



Автоматическая линия для производства воздуховодов KBM 01

Характеристики	
Электропитание, В/Гц/кВт	380/50/6
Рабочая Ширина, мм	500 мм - 1520 мм
Толщина металла	0,4 мм - 1,2 мм
Возможность изготовления ребер жесткости	Z- образные и Трапецеидальные
Возможность производства	4-х типов изделий
Производительность	180 м ² /ч
Рабочая скорость	6м/мин
Тип привода	Гидравлический
Минимальное сечение воздуховода	100 мм x 150 мм
Максимальный вес рулона	5000кг
Ширина / Длина / Высота	1900мм / 2190 мм / 1420 мм
Вес	1200 kg
Страна-производитель/Производитель	Турция/GENERAL MAKINA
Особенности	

- Автоматическая линия KBM-01 для производства квадратных и прямоугольных воздуховодов
- Данная установка позволяет выполнять 2 операции (гибку и резку)
- Процесс гибки осуществляется при помощи гидравлического привода
- Процесс резки осуществляется гидравлическими режущими роликами для резки металла
- Станок имеет ЧПУ управление
- С помощью данного станка можно обработать 180 м² рулонного металла в час
- Функция печати этикеток
- В комплекте 2 разматывателя под рулоны