



شرکت صنایع بسته بندی
(سهامی خاص)

پیشاز در حفظ کیفیت در بالاترین سطح

بالاترین تضمین کیفیت با ۳۶ ماه گارانتی
و ۲۰ سال خدمات پس از فروش
(۲۴ ماه گارانتی لوازم برقی بدون قید و شرط)



پیام مدیر عامل شرکت صنایع بسته بندی شادمهر

خدای را سپاس که در این سال ها توانسته ایم در کنار هم به عنوان خانواده بزرگ شرکت شادمهر در راستای پیشرو بودن در صنعت تولیدات انواع ماشین آلات بسته بندی از جایگاه این شرکت به عنوان یکی از بهترین شرکت های ارائه کننده خدمات پس از فروش صیانت نماییم .

موفقیت هر مجموعه، مرهون زحمات کسانی است که دلسوزانه و با پذیرفتن مسئولیت اجتماعی خویش دست به دست یکدیگر داده و حمیت دسته جمعی را مبنای عمل خود قرار می دهند. در این راستا با پایبندی به اخلاق حرفه ای، عزم آن را داریم که ضمن حفظ منافع مشتریان و کارکنان و سایر ذینفعان شرکت، اهداف سازمان خود را به موازات خط مشی نظام در راستای توسعه اقتصادی و کاهش وابستگی به بیگانگان تدوین و اجرا نماییم. در این مسیر پشتوانه اصلی ما بهره مندی از سرمایه های انسانی با دانش و با تعهدی است که توانسته اند با مدیریت بهینه منابع و انرژی، حفظ محیط زیست، افزایش بهره وری و اعتقاد به اصول مشتری مداری، زمینه توسعه فضای کسب و کار را فراهم کنند.

دریافت نشان استاندارد از سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، استاندارد ایمنی CE از اتحادیه اروپا، گواهینامه تضمین مدیریت کیفیت ISO9001 و منتخب برتر سازنده ماشین آلات بسته بندی، از دیگر موفقیت های این شرکت است که در کارنامه درخشان آن به ثبت رسیده، تا جایی که امروزه شرکت شادمهر توانسته ماشین آلات خود را به بیش از ۵۵ کشور جهان در قاره آسیا، اروپا، آفریقا، آمریکای شمالی و جنوبی صادر نماید.

ما می خواهیم با تولید بهترین ماشین آلات در زمینه بسته بندی با حمایت مشتریان، سهامداران، سرمایه ی انسانی متخصص چون سالیان گذشته بیش از پیش در مسیر پیشرفت و خدمت گام برداریم و همچنان در راستای فراهم کردن نیازهای مردم، رشد کنیم و سرآمد باشیم. در همین راستا برای یافتن جایگاهی ممتاز برای رسیدن به وسیع ترین تولیدات و بسته بندی محصولات و ارائه سریعترین خدمات از هیچ کوششی دریغ نخواهیم کرد. افزایش بهره وری و ارتقاء سهم بازار را در نظر می گیریم و اعتماد سازی مشتریان را از جمله آرمانهای مورد تاکید خود قلمداد می کنیم.

در سال جدید و با رویکردی متفاوت عهد می بندیم تا در چابک سازی سازمان، تغییر ساختار دارایی ها، جذب و پرورش نیروهای خلاق و نوآور، ارتقاء و بهبود ارتباطات درون سازمانی و توسعه سطح رفاه و معیشت کارکنان، گام های خود را از همیشه مستحکم تر برداریم.

و چه خرسندیم که امسال را سال رونق تولید نام نهادند، نامی که می تواند موتور محرک اهداف ما در شرکت شادمهر باشد. همانطور که همواره در تولیدات بومی و استفاده از توانایی های سرمایه شرکت شادمهر همت گماشتیم امسال همزمان با سال رونق تولید، این همت را دو چندان کنیم شادمهر با اتکاء به خداوند سبحان و با ایمان به آموخته هایمان از شکستها، با کوله باری از افتخارات و تمرکز بر نقاط مثبت، تقویت و بهبود نقاط ضعف خود سالی بهتر از سال های گذشته خواهیم داشت و عزم مان را برای ساخت روزهایی بهتر در شرکت شادمهر جذب کرده ایم تا بهترین ها را برای کشورمان رقم بزنیم.

با تقدیم شایسته ترین احترامات

اصغر سبزی

مدیر عامل و عضو هیات مدیره

شماره صفحه	کد دستگاه	نام دستگاه	ردیف
۱۰	SM-A10	مالتی هد ۱۰ توزین	۱
۱۱	SM-A14	مالتی هد ۱۴ توزین	۲
۱۲	SM-904	دستگاه بسته بندی پودری	۳
۱۳	SM-2009	دستگاه بسته بندی پودری با دوخت پلی اتیلن	۴
۱۴	SM-903	دستگاه بسته بندی حجمی (پیمانه ای)	۵
۱۵	SM-907	دستگاه بسته بندی ۲ توزین	۶
۱۶	SM-909	دستگاه بسته بندی ۴ توزین	۷
۱۷	SM-2004	دستگاه بسته بندی ۴ توزین با دوخت پلی اتیلن	۸
۱۸	SM-2014	دستگاه بسته بندی عمودی (با مالتی هد ۱۴ توزینه)	۹
۱۹	SM-917	دستگاه کیسه پرکن پدالی ۲ توزین	۱۰
۲۰	SM-914	دستگاه قوطی پرکن ۴ توزین	۱۱
۲۱	SM-910	دستگاه قوطی پرکن حجمی (پیمانه ای)	۱۲
۲۲	SM-911	دستگاه قوطی پرکن پودری (ریلی)	۱۳
۲۳	SM-104	بالابر پودری تمام استیل ویژه انتقال مواد پودری به دستگاه	۱۴
۲۴	SM-110 , SM-C110	بالابر Z	۱۵
۲۵	SM-109-SM-100	بالا بر مورب، نوار نقاله	۱۶
۲۶	SM-93	دستگاه بسته بندی ساشه گرانولی (مدادی)	۱۷
۲۷	SM-80P	دستگاه بسته بندی ساشه پودری (مدادی)	۱۸
۲۸	SM-338-1	دستگاه بسته بندی ساشه مایعاتی	۱۹
۲۹	SM-SX11-15-18	دستگاه بسته بندی ساشه افقی (در مدل های گرانولی پودری مایعاتی)	۲۰
۳۰	SM-80L	دستگاه بسته بندی ساشه مایعاتی (مدادی)	۲۱
۳۱	SM-620A	دستگاه لیبل زن دو طرفه پشت چسبدار	۲۲
۳۲	SM-5540A	دستگاه دوخت و شرینگ نیمه اتوماتیک کابین دار	۲۳
۳۳	SM-5045T+SM-4525	دستگاه دوخت و شرینگ نیمه اتوماتیک	۲۴
۳۴	SM-6030A+SM-6040	دستگاه دوخت - دستگاه تونل شرینگ	۲۵
۳۵	SM-6035A+SM-6040	دستگاه دوخت - دستگاه تونل شرینگ	۲۶
۳۶	SM-600W , SM-F350D	دستگاه بسته بندی افقی در مدل های مختلف (پیلوپک)	۲۷
۳۷	SM-808	دستگاه زرورق پیچ در مدل های مختلف	۲۸
۳۸	SM-5050B	دستگاه چسب زن کارتن	۲۹
۳۹	SM-Z600-2SB	دستگاه و کیوم دو کابینه (طبق سفارش با گاز ازت)	۳۰
۴۰	SM-8060	دستگاه اتوماتیک تسمه کش با میز بلند	۳۱
۴۱	SM-Z900	دستگاه تسمه کش نیمه اتوماتیک	۳۲
۴۲	SM-150P	دستگاه شرینگ لیبل آستینی اتوماتیک	۳۳
۴۳	SM-G250	دستگاه پرکن مایعات و درب بند (خطی)	۳۴
۴۴	SM-18-18-6	دستگاه تری بلوک	۳۵

سه دهه تلاش برای حضور نام ایران در کنار پیشگامان صنعت بسته بندی جهان شادمهر از دیدگاه بنیان گذاران

داشتن ده سال پشتوانه فنی اولیه در زمان شروع به ساخت دستگاه های بسته بندی نیاز مبرم بازار داخلی کشور به تحولی نوین در ساخت دستگاه های بسته بندی ایجاد مجموعه ای با داشتن توان مدیریتی بالا و دانش فنی و تخصصی به طور همزمان به کارگیری مجرب ترین مهندسیین و متخصصین خلاق و مورد تایید مراجع ذیصلاح و دارندگان رتبه خیره در میان اساتید فن در راه پیشبرد اهداف شرکت رسیدن به بالاترین سطح کیفیت و نوآوری و تنوع تولیدات در داخل و خارج از کشور در کوتاه مدت

ویژگی های شاخص در شرکت بسته بندی شادمهر

- ۱- پاسخگویی به نیازهای مشتریان
- یکی از ویژگی های خدمات شرکت شادمهر دقت عمل و سرعت در پاسخگویی به مسائل و نیازهای مشتریان است که کارشناسان فروش شرکت با ارائه کاتالوگ، بروشور و CD عملکرد دستگاه و سپس مطالعه و بررسی نیاز مشتری و ارائه استعلام مشخصات و قیمت دستگاه در اسرع وقت به مشتریان محترم، آنها را در رسیدن به اهدافشان یاری می نمایند.
- ۲- تنوع و کامل بودن ماشین آلات
- یکی دیگر از ویژگی های خدمات شرکت شادمهر تنوع و کامل بودن ماشین آلات آن است. دستگاه ها و راهکارهای ما برای پاسخگویی به نیازهای متنوع مشتریان در صنایع مختلف غذایی، دارویی، شیمیایی و... طراحی و تولید می شود. این تنوع علاوه بر آنکه طیف گسترده ای از مشتریان در صنایع مختلف کشور را پوشش می دهد به هر مشتری امکان خواهد داد تا دستگاه متناسب با تولیدات خود را انتخاب نماید.
- ۳- منتخب برند برتر سال ۱۳۹۰ در تولید ماشین آلات صنعت بسته بندی از سوی سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران.
- ۴- دریافت تندیس تولید کننده نمونه از جشنواره تولید ملی طی دو سال پیاپی
- ۵- عضو انجمن تخصصی مراکز تحقیق و توسعه صنایع و معادن
- ۶- عضو انجمن علوم و صنایع غذایی ایران
- ۷- عضو مرکز جامع صادرات ایران
- ۸- استفاده از مرغوب ترین قطعات، لوازم برقی و صنعتی با کیفیت از کشورهای معتبر
- ۹- ارائه بالاترین زمان گارانتی و خدمات پس از فروش
- ۱۰- حضور فعال و مستمر در بیش از ۲۲۵ نمایشگاه بین المللی تخصصی داخلی و خارجی
- ۱۱- تولید و فروش ۹۷۰۰ دستگاه به شرکتهای معتبر تولیدی در داخل کشور
- ۱۲- صادرات ۱۵۵۰ دستگاه به ۵۵ کشور صاحب نام همچون کانادا، سوئد، آلمان، ایتالیا، ونزوئلا، اکراین، تونس، الجزایر، لیبی، مصر، کنیا، ارمنستان، آذربایجان، روسیه، ترکمنستان، عراق، عربستان، امارات، قطر، بحرین، عمان، یمن، افغانستان و.....
- ۱۳- داشتن سه دهه سابقه مستمر در امر تولید انواع دستگاه های مدرن بسته بندی

گواهینامه ها و استانداردهای بین المللی:

با پشتکار و توانایی پرسنل وظیفه شناس و با نوآوری و دستیابی به دانش روز دنیا موفق به تولید دستگاه های بسته بندی شده ایم که در نوع خود بی نظیر و قابل رقابت با دستگاه های پیشرفته دنیا است و تمام توان خویش را به کار گرفته ایم تا تمامی مشتریان از کیفیت بالای ماشین آلات تولید شده در شرکت شادمهر و خدمات پس از فروش آن رضایت کامل داشته باشند.

شرکت صنایع بسته بندی شادمهر از بدو تاسیس تا کنون موفق به اخذ مدارک و افتخارات ذیل گردیده است:

نشان استاندارد ایمنی CE از اتحادیه اروپا

استفاده از استاندارد CE یکی از مهمترین اولویت های کاری در شرکت شادمهر می باشد. در این استاندارد ۲۴ مورد ایمنی بر روی دستگاه های تولیدی رعایت شده که ضمن بالا بردن ایمنی کاربر (اپراتور)، از خسارت احتمالی و ضرر و زیان تولید کننده جلوگیری می نماید.

بررسی ها نشان داده است که: نظر بر رضایتمندی مشتریان از دستگاه های تولیدی شرکت شادمهر، علاوه بر صادرات دستگاه های تولید شده به بازارهای بین المللی اروپا، این شرکت توانسته است مزیت رقابتی خود را در عرصه بین الملل حفظ نماید.

گواهینامه تضمین مدیریت کیفیت ISO9001 از TUV اتریش

تمامی مراحل تولید از طراحی، خرید، ساخت قطعات تا مونتاژ نهائی تحت نظارت مهندسیین کنترل کیفیت شرکت شادمهر بر اساس تفکر مبتنی بر رعایت مدیریت کیفیت انجام می شود که این مهم باعث افزایش بهره وری و راندمان کار برای طرفین (خریدار و فروشنده) شده است.

در یافت علامت استاندارد ایمنی تجهیزات الکترونیکی و الزامات عمومی ماشین آلات از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی

بر اساس استاندارد ایران

این شرکت تنها دارنده علامت و نشان استاندارد ایران در زمینه ساخت ماشین آلات بسته بندی و پیشگام در بهبود و ارتقاء کیفیت به منظور حفظ ایمنی و سلامتی مشتریان است. همچنین با عبور از وظیفه خطیر و پر مسئولیت در عضویت کمیته تدوین استاندارد ملی ساخت ماشین آلات کشور، توانسته چشم انداز توسعه پایدار اقتصادی را در آینده ترسیم کند.

نوآوری و اختراع

از دیگر ویژگی های برجسته شرکت شادمهر پیشرو بودن در نوآوری، اختراع و ساخت ماشین آلات جدید بسته بندی در کشور بوده و همین امر موجب شد تا این شرکت بعنوان یکی از شرکتهای تاثیر گذار در اجرای فعالیتهای نوین و شاخص در ساخت انواع ماشین آلات مدرن بسته بندی با تکنولوژی بالا در کشور عزیزمان ایران شده باشد. بر همین اساس، شرکت شادمهر با اختراعات بی نظیری که در ساخت ماشین آلات صنعت بسته بندی انجام داده است، نقش ارزشمندی در ارزیابی طرح های نوین و بررسی های اقتصادی و صنعتی در صنایع بسته بندی را بر عهده دارد. در این راستا، ارتباط موثر با مراکز معتبر پژوهش و توسعه در سطح جهان و برخورداری از کارشناسان معتبر از ویژگیهای این شرکت در جهت دستیابی به اهداف تعیین شده می باشد.

پیشنهاد راهکارها به مشتریان

مشاوره بهینه از جمله مهمترین خدماتی است که شرکت شادمهر در اختیار مشتریان می گذارد. این بخش از خدمات توسط تیم مجرب مهندسی فروش انجام می شود که با ارائه کاتالوگ، بروشور، CD و توضیح عملکرد دستگاه ها به مشتریان و با مطالعه و بررسی نیازهای آنان و ارائه مشاوره، مشتریان را در دستیابی به مناسب ترین گزینه برای پوشش بخش قابل توجهی از نیازهای خریداران یاری و راهنمایی می کند. هر چند که در نهایت تصمیم گیری برای بکار گیری و خرید دستگاه بر عهده مشتریان خواهد بود. شرکت شادمهر با ارائه این بخش از خدمات مسئولیت را متوجه خود می کند و به این ترتیب فرآیند انتخاب یک محصول برای مشتری تسهیل می شود. هر مشتری پس از برقراری نخستین تماس با شرکت، امکان استفاده از خدمات مشاوره را خواهد داشت. این خدمات حتی می تواند برای مشتریانی که به دقت نیازهای خود را شناسایی و دستگاه های مورد نیازشان را انتخاب کرده اند، مفید باشد. مهمترین و اصلی ترین ویژگی این بخش از خدمات شرکت شادمهر ارائه مشاوره های تخصصی است، حتی ممکن است دستگاه انتخاب شده توسط مشتریان مناسب نیازهای آنان نباشد و در انتخاب دچار اشتباه شده باشند. شرکت شادمهر مدعی این حقیقت است که در ارائه راهکارها، بدون در نظر گرفتن منافع آنی خود صادفانه ترین مشاوره ها را برای مشتریان ارائه می نماید. در نخستین گام شناسایی نیازهای واقعی مشتریان از طریق طرح پرسشهای تخصصی توسط کارشناسان مهندسی فروش صورت می گیرد. پاسخ به این پرسشها تا حد زیادی می تواند به فرآیند شناسایی نیازهای مشتریان کمک کند. اگر در ملاقات حضوری نیاز یک مشتری با طرح پرسش و پاسخهای اولیه انجام نشود، شرکت شادمهر برای رسیدن به بهترین نتیجه، وارد مراحل تکمیلی همچون بازدید از شرکت مربوطه، برگزاری نشست های تخصصی، دعوت از مشتریان جهت بازدید از نمایشگاه ماشین آلات مستقر در کارخانه میگردد، تا از نزدیک با تولیدات، فرآیند ساخت، کیفیت قطعات و طرز کار دستگاهها آشنا شده و ضمن مشاوره با مهندسی فنی ما، بتوانند بهترین تصمیم را اخذ نمایند. پس از طی این مراحل، میزان انطباق دستگاه ها با درخواست مشتریان بررسی شده و در نهایت بهترین و مناسب ترین دستگاه ها برای این نیازها انتخاب می شوند که در این مرحله راهکارهای فعلی شرکت شادمهر با نیازهای مشتریان متناسب سازی شده و با اینکه برای مشتری دستگاهی اختصاصی طراحی و ساخته می شود. اکنون مجموعه مدیریت، بازرگانی فنی و خدماتی شرکت شادمهر برای مشاوره دادن و یاری رساندن به خریداران دستگاه های بسته بندی آمادگی دارد تا جهت راهنمایی و برآورد طرح های توجیهی، اخذ مجوزهای لازم، کسب اعتبارات بانکی و یا برآورده نمودن نیازمندی های تکنولوژیک خطوط تولید و حتی پایداری کیفیت های مطلوب بسته بندی، مانند مشخص نمودن جنس لاقافه ها، طراحی و چاپ فیلم های حرارتی و رعایت نکات بهداشتی نهایت همکاری را بپیماید.

نحوه تحویل دستگاه ها

دستگاه های تولید شده در شرکت شادمهر در دو مرحله موقت و دائم به مشتریان تحویل می گردد. ۱. مرحله تحویل موقت: شامل بازدید دستگاه ، تست و تاییدیه نهایی توسط مشتری می باشد که در محل کارخانه شادمهر صورت می گیرد ۲. مرحله تحویل دائم پس از حمل و انتقال دستگاه به محل مورد نظر خریدار ، نسبت به نصب و راه اندازی ، آموزش و تحویل قطعی توسط تیم مجرب و متخصص واحد خدمات پس از فروش ، انجام می گیرد .

نصب و راه اندازی

پس از طی شدن مراحل شناسایی و بررسی نیاز مشتری ، توافق و فروش ، کار نصب و راه اندازی دستگاه بسته بندی همراه با آموزش زیر نظر کادر مجرب و متخصص خدمات پس از فروش ، صورت می پذیرد . با یک برنامه ریزی از پیش تعیین شده قبل از حمل و بارگیری دستگاه و با هماهنگی طرفین ، شرکت شاد مهر مرحله پیاده سازی و استقرار دستگاه را در محل مورد نظر مشتری بر عهده می گیرد تا مرحله نصب و راه اندازی و آموزش به صورت رایگان انجام شود ضمن اینکه دفتر چه راهنمای هر دستگاه کاملاً گویا ، روشن و راه گشا خواهد بود .

خدمات و پشتیبانی (پس از فروش)

شرکت شادمهر مشتریان خود را بعد از فروش دستگاه ها رها نکرده و تا پایان راه آنها را در رسیدن به اهدافشان یاری می نماید ، خدمات دهی و حمایت مهمترین ابزار در بهبود جایگاه شرکت های تولیدی از دید مشتری بوده و جزئی از کیفیت محصول تلقی می شود . فرایند خدمات پس از فروش اصلی ترین بخش از چرخه تعامل میان مشتری و شرکت های تولیدی است . در این راستا شرکت شادمهر با علم به این مهم ، سطح کیفی و کمی تولیدات خود را به نوعی ارتقاء داده که با توان حداکثری ۳۰ ماه گارانتی و ۲۰ سال خدمات پس از فروش را در سرفلحه ی اهداف راهبردی خود قرار داده است . قابل ذکر است کلیه قطعات یدکی که مورد نیاز مشتریان می باشد از طریق ISO کدبندی شده است و در صورت نیاز ، در اسرع وقت برای ایشان ارسال می گردد . واحد خدمات و پشتیبانی در صورت نیاز خریداران به خدمات در حداقل زمان نسبت به اعزام تیم متخصص اقدام می نماید . این دو مورد بزرگترین عامل تمایز این شرکت از شرکت های همکار در این زمینه می باشد .

شرکاء شادمهر

خریداران محترم شرکاء اصلی شرکت شادمهر می باشند . ارائه خدماتی که منجر به موفقیت و ارتقاء وضعیت یک مشتری شود ، موفقیتی است که سرچشمه شکوفائی و رونق هر کسب و کار به شمار می آید . این دیدگاه سبب شده است که شرکت شادمهر با ایجاد پشتوانه های محکم ، سرمایه گذاری های تخصصی ، علمی و مالی و ... خود را به شریکی کاملاً مطمئن و پشتیبانی قابل اتکاء برای خریداران تبدیل نماید .

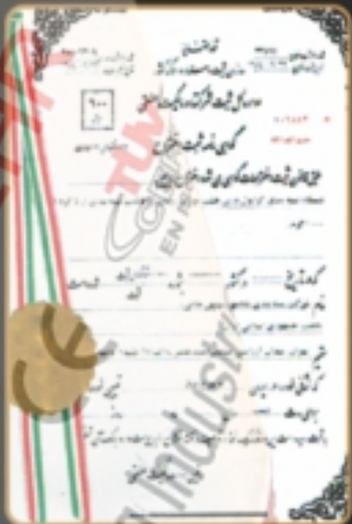
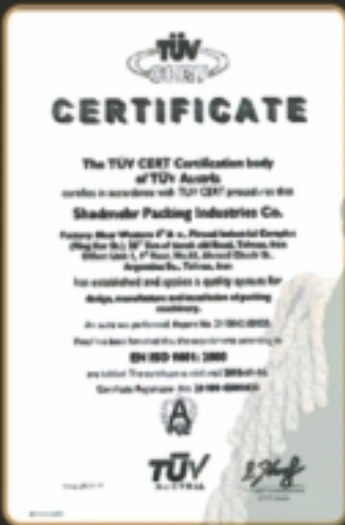
خط مشی شرکت

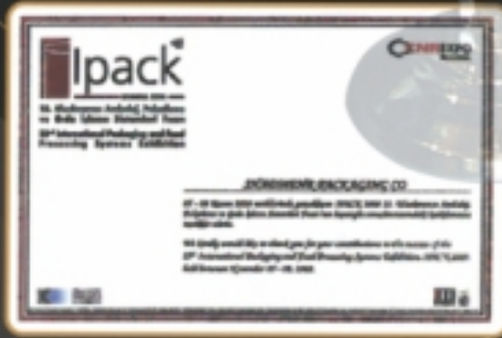
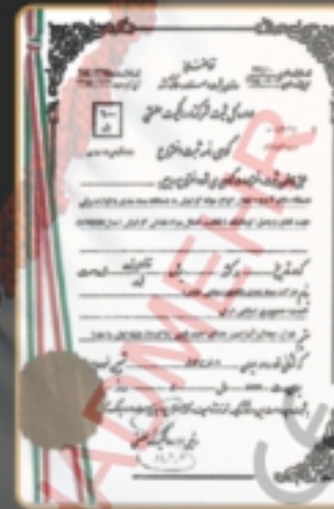
۱. ارتقاء سطح مهارت های فردی و گروهی
۲. بهبود مستمر اثر بخشی سیستم مدیریت کیفیت
۳. افزایش کیفی تولیدات
۴. جلب اعتماد و رضایت مشتریان و احترام به انتظارات آنها
۵. توسعه صادرات و نفوذ هر چه بیشتر به بازارهای جهانی

در پایان خدای مهربان را سپاس می گوئیم که همچنان شوق و دگرگونی و تحولی مثبت را در ما زنده نگه داشته تا هر روز با باوری مثبت و ایده ای پویاتر ، حرکتیمان را برای بهتر شدن ، شتابی تازه ببخشیم .









SM-A10

مالتی هد ۱۰ توزین

10 head multihead weigher

Control system: touch screen, 10.4 inch

Packing speed: 30-50 pack/min

Weighing capacity: 20-1200 g

Weighing accuracy: 0.1+-1.5 gr

Power requirement: 1 phase 220 V

Packaging Dimensions (L*W*H): 1482*1080*1116 mm

Machine Weight: 420 kg

Application: For weighing granule material in food, pharmaceutical, chemical industry including snack, tea, Sugar, cookie, chocolate, rice, nuts, grains
Multihead 10 weigher includes hoppers 1.6, 2.5 liter

سیستم کنترل: تاج اسکرین با مانیتور ۱۰/۴ اینچ رنگی

سرعت بسته بندی: ۳۰ الی ۵۰ بسته در دقیقه

حداکثر وزن بسته: ۲۰ الی ۱۲۰۰ گرم

دقت وزن: $\pm 0.1/5$ گرم

ابعاد: طول ۱۴۸۲ X عرض ۱۰۸۰ X ارتفاع ۱۱۱۶ میلیمتر

برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت تک فاز

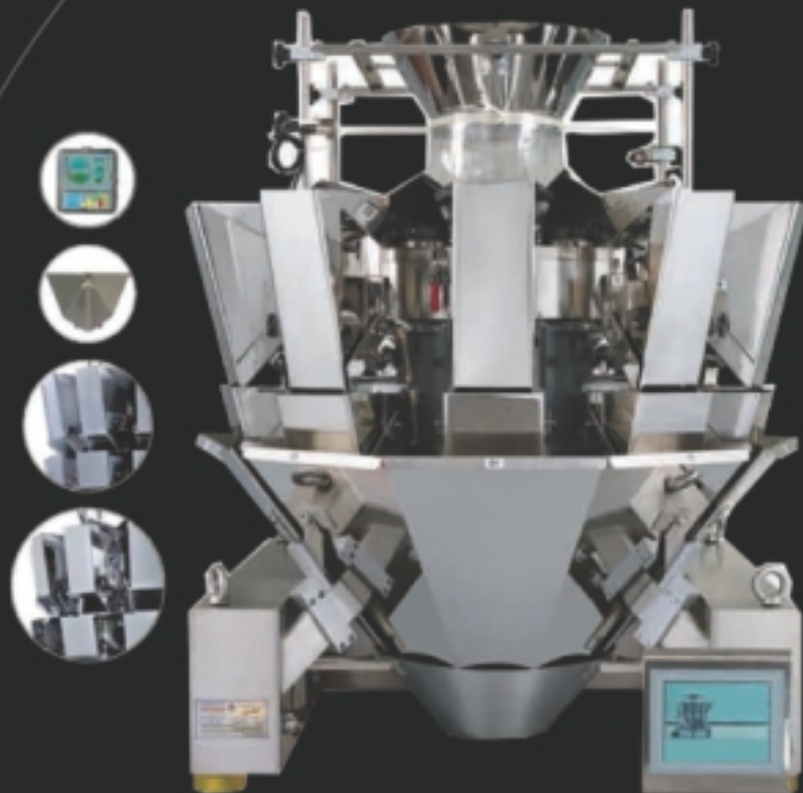
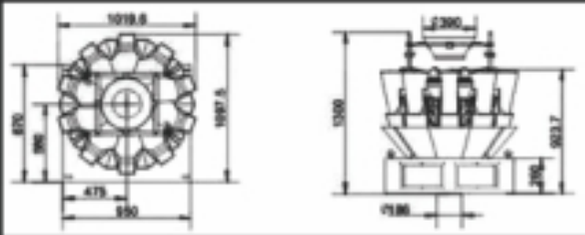
وزن: ۴۲۰ کیلوگرم

کاربرد: جهت توزین مواد گرانولی در

صنایع غذایی و دارویی و شیمیایی مانند:

اسنک، چای، شکر، شیرینی، شکلات، برنج، خشکبار، غلات و ...

کلکی ۱۰ توزینه دارای کاپه های ۱/۶ و ۲/۵ می باشد.



SM-A14

14 head multihead weigher

Control system: touch screen, 10.4 inch

Packing speed: 15-70 pack/min

Weighing capacity: 20-2500 gr

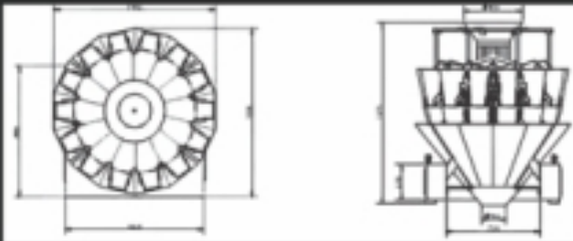
Weighing accuracy: 0.1+-1.5 gr

Power requirement: 220 V

Packaging Dimensions (L*W*H):1680*1182*1268 mm

Machine Weight: 490 kg

Application: For weighing granule material in food, pharmaceutical, chemical industry including snack, tea, Sugar, cookie, chocolate, rice, nuts, grains
Multihead 14 weigher includes hoppers 1.6, 2.5, 5 liter.



مالتی هد ۱۴ توزین

سیستم کنترل: ناچ اسکرین با مانیتور ۱۰/۴ اینچ رنگی

سرعت بسته بندی: ۱۵ الی ۷۰ بسته در دقیقه

حداکثر وزن بسته: ۲۰ الی ۲۵۰۰ گرم (با قابلیت افزایش تا ۴۰۰۰ گرم)

دقت وزن: $0.1 \pm 1/5$ گرم

ابعاد: طول ۱۶۸۰ X عرض ۱۱۸۲ X ارتفاع ۱۲۶۸ میلیمتر

برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت

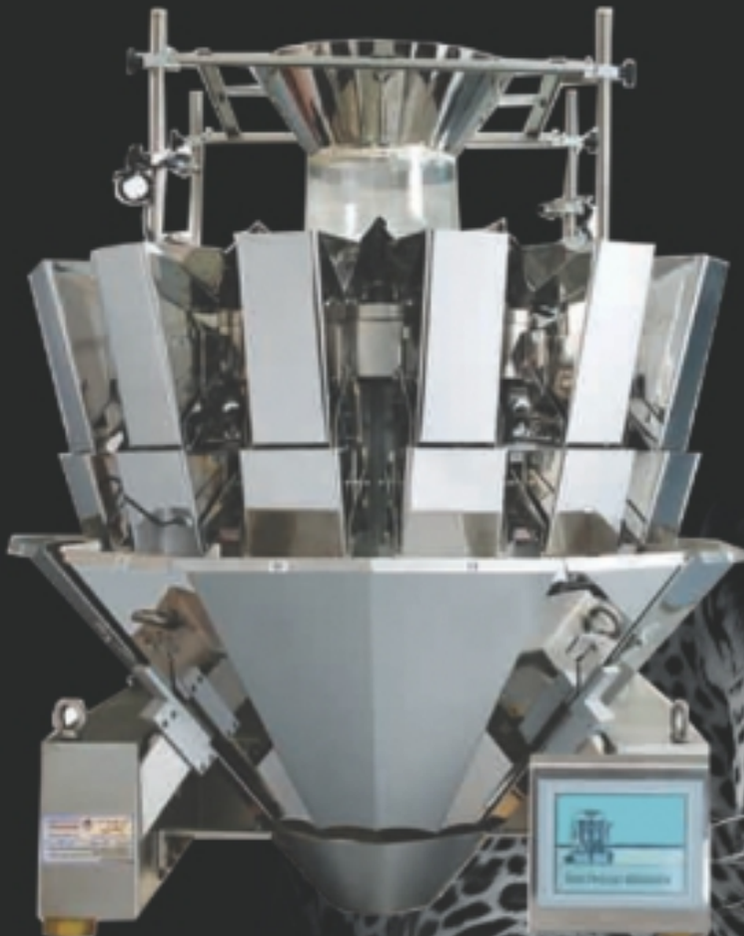
وزن: ۴۹۰ کیلوگرم

کاربرد: جهت توزین مواد گراتولی در صنایع غذایی

دارویی و شیمیایی مانند: استک، چای، شکر

شیرینی، شکلات، برنج، خشکبار، غلات و ...

کلگی ۱۴ توزینه دارای کاپه های ۱/۶، ۲/۵ و ۵ لیتری می باشد.



SM-904

Powder packaging machine

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: spiral auger with preset counter (volumetric)

Packing speed: 15-35 psc/min

Packaging Weight range: 20-1100 g

Min.packing size: (L*W)65* 10 mm

Max.packing size: (L*W)350* 245 mm

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 3.5 kw

Dimensions (L*W*H): 1250*1650*2850 mm

Machine Weight: 900 kg

Wrapping material: Teresbafon, Shelly celleophon, metallized, aluminum foil, BOPP, OPP, polyester and all kinds of flexible films, Except polyethylene.

Application: All kinds of powders, materials in food, chemicals and pharmaceutical industries.

دستگاه بسته بندی پودری

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین: اوگر حلزونی با کانتر پیش تنظیم (حجمی)

سرعت بسته بندی: ۱۵ الی ۳۵ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۲۰ الی ۱۱۰۰ گرم

حداقل ابعاد بسته بندی: طول ۶۵ × عرض ۱۰ میلیتر

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۳۵۰ × عرض ۲۴۵ میلیتر

برق مورد نیاز: ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی: ۳/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۱۲۵۰ × عرض ۱۶۵۰ × ارتفاع ۲۸۵۰ میلیتر

وزن: ۹۰۰ کیلوگرم

لقاف بسته بندی: ترسبافون، سلفون صدفی، متالیز، فویل آلومینیوم

BOPP, OPP و انواع فیلمهای حرارتی قابل انعطاف بجز پلی اتیلن

کاربرد: بسته بندی انواع مواد پودری در صنایع غذایی، دارویی، شیمیایی و ...



SM-2009

Powder packaging machine with polyethylene sealing system
Function: Electromechanical- Pneumatic
Weighing system: Spiral auger with preset counter(volumetric)
Packing speed: 5-12 psc/min
Packaging Weight range: 500-5000 g
Min.packing size: (L*W)150* 200 mm
Max.packing size: (L*W)400* 345 mm
Voltage: 3 Phase, 380 v
Power consumption: 3.5 kw
Dimensions (L*W*H): 1250*1650*2850 mm
Machine Weight: 900 kg
Wrapping material: 2 or 3-layer Polyethylene
Application: All kinds of powders,materials in food, chemicals and pharmaceutical powder industries.

دستگاه بسته بندی پودری با دوخت پلی اتیلن

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک
 سیستم توزین: اوگر حلزونی با کانتر پیش تنظیم (حجمی)
 سرعت بسته بندی: ۵ الی ۱۲ بسته در دقیقه
 وزن بسته: ۵۰۰ الی ۵۰۰۰ گرم
 حداقل ابعاد بسته بندی: طول ۱۵۰ × عرض ۲۰۰ میلیمتر
 حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۴۰۰ × عرض ۳۴۵ میلیمتر
 برق مورد نیاز: ۳ فاز ۳۸۰ ولت
 برق مصرفی: ۳/۵ کیلووات
 ابعاد دستگاه: طول ۱۲۵۰ × عرض ۱۶۵۰ × ارتفاع ۲۸۵۰ میلیمتر
 وزن دستگاه: ۹۰۰ کیلوگرم
 لثاف بسته بندی: پلی اتیلن ۲ یا ۳ لایه
 کاربرد: بسته بندی انواع مواد پودری در صنایع غذایی، دارویی، شیمیایی و ...



SM-903

دستگاه بسته بندی حجمی (پیمانہ ای)

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین : حجمی (پیمانہ ای)

سرعت بسته بندی : ۱۵ الی ۲۵ بسته در دقیقه

وزن بسته : ۲۰ الی ۱۱۰۰ گرم

حداقل ابعاد بسته بندی : طول ۶۵ × عرض ۱۰ میلیتر

حداکثر ابعاد بسته بندی : طول ۳۵۰ × عرض ۲۵۵ میلیتر

برق مورد نیاز : ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۳/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۱۲۵۰ × عرض ۱۶۵۰ × ارتفاع ۲۸۰۰ میلیتر

ارتفاع دستگاه شامل بالابر : ۳۳۰۰ میلیتر

وزن دستگاه : ۹۰۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی : ترسبافون ، سلفون صدفی ، متالایز

فویل آلومینیوم ، OPP ، BOPP و انواع فیلمهای حرارتی قابل

انعطاف بجز پلی اتیلن

کاربرد : بسته بندی انواع مواد گرانولی در صنایع غذایی

دارویی ، شیمیایی و ...

Volumetric packaging machine

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Volumetric

Packing speed: 15-35 psc/min

Packaging Weight range: 20-1100 g

Min.packing size: (L*W)65* 10 mm

Max.packing size: (L*W)350* 255 mm

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 3.5 kw

Dimensions (L*W*H): 1250*1650*2800 mm

Height with lifer: 3300mm

Machine Weight: 900 kg

Wrapping material: Teresbafon, Shelly celleophon, metallized, aluminum foil, BOPP, OPP , polyester and all kinds of flexible films, except polyethylene.

Application: All kinds of granule, materials in food, chemicals and pharmaceutical industries.



SM-907

2 weigher packaging machine

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Two digital weigher

Packing speed: 10-23 psc/min

Packaging Weight range: 20-2000g

Min.packing size: (L*W)65* 80 mm

Max.packing size: (L*W)350* 245 mm

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 3 kw

Dimensions (L*W*H): 3300*1850*3200 mm

Height With lifer: 3500mm

Machine Weight: 1500 kg

Wrapping material: Teresbafon, Shelly celleophon, metallized, aluminum foil, BOPP, OPP, polyester and all kinds of flexible films, Except polyethylene.

Application: High speed packing of granular materials including grains, nuts, potato chips, tea, toffee, dried vegetables slice, dried fruit, tea, snack, toffee, frozen materials chemical & pharmaceutical materials.

دستگاه بسته بندی ۲ توزین

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین: دو توزین دیجیتال

سرعت بسته بندی: ۱۰ الی ۲۳ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۲۰ الی ۲۰۰۰ گرم

حداقل ابعاد بسته بندی: طول ۶۵ × عرض ۸۰ میلی متر

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۳۵۰ × عرض ۲۴۵ میلی متر

برق مورد نیاز: ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی: ۳ کیلووات

ابعاد: طول ۳۳۰۰ × عرض ۱۸۵۰ × ارتفاع ۳۲۰۰ میلی متر

ارتفاع دستگاه شامل بالابر: ۳۵۰۰ میلی متر

وزن دستگاه: ۱۵۰۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی: ترسافون، سلفون صدفی، متالایز، فویل آلومینیوم

BOPP, OPP و انواع فیلمهای حرارتی قابل انعطاف بجز پلی اتیلن

کاربرد: بسته بندی انواع مواد گرانبوی شامل: حبوبات، جای، قند و شکر

چیپس، سبزیجات خشک، میوه خشک، خشکبار غلات حجیم شده، تافی

مواد فریز شده، دارویی و شیمیایی.



SM-909

دستگاه بسته بندی ۴ توزین

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین: چهار توزین دیجیتال

سرعت بسته بندی: ۱۰ الی ۳۸ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۲۰ الی ۲۰۰۰ گرم

حداقل ابعاد بسته بندی: طول ۶۵ × عرض ۸۰ میلیمتر

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۲۵۰ × عرض ۲۴۵ میلیمتر

برق مورد نیاز: ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی: ۴ کیلووات

ابعاد دستگاه: طول ۲۷۵۰ × عرض ۱۸۵۰ × ارتفاع ۲۵۰۰ میلیمتر

ارتفاع با بالا برد: ۲۹۰۰ میلیمتر

وزن دستگاه: ۱۸۰۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی: ترسیافون، سلفون صدفی، متالیز، فویل آلومینیوم

BOPP, OPP و انواع فیلمهای حرارتی قابل انعطاف به جز پلی اتیلن

کاربرد: بسته بندی انواع مواد گرانولی شامل: حبوبات، غلات، جای

قند و شکر، چپیس، میوه و سبزیجات خشک، خشکبار، غلات

حجم شده، تافی، مواد دارویی و شیمیایی و ...

4 weigher packaging machine

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Four digital weigher

Packing speed: 10-38 psc/min

Packaging Weight range: 20-2000 g

Min.packing size: (L*W)65* 80 mm

Max.packing size: (L*W)350* 245 mm

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 4 kw

Dimensions (L*W*H): 3750*1850*3500 mm

Height With lifter: 3900mm

Machine Weight: 1800 kg

Wrapping material: Teresbafon,Shelly celleophon, matallized, aluminum foil,BOPP,OPP ,polyester and all kinds of flexible films,Except polyethylene.

Application: High speed packing of granular materials including grains, nuts, potato chips, tea, toffee, dried vegetables slice, tea, snack, chemical & pharmaceutical materials.



SM-2004

4 Weigher Packing Machine With

Polyethylene Sealing System

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Four digital weigher

Packing speed: 5-12 psc/min

Packaging Weight range: 500-6000 g

Min.packing size: (L*W)220*190 mm

Max.packing size: (L*W)500* 330 mm

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 4.5 kw

Dimensions (L*W*H): 4000*2250*3850 mm

Height With elevator: 4300mm

Machine Weight: 2200 kg

Wrapping material: 2&3-layer Polyethylene

Application: All granular materials including grains, nuts, potato chips, tea, toffee, dried vegetables slice, tea, snack, frozen materials, chemical & pharmaceutical materials.

دستگاه بسته بندی ۴ توزین با دوخت پلی اتیلن

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین: چهار توزین دیجیتال

سرعت بسته بندی: ۵ الی ۱۲ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۵۰۰ الی ۶۰۰۰ گرم (قابل ارتقاء تا ۱۰ کیلو گرم)

حداقل ابعاد بسته بندی: طول ۲۲۰ × عرض ۱۹۰ میلیمتر

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۵۰۰ × عرض ۳۳۰ میلیمتر (قابلیت تا عرض ۵۰۰)

برق مورد نیاز: ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی: ۴/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۴۰۰۰ × عرض ۲۲۵۰ × ارتفاع ۳۸۵۰ میلیمتر

ارتفاع دستگاه شامل بالا بر: ۴۳۰۰ میلیمتر

وزن: ۲۲۰۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی: پلی اتیلن ۲ یا ۳ لایه

کاربرد: انواع مواد گرانولی شامل: حبوبات، قند و شکر، خشکبار

غلات، مواد فریز شده (با تغییر مسیرهای عبور به استیل گندمی)

مواد دارویی و شیمیایی و ...



SM-2014

Vertical Packing Machine (with 14 head multihead weigher)

Function: Electromechanical- Pneumatic

Control system: PLC touch screen

Packing speed: 30-70 psc/min

Packaging Weight range: 10-1200 g

Weighing accuracy: +0.1-1.5

Min. package size: (L *W): 70*80

Max. package size: (L *W): 300*220

Voltage: 1 phase, 3 Phase, 220V

Dimensions (L*W*H): 2500*2650*3700

Height With lifter: 4100 mm

Machine Weight: 1500 kg

Wrapping material: Teresbafon, shelly celleophon, metallized, BOPP, OPP, CPP, polyester and all kinds of flexible films. except polyethylene

Application: High speed packing of granular materials including grains, nuts, potato chips, tea, toffee, dried vegetables slice, tea, snack, toffee, frozen materials, chemical & pharmaceutical materials.

دستگاه بسته بندی عمودی (با مالتی هد ۱۴ توزینه)

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم کنترل: PLC با مانیتور تاج اسکرین

سرعت بسته بندی: ۳۰ الی ۷۰ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۱۰ الی ۱۲۰۰ گرم

دقت توزین: $\pm 0.1/1.5$ گرم

حداقل ابعاد بسته: طول ۷۰ × عرض ۸۰ میلی متر

حداکثر ابعاد بسته: طول ۳۰۰ × عرض ۲۲۰ میلی متر

برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت تک فاز و ۳ فاز

ابعاد: طول ۲۵۰۰ × عرض ۲۶۵۰ × ارتفاع ۳۷۰۰ میلی متر

ارتفاع دستگاه شامل بالابر: ۴۱۰۰ میلی متر

وزن: ۱۵۰۰ کیلوگرم

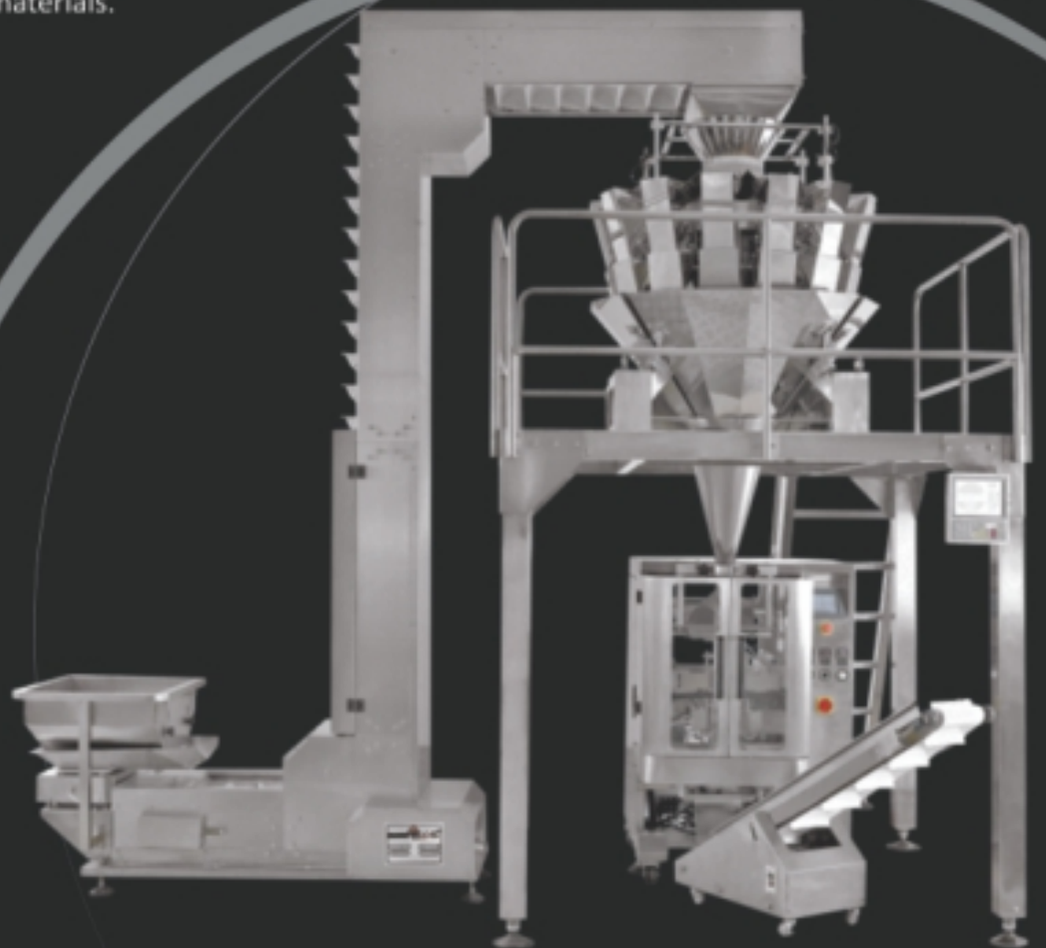
لغاف بسته بندی: ترسبافون، سلفون صدفی، متالایز، فویل آلومینیوم

OPP, BOPP و انواع فیلمهای قابل انعطاف بجز پلی اتیلن

کاربرد: انواع مواد گرانولی شامل حبوبات، چای، قند و شکر

چیپس، سبزیجات خشک، اسلایس میوه خشک، مواد فریز

شده، خشکبار، غلات حجیم شده، تافی، مواد دارویی و شیمیایی و ...



SM-917

Two weigher bag filling pedal Machine

Function : Electromechanical-Pneumatic

Weighing system : Two digital weighers

Weighing speed : 2-7 pcs /min

Weighing accuracy : $\pm 10-15$ g

Weight bag : 5000-25000g(upgradable to 50000gr)

Min bag size (L×W): 400×350 mm

Max bag size (L×W): 700×550 mm

Tank capacity : 800-1000 kg

Voltage : 3-phase, 380v

Power consumption : 4 kw

Dimensions (L×W×H) : 1815×1430×3345 mm

Height machine including elevator : 3850 mm

Machine weight : 850 kg

Material bag : sack/polyethylene

Conveyor dimensions(L*W*H): 3000×730×1350 mm

Application : All granular materials including rice, tea, beans, nuts petrochemical granule material..

دستگاه کیسه پرکن پدالی ۲ توزین

سیستم عملکرد: الکترو مکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین: دو توزین دیجیتال

سرعت توزین: ۲ الی ۷ کیسه در دقیقه

دقت توزین: ± 10 الی ۱۵ گرم

وزن کیسه: ۵۰۰۰ الی ۲۵۰۰۰ گرم (قابلیت تا ۵۰ کیلوگرم)

حداقل ابعاد کیسه: طول ۴۰۰×عرض ۳۵۰ میلیمتر

حداکثر ابعاد کیسه: طول ۷۰۰×عرض ۵۵۰ میلیمتر

ظرفیت مخازن: ۸۰۰ الی ۱۰۰۰ کیلوگرم

برق مورد نیاز: ۳۸۰ ولت ۳ فاز

برق مصرفی: ۴ کیلو وات

ابعاد: طول ۱۸۱۵×عرض ۱۴۳۰×ارتفاع ۳۳۴۵ میلیمتر

وزن: ۸۵۰ کیلوگرم

ارتفاع شامل بالابرو: ۳۸۵۰ میلیمتر

جنس کیسه: گونی/ پلی اتیلن (قسمت های در ارتباط با مواد

جنس استنلس استیل می باشد.)

دوخت سر کیسه مدل: دو دوخت و در صورت نیاز تک دوخت

ابعاد نوار نقاله: طول ۳۰۰۰×عرض ۷۳۰×ارتفاع ۱۳۵۰ میلیمتر

کاربرد: این دستگاه جهت بسته بندی کلیه محصولات گرانولی مانند:

برنج، چای، حبوبات، غلات، خشکبار، مواد گرانولی پترو

شیمی، مواد خوراکی طیور و... استفاده می شود.



SM-914

دستگاه قوطی پرکن ۴ توزین

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین : چهار توزین دیجیتال

سرعت بسته بندی : ۱۰ الی ۲۵ قوطی در دقیقه

وزن قوطی : ۲۰ الی ۲۰۰۰ گرم

برق مورد نیاز : ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۳/۵ کیلووات

ابعاد دستگاه : طول ۴۷۰۰ × عرض ۳۵۰۰ × ارتفاع ۳۰۰۰ میلیمتر

ارتفاع دستگاه شامل بالابر : ۳۵۰۰ میلیمتر

قابل استفاده در : قوطی های پلاستیکی ، مقوایی ، شیشه ای و فلزی ، PET.

کاربرد : پرکن انواع مواد گرانولی شامل : حبوبات ، غلات ، جای ، نمک کریستال

خشکبار ، دانه های قهوه ، مواد دارویی و شیمیایی و...

4 weigher Can Filling Machine

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Four digital weighers

Packing speed: 10-25 cans/min

cans Weight: 20-2000 g

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 3.5 kw

Dimensions (L*W*H): 4700*3500*3000 mm

Height With elevator: 3500mm

Wrapping material: Plastic, cardboard, glass& metal cans,pet

Application: All granular materials including grains,beans, tea,crystal salt, coffee beans,nuts, chemical& pharmaceutical materials.



SM-910

Volumetric Can Filling Machine

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Volumetric

Packing speed: 5-25 cans/min

Packaging Weight range: 30-1100 g

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 2.5 kw

Dimensions (L*W*H): 2850*1700*2800 mm

Height With elevator: 3300mm

Application: All granular materials including grains, nuts, toffee, coffee, beans, crystal salt, chemical & pharmaceutical materials.

Applied in plastic card board, glass, metal cans, pet

دستگاه قوطی پرکن حجمی (پیمانه ای)

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین : حجمی - پیمانه ای

سرعت بسته بندی : ۵ الی ۲۵ قوطی در دقیقه

وزن قوطی : ۲۰ الی ۱۱۰۰ گرم

برق مورد نیاز : ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۲/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۲۸۵۰ × عرض ۱۷۰۰ × ارتفاع ۲۸۰۰ میلیمتر

ارتفاع دستگاه شامل بالا بر : ۳۳۰۰ میلیمتر

قابل استفاده در : قوطی های پلاستیکی ، مقوایی ، شیشه ای و فلزی ، PET کاربرد : پرکن انواع مواد گرانولی شامل : حبوبات، غلات، نمک کریستال، خشکبار دانه های قهوه، مواد دارویی و شیمیایی و ...



SM-911

Powder Can Filling Machine(rail)

Function: Electromechanical- Pneumatic

Weighing system: Four digital weigher

Weighing system: spiral auger with preset counter(Volumetric)

Packing speed: 5-25 cans/min

cans Weight: 20-1100 g

Voltage: 3 Phase, 380 v

Power consumption: 2.5 kw

Dimensions (L*W*H): 2850*1700*2750 mm

Wrapping material: Plastic, cardboard, glass& metal cans,pet

Application: All kinds of powders materials such as spices, milk powder,coffe,cacao powder,coffeemix, chemical and pharmaceutical materials.

دستگاه قوطی پرکن پودری (ریلی)

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم توزین : اوگر حلزونی با کانتر پیش تنظیم (حجمی)

سرعت بسته بندی : ۵ الی ۲۵ قوطی در دقیقه

وزن قوطی : ۲۰ الی ۱۱۰۰ گرم

برق مورد نیاز : ۳ فاز - ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۲/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۲۸۵۰ × عرض ۱۷۰۰ × ارتفاع ۲۷۵۰ میلیمتر

قابل استفاده در : قوطی های پلاستیکی ، مقوایی ، شیشه ای و فلزی ، PET

کاربرد : انواع مواد پودری شامل : ادویه جات ، شیر خشک ، پودر قهوه کاکائو

کافی میکس ، مواد دارویی و شیمیایی



SM-104

Stainless Steel Power Elevator
For transferring power materials
in to packaging

machine with automatic on/off switch
Function: Electromechanical

Transfer system: spiral auger screw

Tank capacity: 60 kg up to 120 kg

Power requirement: 380 V 3 phase

Power consumption: 1.5 kw

Height: customized

Application: For transferring all kinds of powders,
flour, spices, pharmaceutical & chemical material.

بالابر پودری تمام استیل ویژه انتقال مواد پودری به دستگاه

بسته بندی یا لوازم برقی جهت قطع و وصل اتوماتیک

سیستم عملکرد : الکترومکانیک

سیستم انتقال : ماردون (اوگر) حلزونی

ظرفیت مخزن : ۶۰ کیلوگرم با قابلیت افزایش تا ۱۲۰ کیلوگرم

برق مورد نیاز : ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۱/۵ کیلووات

ارتفاع: طبق سفارش

کاربرد : مخصوص انتقال انواع پودر ، آرد ، ادویه و مواد دارویی و شیمیایی و ...



SM-110 , SM-C110

بالابر Z

Z Elevator

For transferring granular materials in to packing machine by automatic on/off switch

Function: Electromechanical

Transfer system: 61 cup- 900g increasable according to desired height

Tank capacity: 100-120 kg

Power requirement: 380 V 3 phase

Power consumption: 1.5 kw

Height: customized

Application: for transferring Grain, beans,vegetables,dried fruit,suger&suger lumps, pharmaceutical, Chemical.

ویژه انتقال مواد گرانولی به دستگاه بسته بندی با لوازم برقی جهت قطع و وصل اتوماتیک

سیستم عملکرد : الکترومکانیک

سیستم انتقال : ۶۱ بشقابک ۹۰۰ گرمی با قابلیت افزایش بر حسب ارتفاع

ظرفیت مخزن : ۱۰۰ کیلوگرم با قابلیت افزایش تا ۱۲۰ کیلوگرم

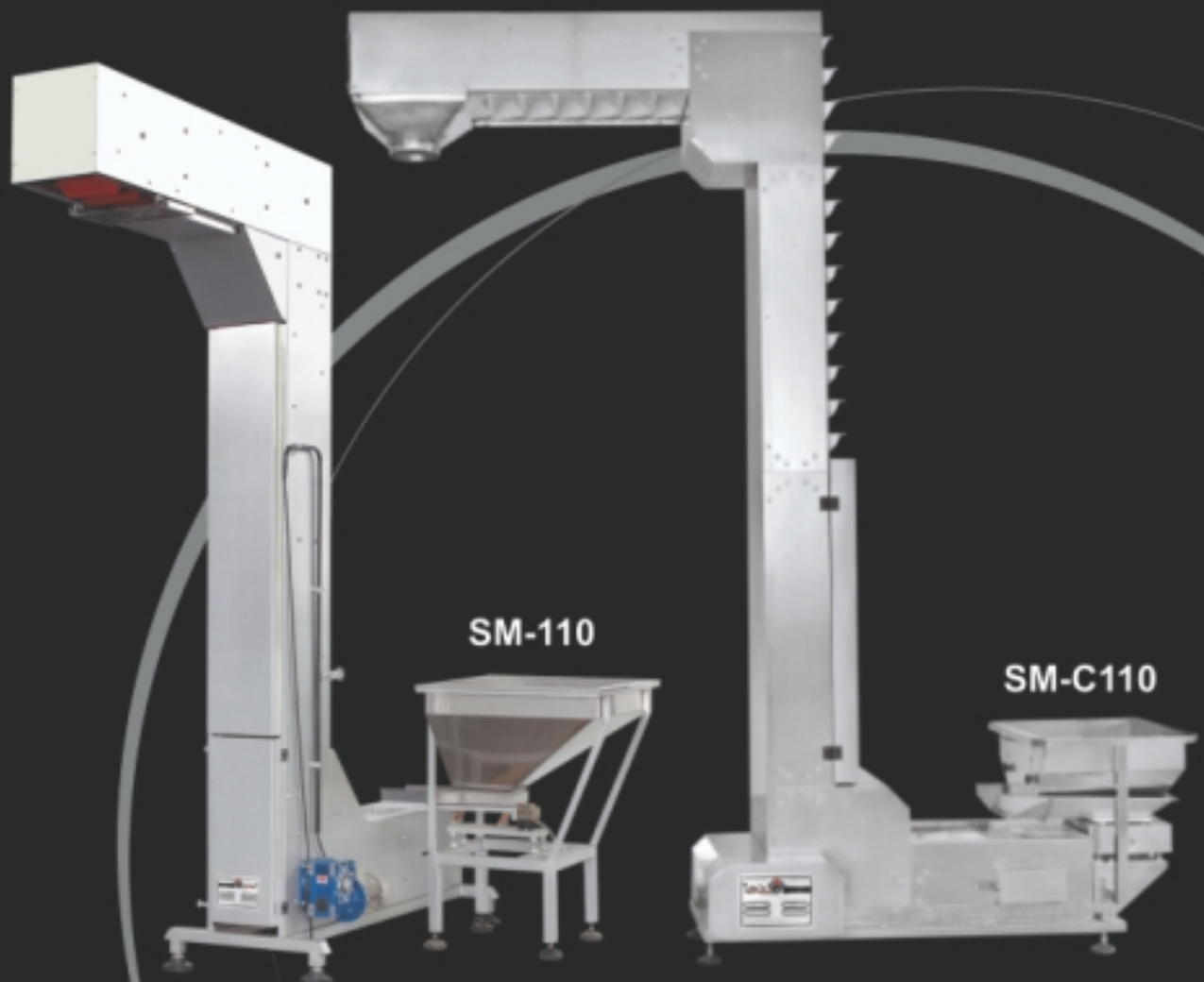
برق مورد نیاز : ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۱/۵ کیلووات

ارتفاع: طبق سفارش

کاربرد : مخصوص انتقال حبوبات، غلات، سبزی خشک و میوه خشک

قند و شکر، انواع مواد گرانولی و دارویی و شیمیایی و ...



SM-110

SM-C110

SM-109-SM-100

SM-109

For granular materials transferring to packaging machine, with waterproof belt

Function: Electromechanical

Transfer system: T-belt waterproof PVC washable, food grad

Tank capacity: 100-120 kg

Belt width: 400 mm

Height: customized

Application: For transferring chips, French fries, and toffees,...

SM-100

2/5 meter conveyor with steel sides

Function: Electromechanical

Side tray width: 250 mm

Transfer system: Water proof PVC-food grade

Dimensions(L*W*H): 2500*300*700 mm

For transferring kinds of packed products.

بالا بر مورب، نوار نقاله

SM-109

ویژه انتقال مواد گرانولی به دستگاه بسته بندی با لوازم برق

جهت قطع و وصل اتوماتیک

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سیستم انتقال: نوار واترپروف PVC قابل شستشو، مخصوص مواد غذایی

ظرفیت مخزن: ۱۰۰ کیلوگرم (با قابلیت افزایش تا ۱۲۰ کیلو)

عرض نوار: ۴۰۰ میلیمتر

ارتفاع: طبق سفارش

کاربرد: مخصوص انتقال چیپس، تافی، مواد فریز شده و...

SM-100

نوار نقاله ۲/۵ متری بامیز دوطرف استیل

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

عرض سینی دوطرف: ۲۵۰ میلیمتر

سیستم انتقال: نوار واترپروف PVC

ابعاد: طول ۲۵۰۰ × عرض ۳۰۰ × ارتفاع ۷۰۰ میلیمتر

مخصوص انتقال انواع محصولات بسته بندی شده



SM-93

Sachet packing machine for granular

Function: Electromechanical

Control system: PLC touch screen

Packing speed: 5-30 p/min

Bag weight: 2-20 g

Bag Width: 16-35 mm

Bag Length: 50-150 mm

Film width: 40-80 mm

Seal type: pillow

Power requirement: 3 kw 3 phase-380 v

Wrapping material : PE/OPP/CPP/OPP

Aluminium foil

دستگاه بسته بندی ساشه گرانولی (مدادی)

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم کنترل: PLC با مانیتور تچ اسکرین

سرعت بسته بندی: ۵ الی ۳۰ بسته در دقیقه

وزن بسته: از ۲ گرم الی ۲۰ گرم

طول بسته: ۵۰ الی ۱۵۰ میلیمتر

عرض بسته: ۱۶ الی ۳۵ میلیمتر

عرض فیلم: ۴۰ الی ۸۰ میلیمتر

نوع دوخت: بالشکی

برق مصرفی: ۲ کیلووات ۳ فاز - ۳۸۰ ولت

لغاف بسته بندی: OPP / CPP / OPP / PE فویل آلومینیوم

متالیز فیلم های چند لایه قابل دوخت حرارتی



SM-80P

Single lane stick sachet packing

machine for powder

Function: Electromechanical

Packing speed: 20-50 pcs/min

Bag weight: 2-20 g

Control system: PLC

Bag Width: 16-35 mm

Bag Length: 50-150 mm

Fim width: 40-80 mm

Date printer 3 lines (optional)

Voltage(V/HZ): 220V

Power: 1/5 kw

Flat cut with easy open system

Wrapping material: OPP/CPP /PE/OPP, aluminum

All kind of granular,powder,liquid materials in

food,chemicals and pharmaceutical industries

دستگاه بسته بندی ساشه پودری (مدادی)

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سیستم کنترل: PLC با ماژول تاج اسکرین

سرعت بسته بندی: ۲۰ الی ۵۰ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۲ الی ۲۰ گرم

طول بسته: ۵۰ الی ۱۵۰ میلیمتر

عرض بسته: ۱۶ الی ۳۵ میلیمتر

عرض فیلم: ۴۰ الی ۸۰ میلیمتر

برق مصرفی: ۱/۵ کیلووات ۲۲۰ ولت

مجهز به سیستم تاریخ زن

دوخت صاف با ایزی اوپن

بدنه دستگاه: آهن طبق سفارش (استیل)

لثاف بسته بندی: OPP / CPP / OPP / PE

فویل آلومینیوم، متالایز فیلم های چند لایه قابل دوخت حرارتی



SM-338-1

دستگاه بسته بندی ساشه مایعاتی

Sachet packing machine for liquids

Function: Electromechanical

Control system: PLC touch screen

Packing speed: 30-100 psc/min

Sealing type: 3 or 4-side sealing

Bag weight: 1-50 g

Min. package size: (L *W):70*40 mm

Max. package size: (L *W):160*90 mm

Voltage: 3 phase, 380 v

Power consumption: 3.5 kw

Machine Dimensions (L*W*H):1400*1000*1800

Machine Weight: 550 kg

Wrapping material: Teresbafon, nacreous cellophane, metallized, aluminum, OPP/CPP, polyester and all kinds of flexible films.

Application: For packing condensed liquid such as ketchup, mayonnaise sauce, soy sauce, creams, oil. Shampoo & pharmaceutical & chemical products, etc

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سرعت بسته بندی: ۳۰ الی ۱۰۰ بسته در دقیقه

سیستم کنترل: PLC با مانیتور تاج اسکرین

نوع دوخت: ۳ یا ۴ طرف دوخت

وزن بسته: ۱ الی ۵۰ گرم

حداقل ابعاد بسته: طول ۷۰ × عرض ۴۰ میلی متر

حداکثر ابعاد بسته: طول ۱۶۰ × عرض ۹۰ میلی متر

برق مورد نیاز: ۳ فاز، ۳۸۰ ولت

برق مصرفی: ۳/۵ کیلو وات

ابعاد: طول ۱۴۰۰ × عرض ۱۰۰۰ × ارتفاع ۱۸۰۰ میلی متر

وزن: ۵۵۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی: ترسبافون، فویل آلومینیوم،

سلفون صدفی، متالایز، پلی استر، سلفون های سه لایه

پلی اتیلن، OPP/CPP، فیلمهای لمینیت شده

کاربرد: بسته بندی مایعات غلیظ شده مانند سس

کچاپ، سس مایونز، سس سویا، کرم روغن، شامپو

و مواد دارویی و شیمیایی و...



SM-SX11-15-18

Horizontal sachet packing machine

for granular, powder, liquid,

Function: Electromechanical- Pneumatic

Control system: PLC

Packing speed: 40-80 pcs/min

Bag weight: 2.5-325 mlg

Min. package size: (L * W): 50*50 mm

Max. package size: (L * W): 225*180 mm

Sealing type: 3 or 4-side sealing

Voltage: 3 phase, 380 v

Power requirement: 2 kw

Machine Dimensions (L*W*H): 3200*970*2500

Machine Weight: 700 kg

Wrapping material: OPP/CPP /PE/OPP, aluminum

All kind of granular, powder, liquid materials

in food, chemicals and pharmaceutical industries.

دستگاه بسته بندی ساشه افقی

(در مدل های گرانولی، پودری، مایعاتی)

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سیستم کنترل: PLC

سرعت بسته بندی: ۴۰ الی ۸۰ بسته در دقیقه

وزن بسته: ۲/۵ الی ۳۲۵ میلی گرم

حداقل ابعاد بسته: طول ۵۰ × عرض ۵۰ میلیمتر

حداکثر ابعاد بسته: طول ۲۲۵ × عرض ۱۸۰ میلیمتر

نوع دوخت: ۳ الی ۴ طرف دوخت

جنس قطعات در تماس با مواد: استنلس استیل ۳۰۴ غذایی

برق مورد نیاز: ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی: ۲ کیلووات

ابعاد: طول ۳۲۰۰ × عرض ۹۷۰ × ارتفاع ۲۵۰۰ میلیمتر

وزن: ۷۰۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی: OPP / CPP / OPP / PE فویل آلومینیوم

متالایز فیلم های چند لایه قابل دوخت حرارتی

کاربرد: بسته بندی انواع پودر و گرانول ریز و مایعات در صنایع غذایی

دارویی و شیمیایی و ...



SM-80L

Single lane stick sachet packing machine for liquid

Function: Electromechanical- Pneumatic

Packing speed: 30-100 psc/min

Bag weight: 5-20 ml

Control system: PLC

Max. package size: 170 L × 20-35 W mm

Dateprinter 3 lines(optional)

Voltage(V/HZ): 220 v

Power: 2.1KW

Machine Dimensions: 700L × 1060W × 1800H mm

Machine Weight: 250 kg

Flat cut with easy open system

Wrapping material: OPP/CPP /PE/OPP, aluminum

All kind of granular, powder, liquid materials in food, chemicals and pharmaceutical industries

دستگاه بسته بندی ساشه مایعاتی (مدادی)

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت دستگاه : ۳۰ الی ۱۰۰ بسته در دقیقه

وزن بسته : ۵ الی ۲۰ گرم

سیستم کنترل دستگاه : PLC با مارک پاناسونیک و با مانیتور تاج اسکرین

حداکثر ابعاد بسته : طول ۱۷۰ × عرض ۲۰ الی ۳۵ میلی متر

بدنه دستگاه : آهن (طبق سفارش استیل)

دوخت صاف با ایزی اوپن

برق مورد نیاز : ۲۲۰ ولت - ۲/۱ کیلو وات

ابعاد دستگاه : طول ۷۰۰ × عرض ۱۰۶۰ × ارتفاع ۱۸۰۰ میلی متر

وزن دستگاه : ۲۵۰ کیلوگرم

کاربرد : بسته بندی مدادی مایعات مانند انواع سس ، روغن زیتون ، آبلیمو ، شکلات مایع و آنچه بدون هسته و...

لغاف بسته بندی : ترسیافون ، فویل آلومینیوم ، سلفون صدفی

متالایز ، پلی استر ، متالایز سلفون های سه لایه پلی اتیلن، OPP / CPP

فیلمهای لمینت شده



SM-620A

Front/Back labeling machine

Function: Electromechanical

speed: 12-25 m/min

Bottle thickness: 30-100 mm

Bottle height: 70-350 mm

Label length: 10-250 mm

Label height: 10-120 mm

Label type: Self-adhesive

Power requirement: 220 v 1phase-380 V 3 phase

Dimensions(L*W*H): 2780*1530*1400 mm

Machine weight: 600 kg

Application: paste the adhesive labels (die cut) on round bottles.

دستگاه لیبل زن دو طرفه پشت چسبدار

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سرعت: ۱۲ الی ۲۵ متر در دقیقه

ضخامت بطری: ۳۰ الی ۱۰۰ میلیمتر

ارتفاع بطری: ۷۰ الی ۳۵۰ میلیمتر

ارتفاع لیبل: ۱۰ الی ۱۲۰ میلیمتر

طول لیبل: ۱۰ الی ۲۵۰ میلیمتر

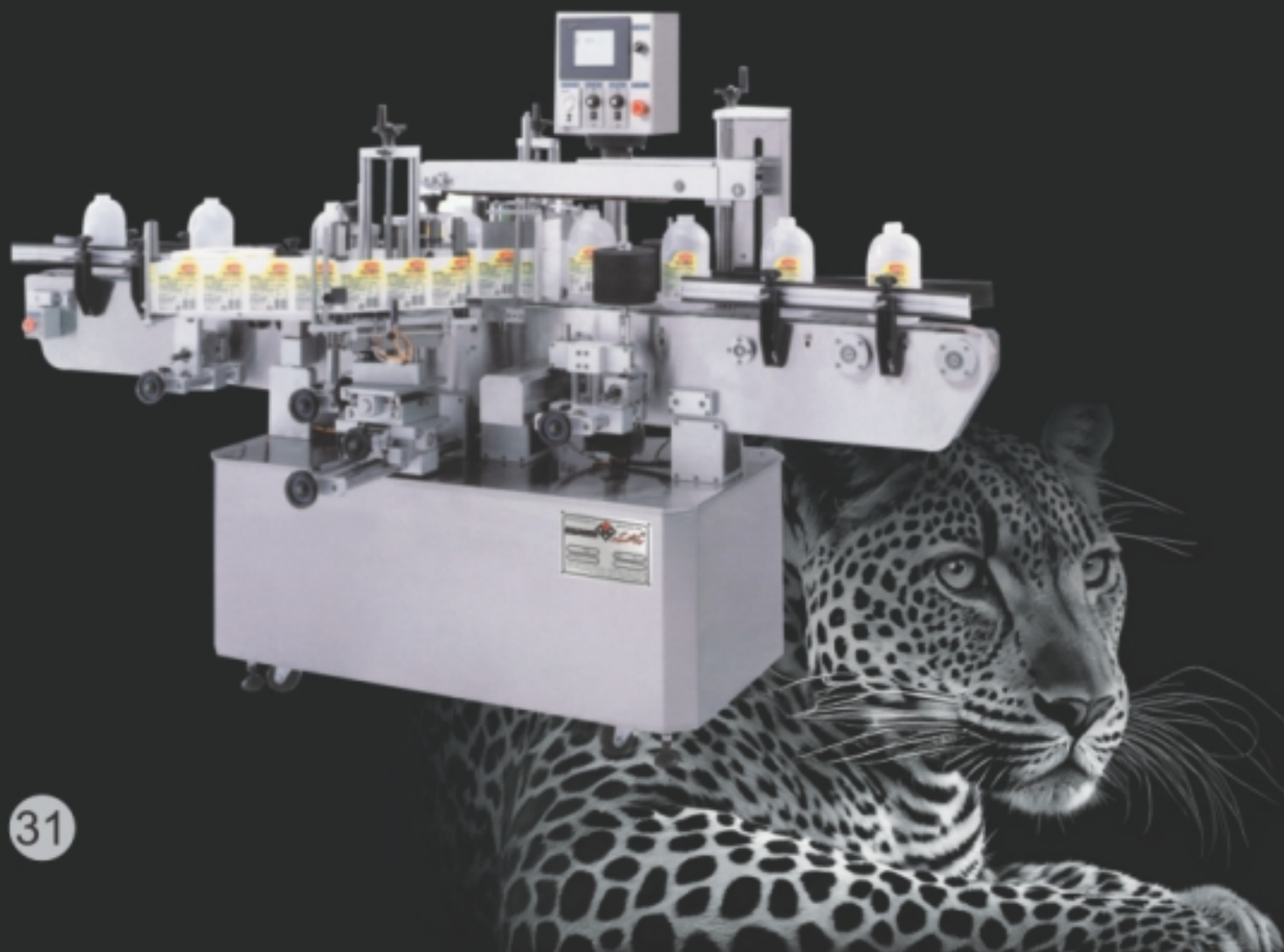
نوع لیبل: لیبل پشت چسبدار

برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت تک فاز و ۳ فاز ۳۸۰ ولت

ابعاد: طول ۲۷۸۰× عرض ۱۵۳۰× ارتفاع ۱۴۰۰ میلیمتر

وزن: ۶۰۰ کیلوگرم

کاربرد: چسباندن لیبل پشت چسبدار (دای کات) بر روی بطری گرد و...



SM-5540A

Semiauto Sealing & Shirink with cabin

Function: Electromechanical

Packing speed: 8-10 psc/min

Max.sealing size(L*W): 550*400 MM

Max.packing size(L*W*H): 450*300*200 MM

Power requirement: 220 v 1phase-380 V 3 phase

Power consumption: 2.4 kw

Film type: Shirink films,POF,PVC,PP,...

Dimensions(L*W*H): 1985*690*1065 mm

Machine weight: 140 kg

Application: for packaging kinds of box, magazine, newspaper,toys, industrials parts.

دستگاه دوخت و شرینگ نیمه اتوماتیک کابین دار

سیستم عملکرد : الکترومکانیک

سرعت بسته بندی : ۸ الی ۱۰ بسته در دقیقه

حداکثر ابعاد دوخت : طول ۵۵۰ X عرض ۴۰۰ میلیمتر

حداکثر ابعاد بسته بندی : طول ۴۵۰ X عرض ۳۰۰ X ارتفاع ۲۰۰ میلیمتر

برق مورد نیاز : تک فاز ۲۲۰ ولت - ۳ فاز ۳۸۰ ولت

برق مصرفی : ۲/۴ کیلووات

نوع لفاف بسته بندی : کلیه فیلم شرینگ از جمله PP / POF / PVC و ...

ابعاد دستگاه : طول ۱۹۸۵ X عرض ۶۹۰ X ارتفاع ۱۰۶۵ میلیمتر

وزن دستگاه : ۱۴۰ کیلوگرم

کاربرد : جهت بسته بندی انواع جعبه ، مجله ، روزنامه ، اسباب بازی ، قطعات

صنعتی و ...



SM-5045T+SM-4525

Semiautomatic Shirink Packing Machine

Function: Electromechanical-Pneumatic

Packing speed: 8-12 psc/min

Max package dimension(L*W*H): 450*400*300 MM

Power requirement: 220 v 1phase-3 phase

Dimensions(L*W*H): 1560*725*1040 mm

Machine weight: 125 kg

Wrapping material: PP/PVC/POF

Shirink tunnel:

Function: Electromechanical-Pneumatic

Speed: 20-40 PCS/min

Tunnel Dimension(L*W*H): 700*400*200 mm

Power requirement: 380v 3 phase

Application: for packaging kinds of box, magazine, newspaper, toys, industrials parts.

دستگاه دوخت و شرینگ نیمه اتوماتیک

مشخصات دستگاه دوخت

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت بسته بندی: ۸ الی ۱۲ بسته در دقیقه

حداکثر ابعاد بسته: طول ۴۵۰× عرض ۴۰۰× ارتفاع ۳۰۰ میلیمتر

نوع لفاف بسته بندی: PP/PVC/POF

برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت تک فاز و سه فاز

ابعاد: طول ۱۵۶۰× عرض ۷۲۵× ارتفاع ۱۰۴۰ میلیمتر

وزن: ۱۲۵ کیلوگرم

مشخصات تونل شیرینگ

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت: ۲۰ الی ۴۰ بسته در دقیقه

ابعاد دهانه ورودی تونل: طول ۷۰۰× عرض ۴۰۰× ارتفاع ۲۰۰ میلیمتر

برق مورد نیاز: ۳۸۰ ولت ۳ فاز

کاربرد: جهت بسته بندی جعبه، مجله، روزنامه، اسباب بازی، قطعات صنعتی و ...



SM-6030A+SM-6040

دستگاه دوخت - دستگاه توئل شرینگ

مشخصات دستگاه دوخت

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت: ۱۰ الی ۲۰ قطعه در دقیقه

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۵۵۰ × عرض ۲۰۰ × ارتفاع ۲۳۰ میلیمتر

ابعاد دوخت: طول ۲۳۰ × عرض ۷۰۰ میلیمتر

دمای دوخت: ۵ الی ۲۰۰ درجه سانتی گراد

نوع لفاف بسته بندی: PE

برق مورد نیاز: ۲۸۰ ولت ۳ فاز ۱/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۱۳۷۰ × عرض ۹۲۰ × ارتفاع ۱۸۰۰ میلیمتر

وزن: ۳۹۰ کیلوگرم

مشخصات توئل شرینگ

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سرعت: ۲۰ الی ۲۵ قطعه در دقیقه

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۱۲۰۰ × عرض ۲۵۰ × ارتفاع ۲۵۰ میلیمتر

ابعاد کابین توئل: طول ۱۵۰۰ × عرض ۶۰۰ × ارتفاع ۴۰۰ میلیمتر

دمای دوخت: ۱۰ الی ۲۰۰ درجه سانتی گراد

نوع لفاف بسته بندی: PE

برق مورد نیاز: ۲۸۰ ولت ۳ فاز ۱۸ کیلووات

ابعاد: طول ۲۴۰۰ × عرض ۹۰۰ × ارتفاع ۱۶۷۰

وزن: ۵۵۰ کیلوگرم

Automatic Shrink Packing Machine

Function: Electromechanical-Pneumatic

Packing speed: 10-20 psc/min

Max package dimension(L*W*H): 550*300*330 MM

Sealing dimension (L*W): 330*700

Sealing Temperature: 5-200 c

Power requirement: 380 V – 3 phase -1.5 kw

Dimensions(L*W*H): 1370*920*1800 mm

Machine weight: 390 kg

Film used: PE

Shrink tunnel:

Function: Electromechanical-Pneumatic

Max package size(L*W*H): 1200*450*350

Speed: 20-25 PCS/min

Tunnel size(L*W*H): 1500*600*400

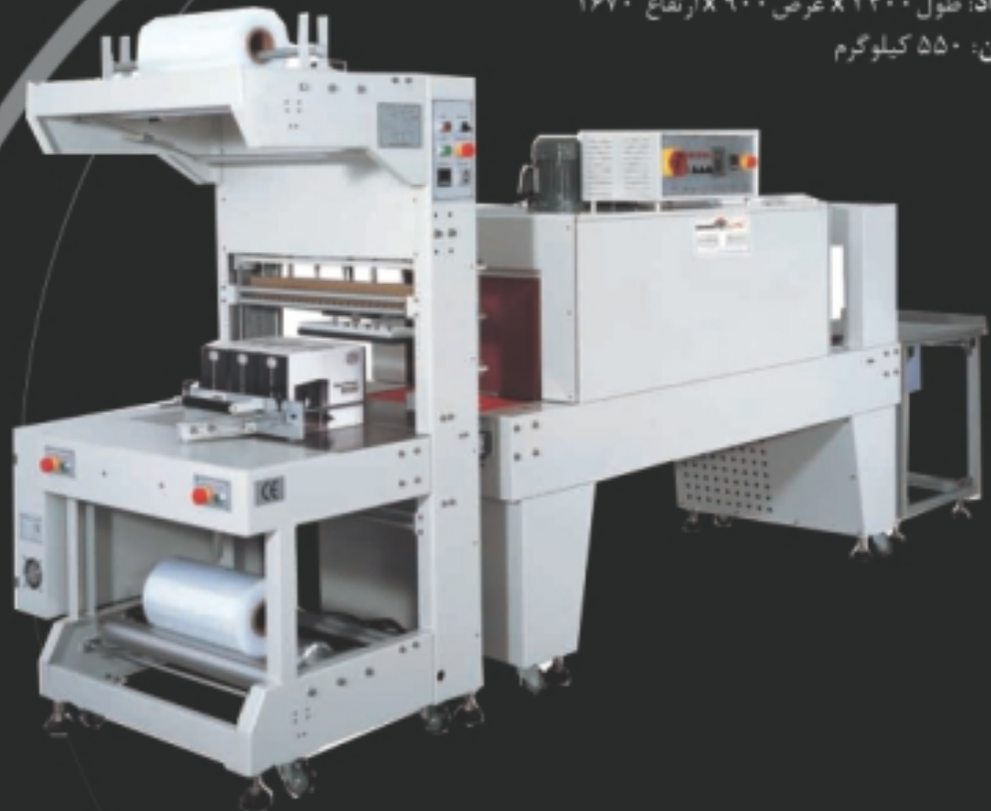
Sealing Temperature: 10-200 c

Film used: PE

Power requirement: 380v 3 phase-18 kw

Dimensions(L*W*H): 2400*900*1670 mm

Machine weight: 550 kg



SM-6035A+SM-6040

Automatic Shrink Packing Machine

Function: Electromechanical-Pneumatic

Packing speed: 10-20 psc/min

Max package dimension(L*W*H): 550*300*330 MM

Sealing dimension (L*W): 330*700

Sealing Temperature: 5-200 c

Power requirement: 380 V – 3 phase -1.5 kw

Dimensions(L*W*H): 1370*920*1800 mm

Machine weight: 390 kg

Film used: PE

Shrink tunnel:

Function: Electromechanical-Pneumatic

Max package size(L*W*H): 1200*450*350

Speed: 20-25 PCS/min

Tunnel size(L*W*H): 1500*600*400

Sealing Temperature: 10-200 c

Film used: PE

Power requirement: 380v 3 phase-18 kw

Dimensions(L*W*H): 2400*900*1670 mm

Machine weight: 550 kg

دستگاه دوخت - دستگاه تونل شرینگ

مشخصات دستگاه دوخت

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت: ۱۰ الی ۲۰ قطعه در دقیقه

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۵۵۰ X عرض ۳۰۰ X ارتفاع ۳۳۰ میلیمتر

ابعاد دوخت: طول ۳۳۰ X عرض ۷۰۰ میلیمتر

دمای دوخت: ۵ الی ۲۰۰ درجه سانتی گراد

نوع لفاف بسته بندی: PE

برق مورد نیاز: ۳۸۰ ولت ۳ فاز ۱/۵ کیلووات

ابعاد: طول ۱۳۷۰ X عرض ۹۲۰ X ارتفاع ۱۸۰۰ میلیمتر

وزن: ۳۹۰ کیلوگرم

مشخصات تونل شرینگ

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سرعت: ۲۰ الی ۲۵ قطعه در دقیقه

حداکثر ابعاد بسته بندی: طول ۱۲۰۰ X عرض ۴۵۰ X ارتفاع ۳۵۰ میلیمتر

ابعاد کابین تونل: طول ۱۵۰۰ X عرض ۶۰۰ X ارتفاع ۴۰۰ میلیمتر

دمای دوخت: ۱۰ الی ۲۰۰ درجه سانتی گراد

نوع لفاف بسته بندی: PE

برق مورد نیاز: ۳۸۰ ولت ۳ فاز ۱۸ کیلووات

ابعاد: طول ۲۴۰۰ X عرض ۹۰۰ X ارتفاع ۱۶۷۰

وزن: ۵۵۰ کیلوگرم



SM-600W , SM-F350D

Automatic Horizontal Pillow packing Machine

Function: Electromechanical
Control system: PLC touch screen
Speed: 20-80 psc/min
Film width: Max 600 mm
Bag width: 50-250mm
Bag Length: 120-450 mm
Product height: MAX 80 mm
Fill roll diameter: Max 320 mm
Power requirement: 220 v-1 phase, 6/3 kw
Dimensions(L*W*H): 3980*970*1580 mm
Machine weight: 1160 kg
Wrapping material: Teresbafon, nacreous cellophane, metallized, opp, opp cpp, opp polyester

SM-600W



Automatic Horizontal Pillow packing Machine

Function: Electromechanical
Control system: PLC touch screen
Packing speed: 20-75 psc/min
Film width: Max 350 mm
Bag width: 50-160 mm
Bag Length: 90-220 mm / 150-330 mm
Product height: 10-60 mm
Film roll diameter: Max 320 mm
Power requirement: 220 v-1 phase, 3 phase 380v
Power consumption: 3.2 kw
Dimensions(L*W*H): 4020*745*1450 mm
Machine weight: 900 kg
Wrapping material: Teresbafon, nacreous cellophane, metallized, opp, opp cpp, opp polyester
Application: cakes and cookies, biscuits, breads, industrial parts,....

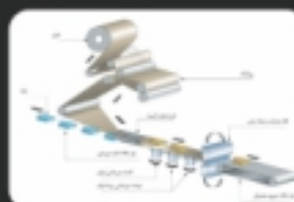
دستگاه بسته بندی افقی در مدل های مختلف (پیلوپک)

سیستم عملکرد: الکترومکانیک
سیستم کنترل: PLC با مانیتور تاج اسکرین
سرعت: ۲۰ الی ۸۰ بسته در دقیقه
عرض کیسه: ۵۰ الی ۲۵۰ میلیمتر
طول کیسه: ۱۲۰ الی ۴۵۰ میلیمتر
عرض فیلم: حداکثر ۶۰۰ میلیمتر
ارتفاع محصول: حداکثر ۸۰ میلیمتر
قطر رول فیلم: حداکثر ۳۲۰ میلیمتر
برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت - تک فاز - ۶/۳ کیلو وات آمپر
ابعاد: طول ۳۹۸۰ × عرض ۹۷۰ × ارتفاع ۱۵۸۰ میلیمتر
وزن: ۱۱۶۰ کیلوگرم
نوع لفاف بسته بندی: ترسبافون، سلفون صدفی، متالایز
OPP, OPP CPP, BOPP, OPP POLYESTER

سیستم عملکرد: الکترومکانیک
سیستم کنترل: PLC با مانیتور تاج اسکرین
سرعت: ۲۰ الی ۷۵ بسته در دقیقه
عرض فیلم: حداکثر ۳۵۰ میلیمتر
عرض بسته: ۵۰ الی ۱۶۰ میلیمتر
طول بسته: ۹۰ الی ۲۲۰ میلیمتر یا ۱۵۰ الی ۳۳۰ میلی متر
ارتفاع محصول: ۱۰ الی ۶۰ میلیمتر (در مدل های ۴۵۰ و ۶۰۰ ارتفاع محصول تا ۱۰۰ میلیمتر می باشد)
قطر رول فیلم: حداکثر ۳۲۰ میلیمتر
برق مورد نیاز: ۲۲۰ ولت - تک فاز و ۳ فاز ۳۸۰ ولت
برق مصرفی: ۳/۲ کیلو وات
ابعاد: طول ۴۰۲۰ × عرض ۷۴۵ × ارتفاع ۱۴۵۰ میلیمتر
وزن: ۹۰۰ کیلوگرم
نوع لفاف بسته بندی: ترسبافون، سلفون صدفی، متالایز
OPP, OPP CPP, BOPP, OPP POLYESTER
کاربرد: بسته بندی محصولاتی از قبیل کیک و کلوچه بیسکویت، نان فانتزی، قطعات صنعتی و ...



SM-F350D



SM-808

Overwrapping Machine

Function: Electromechanical-Pneumatic

Packing speed: 15-30 psc/min

Min package dim(L*W*H): 40*55*50 MM

Min package dim(L*W*H): 300*200*125 MM

Film width: Max 420 mm

Power requirement: 220 v/380 V - 3 phase/1 phase

Dimensions(L*W*H): 2000*2750*1880 mm

Machine weight: 800 kg

Wrapping material: OPP/BOPP

Application: For over wrapping cubic products such as diskettes, CD case, cigarette box, medicine box, candy box ,.... With easy-open system

دستگاه زرورق پیچ در مدل های مختلف

سیستم عملکرد : الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت بسته بندی : ۱۵ الی ۳۰ بسته در دقیقه

حداقل ابعاد بسته : طول ۴۰ × عرض ۵۵ × ارتفاع ۵۰ میلیمتر

حداکثر ابعاد بسته : طول ۳۰۰ × عرض ۲۰۰ × ارتفاع ۱۲۵ میلیمتر

عرض فیلم : حداکثر ۴۲۰ میلیمتر

برق مورد نیاز : ۲۲۰ یا ۳۸۰ ولت ۳ فاز یا تک فاز (طبق درخواست)

ابعاد دستگاه : طول ۲۰۰۰ × عرض ۲۷۵۰ × ارتفاع ۱۸۸۰ میلیمتر

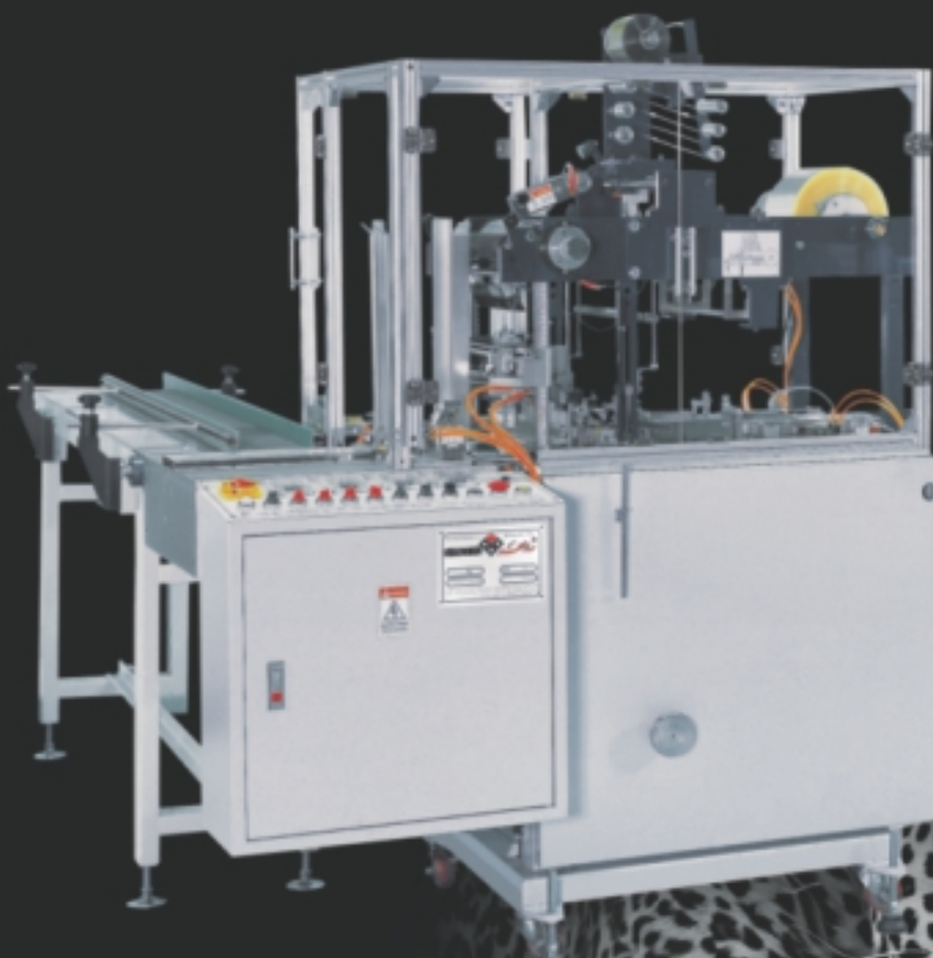
وزن : ۸۰۰ کیلوگرم

لغاف بسته بندی : OPP / BOPP و فیلم های قابل دوخت حرارتی

کاربرد : جهت زرورق پیچ نمودن انواع جعبه های مکعبی مانند جعبه CD

جعبه سیگار، جعبه دارو، جعبه آب نبات، انواع لوسیون ها و ...

به همراه سیستم ایزی اوپن



SM-5050B

Carton sealer

Function: Electromechanical

Sealing speed: 20 m/min

Max carton size(H*W): 500*600

Min carton size(H*W):150*110

Table Height: 120+-680 mm

Width of adhesive tape: 36-48-50-60 mm

Power requirement: 220 v 1 phase

Power consumption: 0.18 kw

Dimensions(L*W*H): 1630*800*1330 mm

Machine weight: 145kg

Application: labeling bottom & top the carton simultaneously.

دستگاه چسب زن کارتن

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سرعت چسب زنی: ۲۰ متر در ثانیه

حداقل ابعاد کارتن: عرض ۱۵۰× ارتفاع ۱۱۰ میلی‌متر

حداکثر ابعاد کارتن: عرض ۵۰۰× ارتفاع ۶۰۰ میلی‌متر

ارتفاع میز: ۱۲۰±۶۸۰ میلی‌متر

عرض نوار چسب: ۳۶-۴۸-۵۰-۶۰ میلی‌متر

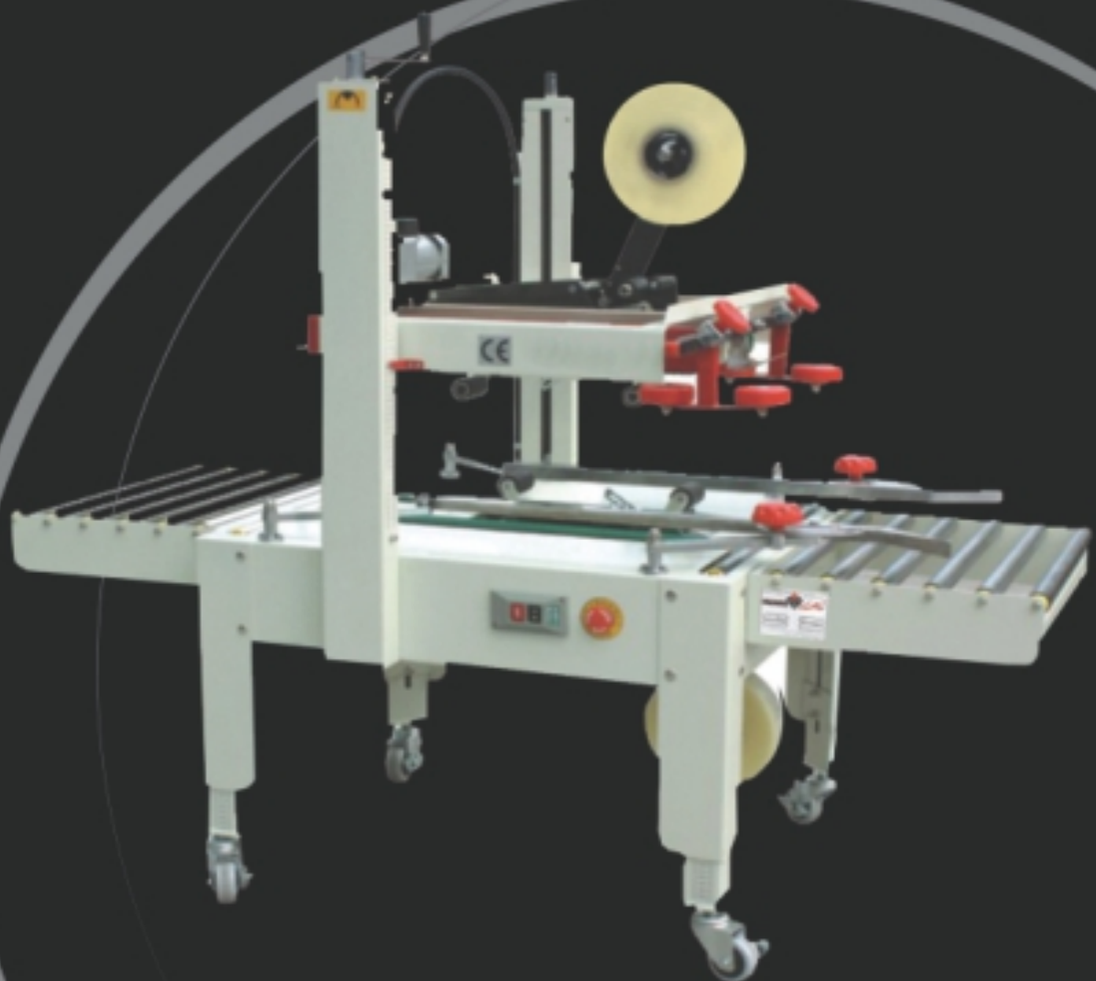
برق مورد نیاز: تک فاز ۲۲۰ ولت

برق مصرفی: ۰/۱۸ کیلو وات

ابعاد دستگاه: طول ۱۶۳۰× عرض ۸۰۰× ارتفاع ۱۳۳۰ میلی‌متر

وزن دستگاه: ۱۴۵ کیلوگرم

کاربرد: چسب زنی زیر و روی کارتن بصورت همزمان



SM-Z600-2SB

Double cabin vacuum packing machine with gas injection system

Function: Electromechanical

Sealing length: 620 mm

Sealin width: 10 mm

Speed: 10-45 pcs/min

Cabin dimension(L*W*H): 670*540*50 mm

Power requirement: 380 V 3 phase

Machine Dimension(L*W*H): 1450*750*1000

Vacuum pump capacity: 40 m3/h

Application: For vacuum packaging food, pharmaceutical, chemical and industrial products.

دستگاه وکیوم دو کابینه (طبق سفارش با گاز ازت)

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

طول دوخت: ۶۲۰ میلیمتر (در دو ردیف)

عرض دوخت: ۱۰ میلیمتر

سرعت: ۱۰ الی ۴۵ بسته در دقیقه

ابعاد کابین: طول ۶۷۰ × عرض ۵۴۰ × ارتفاع ۵۰ میلیمتر

برق مورد نیاز: ۳۸۰ ولت ۳ فاز

ابعاد دستگاه: طول ۱۴۵۰ × عرض ۷۵۰ × ارتفاع ۱۰۰۰ میلیمتر

ظرفیت پمپ وکیوم: ۴۰ متر مکعب در ساعت

کاربرد: جهت وکیوم کردن مواد غذایی، دارویی، شیمیایی و لوازم صنعتی بدنه دستگاه استنلس استیل می باشد.



SM-8060

High-table Automatic Strapping Machine
Function: Electromechanical
Belt speed: 2.5 sec/min
Min. strapping size(H*W): 50*250 mm
Max. strapping size(H*W): 600*800
Available strapping belt: PE/ PP
Belt width: 9-15 mm
Belt thickness: 0.5-1.1 mm
Strapping force: 25-700 N
Power requirement: 220v 1 phase
Power consumption: 1050 v
Dimensions(L*W*H): 1420*650*1565 mm
Machine weight: 260 kg
Application: for strapping carton, paper boxes, wooden boxes, plastic boxes

دستگاه اتوماتیک تسمه کش با میز بلند

سیستم عملکرد : الکترومکانیک
 سرعت تسمه کشی : ۲/۵ ثانیه در هر سیکل
 حداقل ابعاد محصول : عرض ۲۵۰ × ارتفاع ۵۰ میلیمتر
 حداکثر ابعاد محصول : عرض ۸۰۰ × ارتفاع ۶۰۰ میلیمتر
 تسمه مورد نیاز : PE یا PP
 عرض تسمه : ۹ الی ۱۵ میلیمتر
 ضخامت تسمه : ۰/۵ الی ۱/۱ میلیمتر
 نیروی تسمه کشی : ۲۵ الی ۷۰۰ نیوتن (قابل تنظیم)
 برق مورد نیاز : ۲۲۰ ولت تک فاز
 برق مصرفی : ۱۰۵۰ وات
 ابعاد : طول ۱۴۲۰ × عرض ۶۵۰ × ارتفاع ۱۵۶۵ میلیمتر
 وزن : ۲۶۰ کیلوگرم
 کاربرد : جهت تسمه کشیدن و بستن کارتن ، جعبه های کاغذ ، جعبه های چوبی ، جعبه های پلاستیکی و ...



SM-Z900

Semi-automatic Strapping Machine

Function: Electromechanical
Strapping speed: 1.6 strap/min
Requir belt: PE/ PP
Belt width: 6-15 mm
Strapping force: 25-700 N
Power requirement: 220 v 1 phase
Dimensions(L*W*H): 940*620*850 mm
Machine weight: 100 kg
Application: for stapping carton, paper boxes, wooden boxes, plastic boxes

دستگاه تسمه کش نیمه اتوماتیک

سیستم عملکرد : الکترومکانیک
 سرعت تسمه کشی : ۱/۶ ثانیه در هر سیکل
 عرض تسمه : ۶ الی ۱۵ میلیمتر (قابل تنظیم)
 نوع تسمه مورد نیاز : PP - PE
 نیروی تسمه کشی : ۲۵ الی ۷۰۰ نیوتن (قابل تنظیم)
 برق مورد نیاز : ۲۲۰ ولت تک فاز
 ابعاد: طول ۹۴۰ × عرض ۶۲۰ × ارتفاع ۸۵۰ میلیمتر
 وزن: ۱۰۰ کیلوگرم
 کاربرد : جهت تسمه کشیدن و بستن کارتن ، جعبه های کاغذ ، جعبه های چوبی ، جعبه های پلاستیکی و ...



SM-150P

دستگاه شرینگ لیبل آستینی اتوماتیک

سیستم عملکرد : الکترومکانیک – بنوماتیک

سیستم کنترل : PLC با مانیتور تاج اسکرین

قطر بطری : ۲۸ الی ۱۲۵ میلیمتر

ارتفاع بطری : ۳۰ الی ۲۸۰ میلیمتر

جنس لیبل : OPS-PET-PVC

طول لیبل : ۳۰ الی ۲۵۰ میلیمتر

ضخامت لیبل : ۰/۰۲۷ الی ۰/۱۳ میلیمتر

برق مورد نیاز : ۳۸۰ ولت سه فاز

ابعاد دستگاه لیبل اسلیو : طول ۲۱۰۰ X عرض ۸۵۰ X ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر

ابعاد تونل : طول ۲۳۰۰ X عرض ۵۰۰ X ارتفاع ۱۵۰۰ میلیمتر

وزن : ۱۲۰۰ کیلوگرم

دستگاه شامل تونل شرینگ، ژنراتور بخار و نوار نقاله می باشد

برق کل مصرفی : ۲۰/۳۷ کیلو وات

کاربرد : لیبل آستینی برای بطری های پت و بطری های شیشه ای شامل:

درب و یا کل بدنه بطری

Function: Electromechanical- Pneumatic
Control system: touch screen PLC
Bottle diameter: 28-125 mm
Bottle height: 30-280 mm
Lable kind: PVC- PET- OPS
Label length: 30-250 mm
Label thickness: 0.027-0.13 mm
Power requirement: 380 V 3 phase
Lable Dimensions(L*W*H): 2100*850*2000 mm
Tunnel Dimension(L*W*H): 2300*500*1500
Machine weight: 1200 kg
Power consumption: 20.37 kw
Application: sleeve lables for pet glass bottles including bottle door or whole body



SM-G250

Automatic Linear Filling & Capping

Machine (for liquids)

Function: Electromechanical- Pneumatic

Control system: touch screen PLC

Packing speed: 30-60 bottles/min

Bottle Volume: 1500-1000-500-250 mm

Number of nozzle: 8

Power requirement: 380 v, 3 phase

Machine Dimensions (L*W*H): 2200*900*2100 mm

Machine Weight: 750 kg

Application: For filling thin Liquids in pet bottles

Capping Machine

Function: Electromechanical

Speed: 7200

Power consumption: 100 w

Machine Dimensions (L*W*H): 2200*900*1900 mm

Machine Weight: 900 kg

دستگاه پرکن مایعات و درب بند (خطی)

سیستم عملکرد: الکترومکانیک - پنوماتیک

سرعت: حداکثر ۳۰ الی ۶۰ بطری در دقیقه

سیستم کنترل: PLC تاج اسکرین

حجم بطری: ۱۵۰۰-۱۰۰۰-۵۰۰-۲۵۰ میلی لیتر

تعداد نازل: ۸ (تعداد نازل طبق سفارش)

برق مورد نیاز: ۳ فاز، ۳۸۰ ولت

ابعاد: طول ۲۲۰۰ × عرض ۹۰۰ × ارتفاع ۲۱۰۰ میلیمتر

وزن: ۷۵۰ کیلوگرم

کاربرد: جهت پرکردن مایعات رقیق در بطری PET

دستگاه درب بند

سیستم عملکرد: الکترومکانیک

سرعت: ۷۲۰۰ بطری در ساعت

برق مصرفی: ۱۰۰۰ وات

ابعاد: طول ۲۲۰۰ × عرض ۹۰۰ × ارتفاع ۱۹۰۰ میلیمتر

وزن: ۹۰۰ کیلوگرم



SM-18-18-6

دستگاه تری بلوک

3-block Machine

Three washing device with 18 Nozzles with 18 nozzles and plugs with 6 Nozzles

Application: Packing liquids e.g water, dough, Fruit juice, Liquid oils and soft drinks.

Machin speed: for not carbonated waters + 500 m-Liter bottles is 8000 bottle/hour - for carbonated waters + 500 m-Liter bottles is 5000 bottle/hour

Bottle height: 160-320 Mm

Bottle diameter: 50- 115 Mm

Power consuming: 3KW - 380V - 3 phases

Dimension(L*W*H): 2800 * 2050 * 2200

Weight: about 5 ton using a device Equipped with waste tape

Empty bottles transfer direction into 3-block determined with fan.

سه دستگاه شستشو با ۱۸ نازل پرکن با ۱۸ نازل و درب بند با ۶ نازل کاربرد: بسته بندی مایعات رقیق مانند: آب - دوغ - آبیوه - روغن های مایع و نوشیدنی های گازدار.

سرعت دستگاه: برای مایعات غیر گازی و حجم بطری ۵۰۰ میلی لیتر ۸۰۰۰ بطری در ساعت میباشد.

سرعت دستگاه برای مایعات گازدار و حجم بطری ۵۰۰ میلی لیتر ۵۰۰۰ بطری در ساعت میباشد.

ارتفاع بطری: ۱۶۰-۳۲۰ میلیمتر

قطر بطری: ۵۰-۱۱۵ میلیمتر

برق مصرفی: ۳ کیلو وات - ۳۸۰ ولت و ۳ فاز میباشد.

ابعاد: ۲۸۰۰ طول × ۲۰۵۰ عرض × ۲۲۰۰ ارتفاع میلیمتر

وزن: در حدود ۵ تن در صورت انتخاب دستگاه مجهز به نوار تفاله

جهت انتقال بطری های خالی به داخل تری بلوک به وسیله فن می باشد.





Shadmehr

Packing Industries Co.



On the Corner of 6th sanat of St. Professor Ali Shahriari- Aderan cross Baharestan - 27 km of saveh road - Tehran - Iran
Tel: +98 2156456201 | Fax: +98 2156456206 | Mobile: +98 912 43 53 501- +98 912 43 53 505



@shadmehrco.ir



@shadmehrco

Website:

www.shadmehrco.ir

Email:

info@shadmehr.com

Shadmehr

Packing Industries Co.



میزبان شما هستیم در:

(کارخانه و نمایشگاه ماشین آلات شرکت شادمهر)

تهران - کیلومتر ۲۷ جاده قدیم ساوه - شهرستان بهارستان

بعد از سه راه آذران - به سمت رباط کریم - خیابان شهید پروفیسور علی شهریاری (رینگ کار سابق)

نبش کوچه صنعت ششم - پلاک ۱۷۲ کد پستی: ۳۱۱۳۶۸۷۱۹۹

تلفن (خط ویژه): ۰۲۱-۵۶۴ ۵۶ ۲۰۱ دورنگار: ۰۲۱-۵۶۴ ۵۶ ۲۰۶

همراه: ۰۹۱۲-۴۳ ۵۳ ۵۰۱ ۰۹۱۲-۴۳ ۵۳ ۵۰۵



@shadmehrcو.ir



@shadmehrcو

Website:

www.shadmehrcو.ir

Email:

info@shadmehrcو.com