

# Профилировочный станок Мобипроф АП

Профилировочные станки мобипроф серии АП предназначены для производства армирующего профиля из листового или рулонного металла толщиной от предварительно нарезанного на полосы нужной ширины. Армирующий профиль изготавливается для пластиковых окон, дверей и перегородок.

В качестве заготовки используется либо штрипс определенной ширины в рулоне, либо полосы той же ширины и необходимой длины. На станке возможно производить 2 вида профилей. Размер кромок получаемого профиля регулируется смещением направляющих. Оптимизированная конфигурация профилировочных роликов обеспечивает плавный гиб профиля и постоянство размеров по всей длине изделия. Станки Мобипроф серии АП одинаково качественно прокатывают профили как из оцинкованной, так и из черной стали.

Для работы с рулонной сталью станок может быть опционально оснащен либо механической гильотиной сабельного типа для резки полосы перед профилированием, либо фасонной гильотиной с пневматическим или гидравлическим приводом для резки готового профиля на выходе станка. Автоматическая система управления (АСУ) позволяет получать партии профилей необходимой длины с точностью до 1 мм. Опциональная сенсорная панель оператора значительно облегчает процесс ввода и контроля параметров, а так же позволяет вносить в память станка до 10 различных программ. Профилировочные станки Мобипроф серии АП имеют небольшую массу и габариты, что позволяет использовать его не только в цеху но и на стройплощадке.

## Преимущества

- возможность выпуска двух видов профилей;
- калибровочные клетки для тонкой подстройки станка под необходимый тип и толщину металла;
- оптимизированная конфигурация профилировочных роликов для качественного проката всех типов металла;
- регулируемые направляющие позволяют менять размер крайних элементов профиля;
- подшипники опор валов не требуют обслуживания;
- магнитный пускатель с тепловым реле для защиты электродвигателя от перегрузок.

Производительность, м/мин	до 10
Толщина обрабатываемого металла, мм	от 1,0 до 2,0
Ширина полосы металла, мм	до 150
Потребляемая мощность, кВт	2,2
Напряжение питания, В	380 (220 для АСУ)
Размеры, ДхШхВ, мм	зависит от вида профиля
Масса, кг	до 700

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:  
Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61,  
Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73,  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,  
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12  
Единый адрес: [mbf@nt-rt.ru](mailto:mbf@nt-rt.ru)  
[www.mprof.nt-rt.ru](http://www.mprof.nt-rt.ru)