

Станок для производства сварной сетки



Москва, Россия

Особенности работы: Электродвигатель

Машина работает по технологии электрического синхронного контроля. Процесс сварки и время сварки задаются системой программируемого логического контроллера. Панель ввода представляют собой сенсорный экран и клавиатура, что делает программирование станка более логичным и интеллектуальным.

Станок работает от электродвигателя, регулирует сварное давление легко и удобно, имеет загрузочный желоб, который передается от шагового электродвигателя, свободно регулирует размер ячейки в области, продольная проволока подается и сетка вытягивается при помощи шагового электродвигателя. Продольно и поперечно подаваемая проволока предварительно выпрямляется и нарезается.

Основные параметры

Пункт Модель ЛМ-МК

Диаметр проволоки 6-8мм

Номинальное напряжение 380в

Номинальная мощность 441кВА

Количество электродов 14

Размер ячейки 100*100-150*150мм

Длина сетки 1300-2600мм

Ширина сетки 1300мм

Скорость сварки 40 рядов/мин

Габариты 7280мм×4110мм×1945мм

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

чжан Лиза

+86-318-8099994