

دستگاه پرکن اتوماتیک بشکه

مدل : DF-300 M

مشخصات فنی:

- ظرفیت : 300 کیلوگرم
- دقت توزین : 50 الی 150 گرم
- ابعاد دستگاه : عرض و طول دستگاه : 800 × 1100 میلیمتر
- ارتفاع حداقل و حداکثر : 2200 الی 3200 میلیمتر
- ابعاد تابلو کنترل : 1700 × (500 × 700) میلیمتر
- سرعت پرکنی نامی: 45 الی 50 بشکه در ساعت
- سیستم کنترل اتوماتیک پرکنی و نمایشگر توزین اروپایی ساخت *Master K* فرانسه، دارای خروجی *RS232* جهت اتصال به کامپیوتر
- مجهز به *PLC* جهت کنترل کلیه سیکل پرکنی
- دارای خروجی جهت فرمان به پمپ
- مجهز به سیستم کنترل پرکنی و ریزش مواد در دو سرعت مختلف در هر سیکل جهت حصول به سرعت و دقت بالا در بشکه ها. (پرکنی با سرعت های *Coarse* و *Fine* در هر سیکل کاری)
- سیستم حرکتی ورود نازل به درون بشکه بصورت اتوماتیک با قابلیت پرکنی از ته بشکه جهت مواد کف زا
- سیستم توزین دارای لودسل اروپایی ساخت شرکت *scaime* فرانسه به ظرفیت 500 کیلوگرم و ابعاد 75 × 75 سانتیمتر
- دارای سینی کفی و رولیک استیل
- قابلیت تنظیم ارتفاع برای بشکه ها با اندازه های متفاوت
- دارای چکه گیر اتوماتیک
- قابلیت ارائه و اضافه نمودن رولیک قبل و بعد از پرکنی جهت بشکه ها، بصورت آپشن

