходные материалы (размеры для сборки с учетом всех допусков по ГОСТу) и себестоимость конструкции (с учетом Ваших цен на расх. мат.).
 · В базе 193 варианта (треугольники, трапеции и т.д.) из которых можно изготовить и просчитать любую конструкцию.

В наличии на складе (или срок изготовления и отгрузки 20-25 дней).