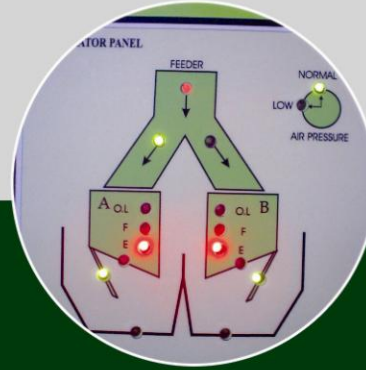




ماشین RTM-85

## PROCESS SCALE



### FEATURES:

- 1 Double digital weighing system
- 2 Maximum weighing capacity 80Kg
- 3 Each bucket volume: 120 Liters
- 4 Auto internal diagnostic system & mimic panel
- 5 RS - 485
- 6 E2PROM for date specified total weight
- 7 Flow rate : 85 t/h (depending on material)



### مشخصات

- 1 سیستم توزین دیجیتال
- 2 ظرفیت هر Batch توزین 80Kg
- 3 حجم هر باکت توزین 120Liters
- 4 عیب یابی داخلی و Mimic Panel
- 5 سریال پورت (RS-485)
- 6 ثبت مجموع وزن مواد عبوری به تفکیک تاریخ
- 7 ظرفیت : تا 85 تن بر ساعت با توجه به نوع مواد

**RTM-85**

**85t/h**

**20gr/bach**

**Application:** • Continuous Weighing & Registration of Total (Powdery & Granular Bulk Products)  
• Rate Measurement & Display

- توزین پیوسته و ثبت مجموع وزن مواد فله عبوری (گرانول-پودر)
- اندازه گیری و نمایش نرخ (Rate) مواد عبوری

ماه ماشین

شرکت طراحی مهندسی MAH-MACHINE Design & Eng. Co. LTD.

ماشین RTM-85 با انگیزه جمع آوری اطلاعات وزنی شامل RATE و TOTAL مواد در حال عبور در کارخانجات تولیدی مواد فله طراحی و ساخته شده است. بکارگیری تکنولوژی پیشرفته روز به همراه استفاده از مرغوب ترین قطعات برقی، نیوماتیکی و الکترونیکی وسیله ای مطمئن و کار آمد را بوجود آورده است که جمع آوری و ثبت اطلاعات وزنی با ارزش را از خط تولید میسر می سازد.

از نکات بسیار مهم و ارزشمند این ماشین، توزین دقیق، سرعت بالا، اپراتوری آسان، حافظه نگهداری اطلاعات و ابعاد بسیار کوچک آن است. ابعاد کوچک امکان بکارگیری آنرا تقریباً در تمام نقاط خط تولید امکان پذیر ساخته است. این ماشین هیچ گونه محدودیتی در نوع مواد عبوری نداشته و براحتی با هر نوع مواد یا با مخلوطی از چند ماده سازگاری دارد.

### قابلیت ها

۱. قابلیت اندازه گیری Rate مواد عبوری
  ۲. قابلیت اندازه گیری مجموع مواد عبوری در روز
  ۳. قابلیت استفاده در انواع مواد گرانولی و پودری
  ۴. قابلیت تنظیم دستگاه به منظور توقف خط عبور مواد پس از عبور میزان تنظیم شده
  ۵. قابلیت تنظیم آزاد کار ( Free Run )
  ۶. قابلیت اندازه گیری و نمایش میزان عبور مواد در یک دوره زمانی خاص
  ۷. گزارش میزان مواد عبوری پانزده روزکاری به تفکیک تاریخ
  ۸. کالیبراسیون نرم افزاری
  ۹. قابلیت اتصال به شبکه Data Acquisition جهت ثبت اطلاعات لحظه ای و روزانه دستگاه
  ۱۰. قابلیت اندازه گیری RATE حداکثر ۸۵ تن بر ساعت بسته به نوع مواد
  ۱۱. تنظیمات متعدد جهت عملکرد بهینه دستگاه
  ۱۲. نصب آسان
  ۱۳. پورت سریال RS485
  ۱۴. نمایشگر LARGE LCD 4X20
  ۱۵. نمایش وضعیت دستگاه روی میمیک
  ۱۶. اپراتوری آسان
  ۱۷. مجهز به آلام صوتی ( بلند گو
  ۱۸. - برق مصرفی 1PH/220V/50HZ/1KW
- کاربردها:** مواد پودری و گرانولی، گندم، آرد

## شرکت طراحی مهندسی ماه ماشین

تهران خیابان قائم مقام فراهانی ، بالاتر از مطهری ، کوچه دهم، پلاک ۷، واحد ۵، کد پستی ۱۵۸۶۸۷۷۱۱۵

صندوق پستی : ۱۵۸۷۵-۴۴۳۴

تلفن : ۸۸۷۳۸۶۱۸ ، ۸۸۷۳۱۹۳۷ ، ۸۸۵۴۱۴۱۹ ، ۸۸۵۱۰۷۶۸-۹

فکس : ۸۸۷۳۸۴۱۹

Web: [www.mah-machine.com](http://www.mah-machine.com)

Email: [mail@mah-machine.com](mailto:mail@mah-machine.com)