

گروه ماشین سازی اروم فرید

**Model : UFM 12 C**

**Stirrup Bender CNC Machinery**



**UFM** GROUP  
[www.ufm.ir](http://www.ufm.ir)



Technical and performance data

تولید خاموت ساختمانی از کلاف میلگرد	نوع تولید
از میلگرد ۶ الی ۱۲	توان تولید به صورت تکی
از میلگرد ۶ الی ۱۰	توان تولید به صورت دابل (دوتایی)
موتور سه فاز	نیروی محرکه
مکانیکی ، الکترو پنیوماتیک	مکانیزم
15 kw / h	بیشترین میزان مصرف انرژی
400 L / h	بیشترین میزان هوای فشرده
+ 180°	بیشترین میزان خم
15000 / min	بیشترین سرعت خم کن
50 m / min	بیشترین سرعت کشنده
+ 1°	تلرانس خم
+ 2 mm	تلرانس کشش
۶۵۰ عدد خاموت ۲۵*۲۵ به طول کلی ۱۱۰۰ میلیمتر در ساعت	سرعت تولید (در حالت دابل)
مجهز به سیستم صافکن انحصاری ufm group	نوع سیستم صافکن
Touch Panel & PLC	سیستم کنترل
ندارد ( نصب در صورت سفارش )	سیستم خاک کننده
ندارد	سیستم روغن کاری
1200x300x250 cm	ابعاد دستگاه
4000 kg	وزن کل

