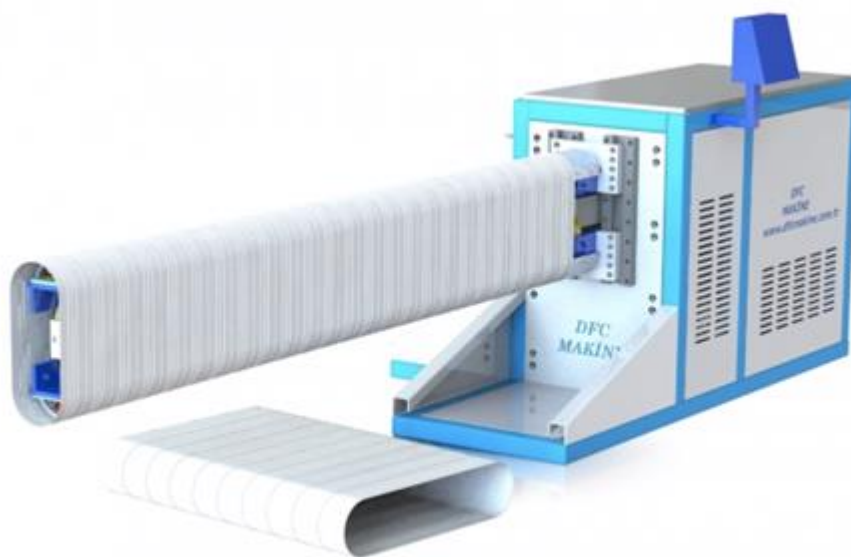


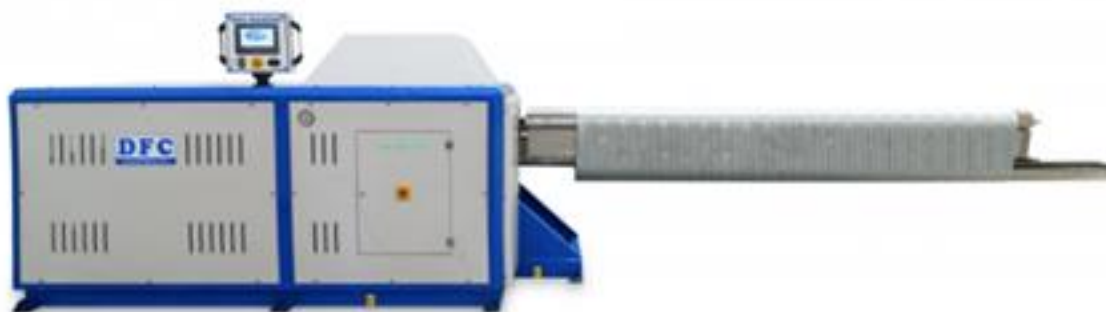
Станок для производства овальных воздуховодов DFC MAKINE



Общая информация

Овальная станок преобразует круглый спиральный воздуховод в плоский овальный воздуховод.

Управление машиной с помощью ПЛК. Станок оснащен гидравлическим блоком для обеспечения необходимой мощности.





ООО «Вентас Инжиниринг» | Москва, ул. Плеханова, д. 4А
www.ventas-stanki.ru | stanki@pcventas.ru | +7 (495) 283-08-34

Характеристики:

Поставщик	DFC MAKINE
Страна-производитель	Турция
Мощность	22 кВт-380 В
Рабочая ширина, мм	0,5-1,2 мм
Рабочий диапазон, мм	0-3000 мм
Рабочая скорость, м/мин	10 м / мин
Вес, кг	2750 кг
Минимальный диаметр воздуховода	Ø200 мм
Максимальный диаметр воздуховода	Ø1250 мм
Габариты	Ø200- Ø250- Ø300- Ø350