

دستگاه پرکن اتوماتیک کیسه مواد گرانولی ( سری N )

مدل : *MNS-100-GV*

*MN-100-GV*

### مشخصات فنی:

- ظرفیت : قابل ارائه در دو مدل با ظرفیت‌های ۲۵-۱۰ و ۵۰-۲۵ کیلوگرم
  - قسمت‌های در تماس با ماده پرشونده در دو مدل آهن (سری *MN*) و استیل (سری *MNS*)
  - شاسی و بدنه اصلی از جنس آهن با پوشش رنگ کوره
  - قسمت‌های در تماس با ماده پرشونده از جنس استیل و شاسی و بدنه اصلی از جنس آهن با پوشش رنگ کوره
  - دقت توزین : ۰/۲ درصد ظرفیت نامی دستگاه
  - ابعاد دستگاه ۶۲۰ × ۸۲۰ × ۲۲۴۰
  - سرعت پرکنی نامی ۱۲۰ الی ۱۴۰ کیسه در ساعت با توجه به سایز کیسه و نوع مواد
  - سیستم کنترل توسط *HMI 7* اینچ رنگی
  - قابلیت گزارش گیری روزانه ۱۲۰ روز با فرمت *Excel*
  - دارای پورت *USB* جهت انتقال اطلاعات به فلش مموری
  - دارای شمارنده تعداد کیسه های پر شده
  - دارای قابلیت تنظیم تعداد کیسه مورد نظر برای پرکنی که بعد از رسیدن به آن تعداد، پرکنی متوقف می‌شود.
  - مجهز به سیستم کنترل پرکنی و ریزش مواد در سه سرعت مختلف در هر سیکل جهت حصول به سرعت و دقت بالا
  - در کیسه‌ها، ( پرکنی با سرعت‌های *Fast* و *Medium* و *Slow* در هر سیکل کاری)
  - دارای ۳ عدد سنسور توزین (لودسل)
  - دارای کیسه‌گیر اتوماتیک با عملکرد پنوماتیکی
  - قابلیت ارائه و اضافه نمودن نوار نقاله و دستگاه دوخت به دستگاه جهت سهولت انتقال کیسه ها و دوخت سرکیسه،
- بصورت سفارشی در طول‌های ۲ و ۳ متری. (*Optional*)

