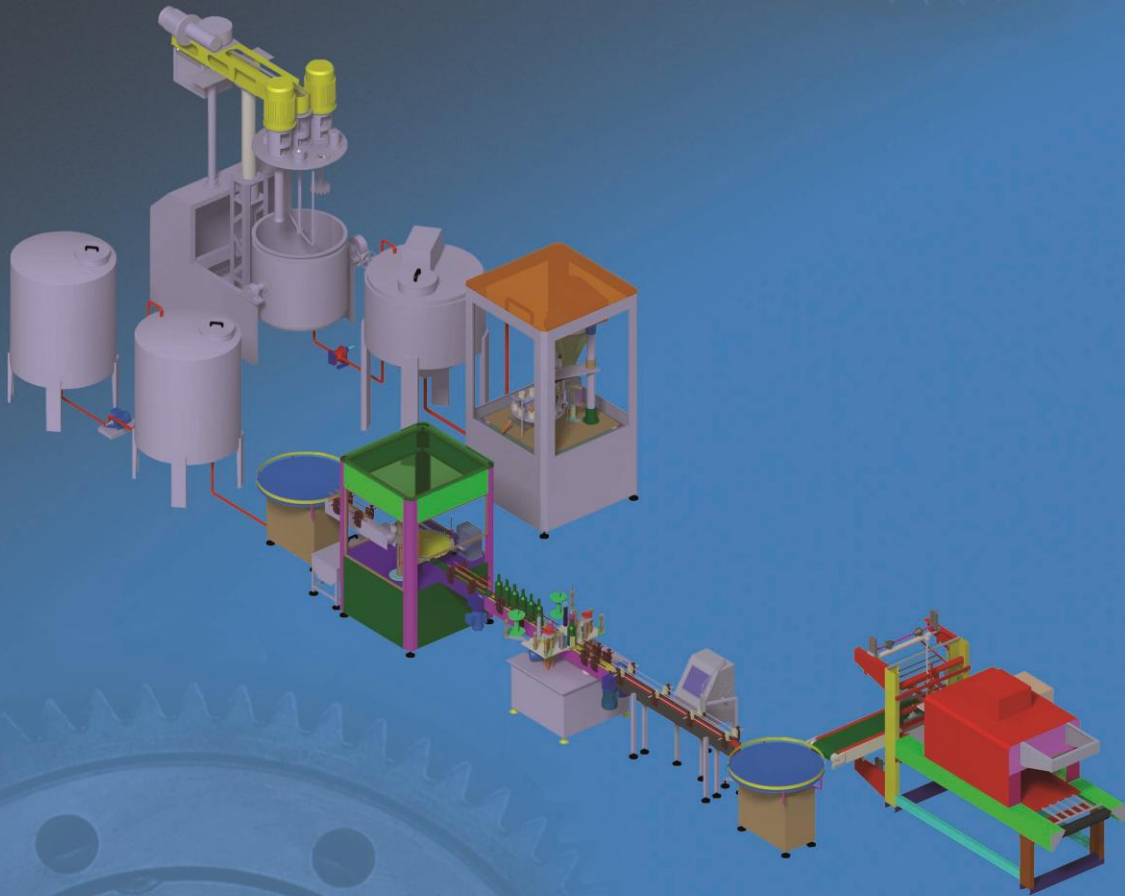




کاراصنعت سازان نوین KARASANAT



راه حل کامل فرآوری و بسته بندی

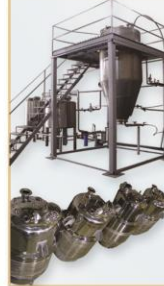
YOUR PERFECT SOLUTION FOR PROCESSING & PACKAGING

PP500



مخزن ساخت مواد خمیری (AUTOMATIC PEROCESSING PLANT) طرح جدید
 مورد استفاده صنایع دارویی، بهداشتی، غذایی، شیمیایی و برای ساخت انواع خمیر دندان، پماد، آموکسیون، سوسپانسیون، کره‌های پوستی، لوسیون، خط چشم، رژ، سس مایونز، پنیرهای مخصوص، چسب و ...
 - ماشین دارای ظرفیت مفید ۵۰۰ لیتر و دارای دورتراش، همزن و همزنایزر از نوع TOOTHED MILL می‌باشد.
 - همزنایزر در قسمت بالایی مخزن قرار دارد و مواد بوسیله یک ماریج به داخل محفظه روتور و استاتور هدایت شده، سپس بصورت چتری خارج شده و در کمترین زمان ممکن جناب های حبس شده از آن خارج می‌گردد.
 - GAP بین روتور و استاتور همزنایزر قابل تنظیم است.
 - درب مخزن بطور خودکار باز و بسته می‌شود و دوران مخزن بوسیله یک وینچ مکانیکی انجام می‌پذیرد. مخزن دارای دریچه مواد همراه با سائیت گلس می‌باشد. پمپ واکیوم همراه با ماشین می‌باشد.
 - حجم: ۷۰۰ لیتر (دو جداره)
 - ابعاد: ۱۳۳۵ × ۳۵۰ × ۳۵۰MM
 - برق مصرفی: ۳۰۰ KW
 - وزن: ۴۰۰۰ KG

MFE



سیستم عصاره گیری چند کاره
 (Multi-function extraction system)
 - عصاره گیر مواد شیمیایی، غذایی، گیاهی و ...
 - کاربرد: برای آسانس گیری و تولید عرقیات انواع گل و گیاهان. استخراج عصاره و ماده موثره و روغن معطر و کلب. سیستم دارای قابلیت نصب کنداسور کولر و سپراتور آب و روغن و فیلتر است.
 ظرفیت عرق گیری ۵۰۰۰ لیتر روزانه می‌باشد
 حجم عصاره گیر: ۲۰۰۰ لیتر
 سطح کندانس: ۴۲ م^۲
 مصرف بخار: ۳۰۰ kg/h
 ابعاد کلی: ۳۰۳۶ × ۲/۲ M
 در حجمهای ۵۰۰ الی ۵۰۰۰ لیتر قابل ساخت است.

JP-500



دیگ پخت مریا ، سمنو و آکوچه و سایر مواد خمیری با ظرفیت مفید ۵۰۰ لیتر (Kettle mixer)

- درب مخزن با سیستم پنوماتیک یا مکانیکی و بطور خودکار باز بسته می‌شود و دوران مخزن بوسیله یک وینچ مکانیکی انجام می‌شود.
 - مخزن دارای دریچه مواد بظرف ۲۰۰ میلیمتر نیز می‌باشد.
 - در صورت سفارش همراه با پمپ واکیوم مدل T8 برای ایجاد خلأگذا، و همچنین دو پوشش برای نصب CIP BALL است.
 - سرعت دور تراش و همزن ۲۵RPM
 - حجم کل مخزن LIT ۵۰۰ و حجم مفید LIT ۵۰۰
 - حداقل حجم قابل استفاده ۱۳۹LIT ضخامت جداره داخلی ۵MM
 - توان مصرفی موتور همزن و دور تراش ۷/۵KW
 - مشخصات الکتریک موتور پمپ واکیوم (در صورت سفارش) اتصال ۱/۵INCH ظرفیت ۸۰M^۳/HR

37kw



میکسر دیسکی با بالابر هیدرولیک (Hydraulic lifting mixer)

مشخصات فنی:
 حجم: ۲۰۰۰ تا ۱۰۰۰۰ لیتر
 قسمت های در تماس با مواد استنلس استیل ۳۰۴
 قدرت موتور اصلی ۳۷KW با اینپورتر-قدرت موتور واحد هیدرولیک بالابر ۲/۲KW
 ارتفاع رفت و برگشت همزن: ۱۲۰۰mm
 قطر دیسک همزن: ۳۰۰mm
 دور موتور (سرعت): ۱۴۰ RPM
 حرارت: ۳۰ درجه
 ولتاژ: قابل تنظیم
 میکسر دارای کلمپ برای فیکس کردن پاتیل است

cv-romix50



دیگ پخت (Jacketed kettle)

دیگ دو جداره استنلس استیل درب دار در انواع مختلف .
 - مناسب صنایع غذایی مانند لبنیات ، نوشیدنی ها ، شربت ها ، شکلات و میوه های لعاب دار. سالاد آبله و همچنین برای پخت گوشت سیب زمینی، سوپ و حریره ها
 - با قابلیت دوران همزن دار ، کرما یا بخار ، برقی و تحت خلأ مشخصات :
 قطر دیگ mm ۱۵۰۰ ۱۴۰۰ ۹۰۰ ۸۰۰
 حجم لیتر ۱۰۰۰ ۶۰۰ ۳۰۰ ۲۰۰
 فشار بخار atm کمتر از ۲
 درجه بخار مصرفی ساتی گراد کمتر از ۱۳۵ درجه ساتی گراد میکسر آرایشی

میکسر ساخت ریمل خط چشم ، رژ مایع ، ۵۰ کیلوپی دو جداره قسمتهای در تماس با مواد از استنلس استیل دارای همزن و دور تراش (نگر) با موتور گیرکس ۱hp و همزن از نوع دیسکی با موتور ۷/۵kw-۱۰۰۰rpm در میکسر بطور مکانیکی باز میشود و داخل آن براحتی قابل دسترسی و شستشو میباشد تابلوی کنترل همراه با ماشین است .

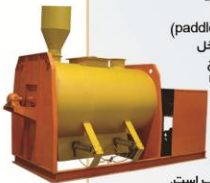
MCP-50



میکسر و همزنایزر پودرهای آرایشی (High speed mixer)

این دستگاه برای محصولات آرایشی پین کیک ، دارویی ، غذایی ، شیمیایی ، رنگری و پلیاستیکی مناسب می‌باشد. ماشین می‌تواند پودری نرم و مطلوب را تولید کند.
 دارای قابلیت نصب اسپری روغن می‌باشد. دارای سیستم گردش آب است که باعث خنک شدن ماشین می‌شود و درپوش میکسر توسط سبیلندر پنوماتیک باز می‌شود. دارای کنترلر PLC است. بدنه دستگاه استیل ۳۰۴ و قسمت های در تماس با مواد استیل ۳۱۶ می‌باشد. قابل ساخت تا ۲۰۰ لیتر.
 ظرفیت: ۵۰ لیتر
 میزان پودر: ۲۵-۵ KG
 برق ورودی: AC۳۸۰V
 موتور اصلی میکسر: ۴ KW
 سرعت: ۲۸۴ RPM (قابل تنظیم می‌باشد)
 ابعاد دستگاه: ۱۱۱۵mm × ۱۰۰۰mm × ۱۱۰۰mm
 وزن: ۳۵۰ KG

SA100G



بلندر از نوع پارویی (Heavy duty paddle blender)

مناسب برای اختلاط انواع پودرها با دانسیته یا رطوبت بالا
 بلندر دارای بدنه استوانه ای و روتور با بازوهای از نوع پدل (paddle) میباشد جهت پارو ها در قسمت میانی بصورتی است که پودر داخل در صورت باز شدن درجه خروج کلا تخلیه می‌شود. درجه خروج از نوع پنوماتیک است. فاصله پاروها با بدنه قابل تنظیم و پاروها قابلیت باز بسته شدن با پیچ و مهره را دارند. طراحی ماشین به صورتی است که کلیه محتویات مخلوط کن پس از اختلاط خارج شده و هیچ پودری باقی نماند.
 بلندر در صورت سفارش دارای دو دستگاه چاپر و همچنین در کاربرد های مختلف شکل پارو ها متفاوت است.
 ظرفیت رانچ ماشین ۳ تن و توان مصرفی در این صورت ۳۵ است.

MZ50-130



همزنایزر از نوع دندانه ای (TOOTHED MILL) یا (COLLOID MILL)

- با سه طبقه دندانه میلی روی روتور و استاتور برای هموزن کردن فازهای آبی ، روغنی ، پودری و همچنین برای جلوگیری از رسوب ذرات جامد در محلول ها.
 - قابل استفاده برای انواع سوسپانسیون ، آمونسیون و خمیر ها.
 - فاصله بین روتور قابل تنظیم و با کاهش آن اندازه ذرات خروجی تا ۲۰ میکرون قابل کاهش است.
 - فشار مواد در خروج بسته به ویسکوزیته تا ۶ATM است.
 - محدوده کاری: ۱۰۰۰-۵۰۰۰ CIP
 - ظرفیت: ۱۵۰-۳۵۰ KG/HR
 - برق مصرفی: ۱-۷/۵ KW

MH200-2200



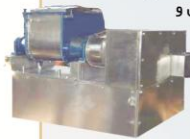
مخلوط کن پودر و گرانول RIBBON BLENDER
قابل استفاده در صنایع دارویی، غذایی، کاغذسازی، رنگ سازی و غیره در تهیه پودر خشک و مرطوب
- قسمتهای در تماس با مواد از استنلس استیل.
- مناسب برای میکس و هموزن کردن پودرهای چسبنده که تمایل به کلوخه شدن دارند.
- در صورت سفارش لوله پاشش مایعات، اسانس و یا محلول BINDER جهت گرانول سازی با بازایای مخصوص روی بلندر نصب میگردد.
- ماشین با در نظر گرفتن شرایط بهداشتی و GMP تهیه شده است و دارای ۶ ردیف U-PACK از جنس تفلون PTFE بوده و جهت شستشو سریعاً باز و بسته میشود.
- از این ماشین جهت اختلاط و اسانس زنی موادی مانند چای نیز استفاده میشود.
- برق مصرفی: ۱/۵ تا ۴ کیلو وات.
- حجم: از ۲۰ تا ۵۰۰ لیتر.
- وزن دستگاه: از ۲ کیلوگرم تا ۳۰۰۰ کیلوگرم.

MX & MXD



انواع میکسر، راکتور، مخازن ذخیره و پاستوریزاتور (S.S. mixers)
برای ساخت و نگهداری انواع مایعات رقیق و غلیظ در صنایع شوییده، آرایشی، بهداشتی، سموم شیمیایی مایعات غذایی و دارویی
- به صورت تک دو یا سه چداره استنلس استیل
- با کوپل داخل و خارج
- حداکثر فشار در چداره: ۳ اتمسفر
- از ۵۰ الی ۸۰۰۰ لیتر
- دارای شیشه دید، آیتما، گوی CIP
- تر مومتر و ترموستات و چداره سوم برای عایق خارجی

DAZ100



مخلوط کن (Z BLENDER) 2Z

مخصوص خمیرهای چسبنده

- مخلوط کن دو Z برای مواد با ویسکوزیته CP ۵۰۰۰۰
- ماشین دارای قابلیت خمیر گیری، خشک کردن و گرانول سازی خمیرهای چسبنده و همچنین دوران مکانیکی برای تخلیه کامل محتویات آن است.
- با اضافات متنوع مانند بخار در چداره و خلا،
- توان مصرفی: از ۵/۵ - ۱۸/۵ کیلو وات
- ظرفیت مفید: ۲۰ الی ۱۰۰ لیتر

CM500



سیستم ساخت مواد خمیری بدون خلا، و هموزنایزر (Cream mixer)

مخزن ساخت کرم، پماد، ژل و سایر مواد غذایی مشابه
- دو چداره تمام استنلس استیل با همزن و دور تراش در خلاف جهت
- فرم مخزن برای تخلیه مواد غلیظ طراحی شده است و نوع پوچ ها حداکثر اختلاط در کوتاه ترین زمان ممکن را انجام پذیر می سازد.
- ترکیب دور تراش و همزن بسته به نوع مواد و مراحل ساخت طراحی می گردد
- در صورت نیاز به هموزنایزر می توان از مدل ۱۳۰۰MZ در کنار این ماشین استفاده نمود.
- ظرفیت: ۷۰۰ لیتر (۵۰۰ کیلوگرم)
- ابعاد: ۹۵۰ x ۹۵۰ x ۱۹۰۰ MM

DSP50



میکسر مواد خمیری

مخلوط کن و خمیر کن و خشک کن از نوع دو محوره (Paddel Mixer)

- برای اختلاط و ورز دادن پودرهای سنگین و مواد مرطوب یا خمیری بدرجه پیکواختی بالا (کمتر از ۴ درصد)
- زمان اختلاط سریع: ۳۰ تا ۱۲۰ ثانیه برای هر پیچ
- دو یا تک چداره با قابلیت دوران مکانیکی برای تخلیه کامل با اضافات متنوع از قبیل کندانسور گازهای خروجی، بخار دو چداره و خلا.
- توان مصرفی: ۵/۵ - ۱۰ کیلووات
- ظرفیت: ۵۰ الی ۳۰۰ کیلوگرم

VBC - VEB DRB



انواع میکسر مواد پودری (Blenders)

۱- مخلوط کن ۷ از ۱۰۰ الی ۲۵۰۰ لیتر توان موتور از ۲ الی ۳۰ HP مخصوص پودر و گرانولهایی که حین اختلاط می باید از اندازه ذرات آنها کم نشود.
۲- مخلوط کن چند وجهی یا مخلوط کن بشکه ای قابل استفاده در مواردی که تخلیه کامل و نظافت آسان مهمترین پارامتر است.
- ظرفیت: ۱۰۰ الی ۶۰۰ لیتر
- توان موتور: ۲ الی ۱۰ اسب بخار
۳- مخلوط کن عمودی پودر برای اختلاط و تخلیه کامل پودرهای خشک، مرطوب، مواد خمیری و مایعات دارای پره دور بالا (Chopper) برای جلوگیری از کلوخه شدن
- ظرفیت: ۱۰۰ الی ۵۰۰ لیتر
- توان موتور: از ۳ الی ۳۰ اسب بخار

MX



میکسر سس مایونز (Sauce mixer)

- میکسر ۷۰۰ کیلو سس مایونز دارای مخزن استنلس استیل به ضخامت ۲/۵ میلی متر به قطر ۵۵۰ و ارتفاع بدنه ۹۰۰ میلی متر که با احتساب پایه، ارتفاع ۱۵۰۰ میلی متر خواهد بود
- به وزن تقریبی ۲۵۵ کیلوگرم
- موتور گیر بکس همزن دارای توان ۲HP
- همزن از نوع دیسکی با دندانه چپ و راست متناسب با ساخت سس است که بغول ۶۰۰ میلی متر بوسیله چک پنوماتیک در طول مخزن حرکت بالا و پایین دارد
میکسر ژل (Gel mixer)
- با حجم ۶۷۰ لیتر، از ورق استنلس استیل ۶ میلی متری دارای لنگر - دور تراش و همزن از نوع دیسکی، قسمت تحتانی میکسر مخروطی و در قسمت فوقانی میکسر دارای دو درب لولایی است
- الکترو موتور دور تراش: ۳HP - ۲۵RPM
- الکترو موتور همزن: ۳۸۰ و ۱/۵ اسب بخار، RPM ۹۰۰
- ابعاد: ۸۵۰ x ۸۵۰ x ۲۰۰ میلی متر
- وزن: ۱۸۰ کیلوگرم

GX



میکسر چسب، گریس، رنگ و مواد خمیری (Glue-Grease mixer)

- میکسر چسبهای حلایی، گریس و جوهر چاپ
- دو یا تک چداره دارای لنگر و دور تراش و همزن از نوع دیسکی که در طول میکسر حرکت رفت و برگشتی دارد
- این میکسر برای ظرفیتهای ۴۰۰ الی ۶۰۰۰ لیتر ساخته می شود
- ویسکوزیته: کمتر از CP ۱۴۰۰۰
- دور تراش: ۷/۵ - ۲/۵ کیلووات
- همزن: ۲۲ - ۵۵ کیلووات
- ابعاد ارتفاع: ۴۰۰ - ۱۷۰۰ میلی متر (در حالت پایین و بالا)
- مصرف هوای فشرده: ۸۰ L.P.M
میکسر چسبهای پایه آب بدون دور تراش

OLP

کانوایر بازرسی (Inspection conveyor)



کانوایر بازرسی تسمه ای با بدنه استنلس استیل و عرض ۴۰۰ میلی متر دارای دو عدد لامپ با پایه و سطل جمع آوری ضایعات

کانوایر آنگیر یا هوادهی
کانوایر مشبک و دارای سه فن بالای
کانوایر، سه متر طول و عرض
۵۰ سانتی متر می باشد.

SQ

**ماشین آنگیری انواع میوه مانند: لیمو ، پرتغال
وسیب (در ظرفیت های مختلف)
(Fruit juicer-pulper)**



در صورت سفارش ماشین توانایی آنگیری و پالپ گیری را تواما دارد.
کلیه قسمتهای در تماس با مواد از جنس استنلس استیل است.

ماشین شامل دو قسمت خرد کننده و آنگیر می باشد
- ظرفیت : ۱۰۰ کیلوگرم الی ۲/۵ تن در ساعت
- ابعاد : ۱۰۰×۳۲۰×۸۰۰ میلی متر
الی ۱۸۰×۶۰۰×۲۲۰ میلی متر
- توان مصرفی: ۱/۱ کیلووات الی ۱۱ کیلووات

BD1000

**سیستم خشک کن میوه ، سبزی ، خرما و سایر مواد از نوع نواری
(Belt conveyor dryer)**



شامل فیدر ، شستشو (در صورت سفارش) خشک کن و پاشش
پولیش (در صورت نیاز)
مشخصات فنی خشک کن
ظرفیت خشک کنی kg/hr : ۱۶۰-۶۰ آب
توان الکتریکی مصرفی : ۹hp
طول قسمت خشک کن : ۹۰۰۰mm
عرض نوار : ۱۰۰۰mm
ولتاژ : ۳۸۰V - ۲۰۰
وزن : ۱۳۰۰kg
ابعاد کلی: ۱۲۵۰۰×۱۱۰۰×۱۵۸۰mm
مصرف گاز : ۲۰-۱۵ متر مکعب در ساعت
قابل ساخت در ظرفیتهای مختلف به سفارش خریدار

FWM3T

ماشین شستشوی میوه و سبزی (حبابی) (Bubble washer)

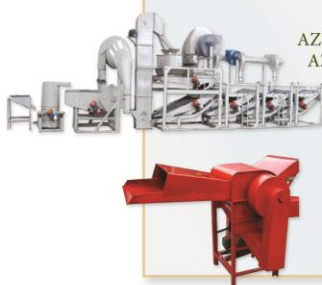


ماشین با ایجاد جریان شدید هوا در آب، سبزیجات ، کاهو و انواع میوه
را شستشو می دهد و سپس آنگیزی و خارج می نماید. دارای
وسایل سفارشی مانند: ماریچ کل گیر و فرقره حشره گیر .
در نوع پیوسته معمولا از ۴ تا ۵ وان استفاده می شود.

وزن با کانوایر : ۳۰۰ کیلوگرم
وزن بدون کانوایر : ۲۰۰ کیلوگرم
- ظرفیت : (کاملا تقریبی) ۱۲۰۰ کیلوگرم در ساعت
- مصرف آب : ۵ لیتر در ساعت
- ابعاد : ۱۳۳۵ × ۷۰۰ × ۹۰۰ میلی متر

AZS

**خط مغز گیر تخمه مدل - AZS-T 001
خط مغز گیر تخمه مدل - AZS-T 002
(Seed dehulling machine)**



ماشین مغز گیر تخمه مدل - SH-100
ظرفیت : ۱۰۰ کیلوگرم در ساعت
توان مصرفی : ۱/۵ کیلو وات
در صد خطا : ۲٪
وزن دستگاه : ۲۵۰ کیلوگرم

RP 200 - 600

دستگاه خلال کن پیاز (Onion cutter)



مناسب برای خلال کردن پیاز

- قدرت : ۱ اسب بخار
- ظرفیت : ۳۰۰ کیلوگرم در ساعت
- وزن : ۵۰ کیلوگرم
- ابعاد : ۸۴۰ × ۳۶۰ × ۶۷۰ میلی متر

ماشین برش سیب زمینی (Potato slicer-cutter)
برای تولید چیپس سیب زمینی برش های گرد و نواری .

در دو ظرفیت
- وزن : ۱۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت : ۲۰۰ کیلوگرم در ساعت - ظرفیت : ۶۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد : ۸۶۰ × ۷۰۰ × ۹۸۰ میلی متر - ابعاد : ۷۰۰ × ۴۸۰ × ۷۰۰ میلی متر

FRY-150

ماشین سرخ کن (Fryer)



ابعاد دستگاه : ۱۶۹۰ × ۸۴۵ × ۱۲۴۵ میلی متر
ظرفیت روغن : ۱۵۰ لیتر
ظرفیت آب : ۶۰ لیتر
توان هیتر : ۲۷ کیلو وات (قابل تبدیل به بخار یا گاز)
توان الکتریکی موتور گیربکس تخلیه : ۵/۵ اسب
وزن دستگاه : ۱۸۰ کیلوگرم
ظرفیت : متغیر - بر اساس نوع محصول تقریبی ۳۰۰ کیلوگرم در ساعت
قابلیت تنظیم درجه دمای آب و روغن
قابل استفاده برای سرخ کردن سبزیجات، گوشت، پیاز، نانک و ...
سیستم اتوماتیک تصفیه روغن از ذرات جامد با استفاده از آب و ته نشینی و خروج ذرات
روغن. دارای سیستم سرد کننده آب برای جلوگیری از جوش آمدن در تماس با روغن

DEST -300

**دستگاه سنگ ریزه گیر و غربالگری خشکبار،
حبوبات و دانه های گیاهی (بوجاری)
(Grain winnow machine)**



کارکرد ماشین به اینصورت است که با ارتعاش ، ذرات سنگین
به سمت بالا و ذرات سبک به سمت پایین حرکت می کنند و
به این طریق سنگ ریزه جدا می شود از این ماشین پس از
بداش شکن برای جداسازی پوست از مغز نیز استفاده می شود.

- وزن : ۶۵۰ کیلوگرم
- ظرفیت : ۳۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد : ۱۸۴۰ × ۱۳۴۰ × ۲۰۰۰ میلی متر

KHT

ماشین بادام و فندق شکن (Nut sheller)

ماشین بکمک دو غلطک عاجدار فولادی پوسته را شکسته و سپس پوسته و مغز را روی یک شبکه لرزان (غربال) میریزد و ضمن حرکت رو به جلو مغز را از پوسته جدا نموده و هر کدام را جداگانه خارج می کند. در صورتی که اختلاف اندازه زیاد وجود داشته باشد قبل از این ماشین نیاز به سورتی برای یکسان سازی وجود دارد.



توان مصرفی: ۲/۲KW، ۲۲۰V
- ظرفیت در ساعت: ۵۰۰KG
- ابعاد: ۶۰۰x۱۸۰۰x۶۰۰MM
- وزن: ۱۶۰KG

VQC

ماشین کاتر سبزیجات (Vegetable cutter)

ماشین دارای دو قسمت برای اسلایس کردن و ساطوری کردن انواع سبزیجات برگی و ریشه ای، میوه ها، صیفی جات و ... می باشد. با تعویض ساطور، برش در اشکال مختلف مقدور است. در دو مدل:



وزن: ۱۲۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت: ۶۶۰ - ۱۳۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد: ۸۸۰ x ۴۳۰ x ۷۸۰ میلیمتر
وزن: ۲۲۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت: ۱۰۰۰ - ۲۰۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد: ۱۳۰۰ x ۶۱۰ x ۱۰۶۰ میلیمتر

ST300

دستگاه پوست گیر سیر (Garlic peeler)

سیستم بصورت خشک و به کمک هوای فشرده پوست سیر را جدا میسازد. کلیه قسمتهای در تماس با مواد از استنلس استیل و ماشین با شرایط غذایی ساخته میشود. ماشین با طراحی جدید و کیفیت بالا ساخته شده است.



(ماشین در ظرفیتهای کوچکتر هم موجود است)
مشخصات فنی
- قدرت موتور: ۰/۲ KW/۲۲۰V
- وزن: ۱۱۰ KG
- ابعاد دستگاه: ۷۴۰ x ۷۴۰ x ۱۶۸۵ mm
- ظرفیت: ۳۰۰ kg/h
- هوای مصرفی: ۱۰ ATM - ۲۵۰۰ L/MIN

KPFC-300 VC800

دستگاه خلال کن خشکبار (Nuts cutter)

قابل استفاده برای خلال خشکبار (پسته بادام، بادام زمینی، گردو و ...)



قابلیت تغییر ضخامت خلالها
وزن: ۱۷۰ kg
- ابعاد: ۱۸۹۰ x ۴۸۵ x ۹۲۰ mm
- ضخامت خلالها: ۰/۵ - ۱/۲ mm
- ظرفیت: ۳۰۰ kg/h
- توان: ۱/۶ kw
- ولتاژ: ۳۸۰V

سبزی خرد کن (Vegetable chopper)

ظرفیت: ۶۰۰ - ۸۰۰ کیلوگرم در ساعت
توان مصرفی: ۱/۱ KW
ولتاژ: ۳۸۰V/۵۰Hz
ابعاد: ۸۳۵x۵۲۰x۷۵۰mm
وزن: ۷۰kg

CS-300 Gbs-300

دستگاه اسلایسر سیر (Garlic slicer)

ظرفیت: ۳۰۰-۴۰۰ kg
توان: ۰/۷۵kw/۲۲۰V
وزن: ۸۰ kg
ابعاد: ۵۴۰x۷۲۰x۸۸۰MM



حبه کن سیر (Garlic clove machine)

دستگاه برای حبه کردن سیر مناسب می باشد. که دارای ظرفیت ۱۲۰۰ الی ۳۰۰ کیلو در ساعت می باشد.

VWP300 - 2000

ماشین شستشو و پوست گیر برسی برای گیاهان ریشه ای (Brush washer-peeler)

مناسب برای شستشوی و پوست گیری برای سبزیجات مثل هویج، سیب زمینی، زنجبیل، چغندر و میوه ها و ...



در چهار مدل:
وزن: ۱۴۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت: ۳۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد: ۱۰۰۰x۶۰۰x۶۰۰ میلیمتر
وزن: ۲۶۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت: ۱۰۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد: ۱۵۰۰x۸۰۰x۸۵۰ میلیمتر
وزن: ۳۸۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت: ۱۵۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد: ۲۲۳۰x۱۱۳۰x۹۸۰ میلیمتر
وزن: ۴۱۰۰ کیلو گرم
- ظرفیت: ۲۰۰۰ کیلوگرم در ساعت
- ابعاد: ۲۴۳۰x۱۱۳۰x۱۱۳۰ میلیمتر
توان-کیلو وات: ۴-۱/۵KW

DP150 - 200 ZVJ250

هسته گیر و اسلایسر زیتون (Olive destoner-slicer)

این ماشین با ظرفیت ۲۰۰ کیلوگرم در ساعت (به طور متوسط) هسته را از زیتون جدا میکند یا نصب چاقو در انتها، توانایی برش هر زیتون به ۳ یا ۴ قسمت را دارد.



ماشین غلاف گیر باقالی (Bean sheller)

ماشین برای غلاف گیری باقالی و نوبیا سبز بکار می رود. مشخصات فنی:
توان مصرفی: ۱/۱ KW/۲۲۰V
ظرفیت: ۲۵۰ kg/hr
تعداد محور: ۳
قطر محور: ۳۵mm
فاصله شیارها (قبل تنظیم): ۶/۱ - ۱/۲mm
وزن: ۸۰ kg
ابعاد: ۹۰۰ x ۸۰۰ x ۹۵۰mm



VS 30-50-100

ماشین آبگیری و روغن گیر (سانتریفیوژ) (Centrifugal dewatering)

جهت آبگیری و روغن گیری سبزی، پیاز و ... این ماشین با چرخاندن سبد حاوی مواد با سرعت بالا آب یا مایعات دیگر را از مواد جامد جدا می کند. سبذ از داخل دستگاه خارج شده و مواد تخلیه می گردد.



ابعاد: ۱۳۰۰ x ۷۵۰ x ۱۳۰۰ میلیمتر
- وزن: ۲۲۰ کیلوگرم
- ظرفیت: ۳۰۰ کیلوگرم در ساعت

دایسر (Dicer)

این ماشین مناسب برای برش هر گونه گیاهان ریشه ای به شکل نگینی و همچنین ورقی با تغییر تیغه با سایزهای ۸-۶-۴-۳-۱۵-۱۲-۱۰ میلی متر است. وزن: ۱۰۰ کیلوگرم
ابعاد: ۸۵۰x۶۶۰x۷۱۰ میلی متر. ظرفیت: ۱۰۰-۶۰۰ کیلوگرم در ساعت



PSF-BS 900

دستگاه پرس ۲۱ سنبله (Rotary tablet press)

این دستگاه مخصوصا برای تولید قرص های مناسب است که دستگاه های پرس قرص (سری TP) قادر به تامین نیروی کافی برای فشردن پودر نیستند. با استفاده از این دستگاه می توان قرصهایی با قشری بیشتر از ۳۰ میلیمتر را تولید کرد. ماشین همزمان قادر به تولید قرص دو رنگ و یا قرص ضخیم با دو مرحله پرکردن است. مدل سی و سه سنبله این ماشین برای قرصهای تا قطر ۱۲ میلی متر نیز موجود است.



مشخصات فنی:
 - حداکثر فشار: ۸۰ KN (تقریبا ۸ تن)
 - حداکثر قطر قرص: ۳۰ mm
 - حداکثر عمق پرکردن: ۱۵ mm
 - ضخامت حداکثر قرص: ۹ mm
 - سرعت برج گردان: ۶-۱۰ r/min
 - ظرفیت تولید: ۳۵۰۰۰ PCS/h
 - موتور: ۳ KW
 - ابعاد دستگاه: ۱۱۰۰x۱۱۰۰x۱۷۸۰ mm
 - وزن دستگاه: ۱۸۰۰ Kg

CP-A

دستگاه چاپ روی کپسول (Capsule printer)

این دستگاه دارای ساختاری جدید و مدرن و کارگرد آسان می باشد. دستگاه برای چاپ اعداد، لوگو و شکل بر روی پوکه کپسول، کپسول پر، کپسول زله ای و قرص ها با روش شکر مناسب می باشد.



ظرفیت: ۴۰/۰۰۰ کپسول در ساعت
 - قرص: ۳۰/۰۰۰-۵۰/۰۰۰MM
 - برق ورودی: ۲۴۰۷-۲۴۰۷/۱،۵۰/۶۰ Hz
 - هوا: ۰/۴-۰/۶MPa
 - صدا: ۸۵DB
 - توان موتور: ۰/۲۵ KW
 - ابعاد دستگاه: ۹۱۰ X ۶۶۰ X ۶۱۰MM
 - وزن: ۱۵۰ KG

ZP-5-7-9 A

دستگاه پرس قرص دوار ۵-۷-۹ سنبله (Rotary tablet press)



تعداد سنبله: ۵-۷-۹
 - حداکثر فشار: ۴۰-۴۰-۴۰KN
 - حداکثر قطر قرص: ۱۲-۱۲-۱۲MM
 - حداکثر عمق پرکردن: ۱۵-۱۵-۱۵MM
 - حداکثر ضخامت قرص: ۶-۶-۶MM
 - سرعت برج گردان: ۳۰-۳۰-۳۰r/min
 - ظرفیت تولید: ۱۶۲۰۰-۱۲۶۰۰-۹۰۰۰PCS/h
 - قدرت موتور: ۱/۵ KW
 - ابعاد کلی دستگاه: ۱۱۰۰x۶۳۰x۴۸۰MM
 - وزن خالص: ۲۶۰kg

CFC-150

ماشین پلیستر پک تمام اتوماتیک (Blister packer)

ماشین برای داروسازی یا صنایع غذایی، شیمیایی در مقیاس متوسط بسیار مناسب است. مناسب برای کپسول، قرص، درازه، آدامس و خشکبار



هوای فشرده مصرفی: ۳/۳۶m³/min
 طول قابل تنظیم پلیستر: ۱۲۰-۱۴۰MM
 ظرفیت: ۹۰-۵۰ هزار قرص یا کپسول در ساعت
 عرض پلیستر دو برگ در هر فریم: ۱۵۰MM
 سرعت سنبله برش: ۳۵ فریم در دقیقه
 ابعاد جعبه: ۲۵۸۰x۸۰۰x۱۶۰۰MM
 ابعاد ماشین: ۲۵۵۰x۵۳۰x۱۳۵۰MM
 وزن: ۸۰۰KG
 توان مصرفی: ۳۸۰۷-۵/۵KW

THP-10

پرس قرص های بزرگ (Flower basket tablet press)



مشخصات فنی:
 - فشار: ۱ تن
 - حداکثر قطر قرص: ۴۰ میلی متر
 - حداکثر عمق قرص: ۴۵ میلی متر
 - ظرفیت: ۳۵ عدد در دقیقه
 - توان موتور: چهار کیلو وات
 - ابعاد: ۱۱۰۰x۲۳۵۰x۵۰۰ میلی متر
 - وزن: ۱۱۰۰ کیلوگرم

MB-65

ماشین مینی پلیستر پلاستیک - آکومینیوم (Mini blister packer)

ماشین برای داروسازی یا صنایع غذایی، شیمیایی در مقیاس متوسط بسیار مناسب است. مناسب برای کپسول، قرص، درازه، آدامس.



ظرفیت: ۵۰-۷۰ هزار در ساعت
 ظرفیت پلیستر: ۳۰ عدد در دقیقه
 پلیستر استاندارد: ۸۰x۵۷MM
 - توان: ۲/۶kw
 - عرض: ۲۲۰۷-۷۰MM
 - عرض فویل آلومینیوم: ۷۰-۷۰MM
 - ضخامت و عرض فویل PVC: ۰/۲-۰/۲۵MM

TP 1.5-6

ماشین پرس قرص تک سنبله تمام اتوماتیک (Tablet press)

مناسب برای فشرده کردن پودر ها و ساخت قرص از مواد مختلف گرانولی و قابل استفاده در صنایع دارویی، شیمیایی، غذایی



مدل: ۱/۵، TDP ۵، TDP ۶
 - حداکثر فشار (kn): ۶۰-۵۰-۱۵
 - حداکثر قطر قرص (mm): ۲۵-۲۰-۱۵
 - حداکثر عمق پرکردن (mm): ۱۸-۱۶-۱۲
 - حداکثر ضخامت قرص (mm): ۱۰-۶-۶
 - ظرفیت تولید (PCS): ۳۰۰۰۰
 - الکتروموتور: ۱۱۰۰W | ۳۰۰۲/min | ۷۵۰W | ۴۰۰۲/min | ۵۵۰W | ۳۰۰۲/min
 - ابعاد دستگاه (mm): ۵۸۰x۶۰۰x۷۰۰، ۶۵۰x۴۴۰x۶۵۰، ۵۷۰x۳۸۰x۶۳۰
 - وزن خالص (kg): ۱۶۰، ۱۲۵، ۹۲/۵

DPP-88

پلیستر تمام اتوماتیک (Blister packer)



هوای فشرده مصرفی: ۳/۳۶MIN
 طول قابل تنظیم پلیستر: ۴۰-۱۲۰MM
 ظرفیت تقریبی: ۲۵ بسته در دقیقه
 حداکثر ابعاد فریمینگ: ۸۰x۱۰۰MM
 عرض پلیستر دو برگ در هر فریم: ۱۵۰MM
 سرعت سنبله برش: ۲۵ فریم در دقیقه
 ابعاد جعبه دستگاه: ۲۰۱۰x۷۰۰x۱۲۰۰MM
 توان مصرفی: ۳۸۰۷-۳/۵KW

TABF2

ماشین شمارنده و پرکردن قرص و کپسول تمام اتوماتیک (Tablet counter)



برای شمارش اتوماتیک و پرکردن قرص و کپسول با دو نازل در قوطی پلاستیکی، شیشه ای و یا ظروف دیگر

ماشین دارای دو درام استیل با شیب قابل تنظیم باحجم ۱۶ لیتر است
قرصها از کیف روی درام می ریزد و همراه با چرخش صفحه از طریق یک شوت به داخل ظرف در انتهای شوت هدایت می شود
عمل شمارش بوسیله چشم الکترونیک روی شوت انجام شده و تعداد از طریق یک کنترل کننده قابل تغییر است
ظروف بوسیله یک سیستم GATING اتوماتیک در انتهای شوت تکه داشته می شود و چنانچه ظرف در انتهای شوت نباشد ماشین بطور اتوماتیک از تخلیه کپسولها خودداری می کند
ماشین دارای ۲ متر کانویور با محرک مستقل به توان ۵/۵ HP و همچنین دارای توانای برای کپسول قرص است
مشغول با استانداردهای GMP

حجم ظرف: ۵۰-۱۵۰ لیتر
ظرفیت: ۱۰۰-۶۰۰ بطری در ساعت
توان: ۱/۵ کیلو وات
ابعاد: ۲۰۰۰x۹۰۰x۱۷۶۰ میلی متر
وزن: ۳۵۰ کیلوگرم

TABN

قرص شمار نیمه اتوماتیک (Tablet counter)



ماشین برای شمارش و پرکردن قرص و کپسول در اژه داخل قوطی و پاکت مناسب است. عمل شمارش بوسیله صفحه شیدار و چشم الکترونیک و شمارنده انجام می شود.

توان الکتروموتور گیرکس: ۵/۵ اسب
سرعت تقریبی: ۱۰ تا ۲۰ قوطی در دقیقه
وزن: ۲۰۰ کیلوگرم
ابعاد: ۱۸۰۰x۶۰۰x۶۰۰ میلی متر

CFC 808-1200-2000

ماشین کپسول پرکنی تمام اتوماتیک (Capsule filler)



جهت تولید کپسول

حجم تولید: ۸۰۰-۱۲۰۰-۲۰۰۰ کپسول در دقیقه
ابعاد: ۱۹۰۰x۸۲۰x۹۷۰ میلی متر
وزن: ۹۰۰-۹۰۰-۷۰۰ کیلوگرم
برق مصرفی: ۶-۹ کیلو وات

این ماشینها با تکنولوژی مشابه پوش آلمان با بالاترین استانداردهای GMP مطبق می باشد و بصورت اتوماتیک عمل DOSING پودر، چداسازی پوکه، پرکردن آن و بستن مجدد پوکه را انجام می دهند.

RJWJ-15

دستگاه اصلی ساخت کپسول ژلاتینی (پینت بال) (Soft gel capsule machine)



وسایل جانبی این ماشین مخزن ذوب ژلاتین، مخزن ذخیره ژلاتین با عایق حرارتی، خشک کن با محفظه گردان و همچنین دارای بخش بازیابی مواد (زل) و هموزایزر کلویید میل می باشد. نحوه کار با دستگاه بدین صورت است که مایعات غیر محلول در ژلاتین، و ضمیری در میان دو لایه ژلاتینی غلظان به مقدار همین تریز می ورش می خورد و سپس توسط دو قالب گردان، کپسول های ژله ای با اشکال مختلف (تخم مرغی، ماهی، استوانه ای، توپی و کدویی شکل را تولید می کند که این محصول بطور گسترده در صنایع دارویی، آرایشی، کاناهای بهداشتی و سموم کاربرد دارد.

مشخصات:

ابعاد: ۱۵۵۰x۶۰۰x۱۶۸۰MM
سرعت قالب استوانه ای: ۵۰-۵۰۰ turns/min
اندازه قالب استوانه ای: ۱۰۰x۱۰۰x۱۰۰MM قطر
خروجی: ۳۰۰۰۰ کپسول در ساعت
توان موتور: ۷/۵KW
توان کلی: ۵KW
برق مصرفی: ۳۸۰V-۵۰HZ

CFN187

کپسول پرکنی نیمه اتوماتیک (برقی) Capsule filler(semi)



ظرفیت حداکثر: CAP/HR ۱۰۰۰۰
تعداد سوراخهای صفحه ۱۸۷
اندازه کپسول: ۵-۵
مناسب برای سایزهای: ۵/۴/۳/۲/۱/۰
ابعاد: ۹۵۰x۵۰۰x۹۵۰mm
وزن: ۱۳۰kg
توان مصرفی: ۳۸۰V or ۲۲۰V / ۳/۷۰W

LMDT-C

کپسول پرکنی (Capsule filler(semi))



دستگاه با ساختاری جدید برای پر کردن مواد دارویی بصورت کپسول مناسب می باشد. دارای سیستم برق و پوماتیک و مجهز به شمارشگر اتوماتیک و تنظیمات جهت کنترل سرعت میباشد. دستگاه قرار دادن پوکه پوکه، چداسازی، پرکردن و بستن پوکه کپسول را انجام میدهد.

دستگاه دارای سیستم تغذیه کپسول، چداسازی و چرخش کپسول بصورت اتوماتیک، سیستم پرکن مواد دارویی، فنل گر، تنظیم کننده سرعت، سیستم محافظتی کنترل گر پوماتیک و برقی و همچنین دارای نوازم جانبی پمپ وانگوم و پمپ هوا می باشد.

ظرفیت تولید: capsule/h ۱۴۰۰۰-۱۰۰۰۰
اندازه کپسول: ۵/۴/۳/۲/۱/۰
نوع مواد دارویی برای پر کردن پودر و گرانول ریز بدون رطوبت و چسبندگی
ظرفیت: ۷/۲kw
برق ورودی: ۳۸۰V ۵۰HZ
فشار هوا: ۰/۷MPa/۰/۳۳MPa/min
پمپ وانگوم: سرعت تخلیه: ۴
ابعاد کلی: ۱۶۰۰x۷۰۰x۱۴۰۰mm
وزن: ۳۳۰kg

AS-1A

دستگاه سیل کن آمپول (Ampoule sealer)



دستگاه با سوخت گاز کار می کند. ماشین دارای دو سرشعله ذوب کن و سیل کن می باشد. سیل آمپول ها بسیار منظم و مینیمال انجام می شود. دستگاه بدون صدا کار میکند و سرعت سیل در حد مناسب تولیدی با ظرفیت کم و متوسط است.

مشخصات فنی:

حجم: ۲-۴ ml
ظرفیت (پوکه در دقیقه): ۲۰
توان موتور: ۳/۷kw
مصرف سوخت: ۲-۲/۵m³/h(gas) ۰/۰۸-۰/۱MPa(LPG)
مصرف اکسیژن: ۰/۱MPa Oxygen ۰/۷m³/h
ابعاد کلی دستگاه: ۲۵۰ x ۲۴۰ x ۳۳۰mm
وزن دستگاه: ۵kg
برق ورودی: ۲۲۰V/۱۵۰-۶۰Hz

AFS-30

دستگاه پر کن و سیل کن آمپول (Ampoule filler)



این دستگاه برای پرکردن و سیل کردن آمپول بصورت اتوماتیک مناسب میباشد. دستگاه مطابق با استاندارد GMP در صنایع دارویی، صنایع وابسته به دامپزشکی و صنایع آرایشی میباشد. دستگاه برای انواع آمپول ها با ابعاد دهانه و ضخامت مختلف طراحی شده است. تمامی قسمت های در تماس با مواد استیل است.

مشخصات فنی:

تعداد هد: دو نازله
میزان پر کردن: ۱۰-۲۰-۵۰-۱۰۰-۲۰۰ (ml)
ظرفیت تولید: ampoules/hour ۱۸۰۰-۱۸۰۰-۱۵۰۰-۱۵۰۰-۱۵۰۰-۱۵۰۰-۱۵۰۰-۱۵۰۰
دقت پر کردن: ± ۱%
تکرار مورد نیاز جهت سیل: (LPG & Oxygen O₂)
تهویه گاز نیتروژن: Pre & Post Nitrogen Flushing Available
ظرفیت: ۳۳۰KW
توان مصرفی: Hertz ۵۰/۶۰ Single Phase ۲۲۰Volts
بخش های در تماس با مواد: استیل استیل ۳۱۶
بخش های بدون تماس با مواد: استیل استیل ۳۰۴
ابعاد: ۱۴۰۰x۷۰۰x۱۴۰۰mm (L W H)
وزن تقریبی: ۱۸۰kg

TBA



ماشین بسته بندی تی بگ تمام اتوماتیک (Tea bag machine)
نخ ، کیسه
- ماشین بصورت اتوماتیک عمل ساخت ، اندازه گیری ، پرکردن
سیل کردن ، نخ گذاری ، برش و شمارش را انجام می دهد
- مواد مصرفی : کاغذ، فیلتر و نخ
- اندازه بسته : ۸۰ - ۵۰ میلی متر
- حجم بسته : ۱۰ - ۵ میلی لیتر
- سرعت: ۲۸-۵۵ بسته در دقیقه
- ابعاد: ۷۰۰×۱۱۰۰×۱۸۰۰ میلی متر
- وزن : ۳۰ کیلوگرم
- برقی ورودی: ۲۲۰ ولت، ۱/۴ کیلو وات

TBB



ماشین بسته بندی تی بگ تمام اتوماتیک
(Tea bag machine)

نخ ، کیسه و تگ
- ماشین عمل ساخت پاکت ، پرکردن ، نخ گذاری ، برچسب زنی
برش و شمارش را بصورت اتوماتیک انجام می دهد
- مواد مصرفی: کاغذ ، فیلتر ، نخ و تگ (TAG)
- اندازه بسته : ۵۰ × ۵۰ میلی متر حداقل
- ۶۵ × ۸۰ میلی متر حداکثر
- حجم بسته : ۱۰ - ۵ میلی لیتر
- سرعت : ۶۰ - ۳۰ بسته در دقیقه
- ابعاد: ۹۵۰ × ۱۸۰۰ میلی متر
- وزن: ۴۰۰ کیلو گرم

TBC



پرکن تمام اتوماتیک چای کیسه ای (Tea bag machine)

نخ ، کیسه ، تگ و لثاف
- ماشین ساخت کیسه ، پرکردن ، سیل کردن ، تغذیه نخ ، سیل کردن
برچسب ، برش ، قراردادن در لثاف خارجی و سیل مجدد را بصورت اتوماتیک
انجام می دهد. کلیه روشک ماشین از استنلس استیل و رعایت استانداردهای
GMP و همچنین ماشین مجهز به کنترل کامپیوتری (PLC) است.
- مواد مصرفی : کاغذ فیلتر ، نخ ، برچسب و
PET/AL/PG ، PET/PE ، کاغذ و غیره
- اندازه بسته داخلی : ۷۰ - ۱۵۰ میلی متر حداکثر
۸۰ - ۳۰ میلی متر حداقل
- اندازه بسته خارجی : ۱۲۰ - ۶۰ میلی متر حداکثر
۹۰ - ۴۰ میلی متر حداقل
- ظرفیت : ۲۰ - ۴۰ بسته در دقیقه
- حجم بسته : ۳ - ۱۰ میلی لیتر
- وزن : ۷۰۰ کیلو گرم
- ابعاد: ۱۹۰ × ۸۵ × ۱۲۰۰ میلی متر
- برقی ورودی : ۲۲۰ ولت، ۳/۵ کیلو وات

DB2



بسته بندی تی بگ خورجینی - دو طرفه
(Semi double chamber tea bag machine)

ماشین بسته بندی تی بگ خورجینی (نیمه اتوماتیک)
کاربرد:
- قابل استفاده برای بسته بندی چای ای. چای های گیاهی و دارویی
- ماشین بطور اتوماتیک عمل ساخت ، اندازه گیری ، پرکردن ،
برش سیل شدن و خروج محصول را انجام می دهد.
نخ و تگ به وسیله اپراتور به پاکت دوخته می شود.
مشخصات فنی :
- محدوده پرکن : ۳ - ۱۰ میلی لیتر
- سایز کیسه : ۸۷ × ۱۵۵ میلی متر
- ظرفیت : ۸۰ - ۴۰ کیسه در دقیقه
- وزن : ۳۲۰ کیلوگرم
- ابعاد : ۶۰۰ × ۹۰ × ۱۷۸۰ میلی متر
- برقی ورودی : ۱/۵ KW - ۲۲۰V - ۵۰HZ

PTB50



ماشین اتوماتیک بسته بندی وزنی تی بگ هرمی
(Triangle tea bag machine)

ماشین اتوماتیک بسته بندی وزنی تی بگ هرمی دارای (بسته بندی وزنی
۴ ده) در این روش علاوه بر دقت بالا در پرکردن امکان پرکردن گرانولهای
درشت تا ۲ میلی متر نیز وجود دارد. سیل و برش کیسه در سه جهت
توسط امواج اولتراسونیک انجام می گیرد.
مشخصات فنی :
- سرعت تولید : ۴۵ - ۵۰ تی بگ در دقیقه
- حجم بسته : ۱-۵g/bag
- مواد بسته بندی : نیلون ، PLA ، مش پلی استر ، الیاف بافته شده ،
مواد قابل استفاده برای سیل انفراسونیک
- میزان وقت : ۱/۱g
- قطر داخلی رول : ۷۵ MM
- منبع هوا : ۰/۶MPa
- قطر خارجی رول حداکثر : ۴۰۰ میلی متر
- برق مصرفی : ۶-۷/۵۰-۲۲۰V/۳۸۰W
- ابعاد دستگاه (mm) : ۸۵۰×۹۵۰×۲۰۰۰
- وزن : ۷۰۰kg

DCT-13



ماشین اتوماتیک بسته بندی تی بگ خورجینی
(Double chamber tea bag machine)

ماشین برای بسته بندی تی بگ شکل خورجینی و قابل استفاده برای بسته بندی انواع
چای ، قهوه ، عصاره جنسینگ ، چای های گیاهی و دارویی می باشد. ماشین بصورت اتوماتیک
عملیات ساخت کیسه ، پرکردن ، اندازه گیری ، سیل کردن ، برش ، شمارش ، تغذیه نخ ،
سیل کردن برچسب (تگ) را بصورت اتوماتیک انجام می دهد .
کلیه روشک ماشین از استنلس استیل و مطابق با استانداردهای GMP و
ماشین دارای کنترل کامپیوتری (PLC) و پرکن ماشین از نوع جیمی می باشد.
عملیات تا کردن دو قسمت کیسه و چسباندن آن با سوزن منگنه بصورت دستی صورت می گیرد.
حجم پرکردن : ۱۵ml - ۳
- اندازه کیسه : ۱۱۵mm ، ۷۱۶mm ، ۱۰۱۵mm
- عرض فیلتر تی بگ : ۸۷mm
- اندازه برچسب (تگ) : ۷۱۶mm ، ۳۵۰KG
- طول نخ : ۲۰۰ - ۱۵۵ mm
- ابعاد ماشین : ۱۸۰۰ × ۹۰۰ × ۹۰۰

TBR



دستگاه بسته بندی تی بگ گرد (Round tea bag machine)

ظرفیت ۳۰ کیسه در دقیقه
وزن چای پر شده در هر کیسه ۲ الی ۶ گرم
مواد خام کاغذ فیلتر
قطر خارجی کیسه تی بگ ۵۰ الی ۸۰ میلی متر
تعداد رول کاغذ فیلتر ۱ رول
عرض کاغذ ۱۴۰ میلی متر
قطر سوراخ رول کاغذ فیلتر ۷۶ میلی متر
قطر حداکثر رول کاغذ فیلتر ۴۰۰ میلی متر
قابلیت پانچ ۱ عدد
فشار هوا ۰/۱ MPa / MIN
توان مصرفی ۱/۵ KW
ابعاد دستگاه میلی متر طول ۹۰۰ عرض ۷۰۰ ارتفاع ۲۰۰۰
وزن دستگاه ۲۵۰ KG

TCA-C



ماشین اتوماتیک پرکن سیل کن چای لیوانی
(Hidden tea cup machine)

ماشین چای لیوانی برای بسته بندی انواع چای و دمنوش ها و انواع
پودر قهوه و میوه برای مصرف در لیوان مناسب می باشد. نحوه کار
بدین صورت است که ماشین مقدار معینی از پودر یا گرانول را در
اندازه لیوان پر کرده و روی آنرا با کاغذ فیلترسیل می کند بدین
ترتیب تنها با اضافه کردن آب جوش یا سرد نوشیدنی گرم یا سرد
داخل لیوان آماده مصرف می باشد. ماشین بطور اتوماتیک عملیات
پرکردن ، برش و سیل فیلترچای را با سیستم حرارتی انجام
می دهد. میزان پرکردن چای قابل تنظیم است.
ظرفیت تولید : ۲۰ pcs/min
- حجم بسته : ۱۵-۳۰g
- اندازه لیوان : ۲۰-۲۶ ml
- توان موتور : ۱/۵ KW
- وزن : ۵۰۰ KG
- ابعاد ماشین : ۱۱۰۰ × ۱۰۰ × ۱۵۰ mm

TBKS-TBK-2



دستگاه لفاف زن چای کیسه ای نیمه اتوماتیک (Tea bag envelop sealer)

ماشین برای لفاف زنی نیمه اتوماتیک تی بگ بکار می رود
 - کیفیت مناسب، عملکرد آسان
 - کلیه قطعات و سطح خارجی از استنلس استیل
 - ابعاد پاکت: ۶۵ x ۶۵ میلی متر
 - سایز ساشه: ۵۶ تا ۶۵ میلی متر در عرض
 - سرعت بسته بندی: ۱۰۰ تا ۱۵۰ بسته در دقیقه
 - ابعاد دستگاه: ۳۳۰ x ۲۵۰ x ۳۵۰ میلی متر
 پرکن نیمه اتوماتیک چای کیسه ای
 - ماشین نیمه اتوماتیک پرکن سیل کن برای بسته های آماده تی بگ یا ساشه
 - محدوده وزنی هر بسته: از ۱ تا ۱۰ گرم
 - نوع بسته: بسته های آماده منسوج نیافته و یا سلوفان
 - توان مصرفی: ۷۵۰ وات
 - ابعاد: ۳۳۰x۲۵۰x۳۵۰ میلی متر
 - وزن دستگاه: ۵۰ کیلوگرم

LCN-4



دستگاه پرکن و سیل کن خطی کپسول قهوه (Coffee capsule machine)

ماشین اتوماتیک پرکن و سیل کن ۴ خط کپسول اسپرسو/نسرسو یا انواع دمنوش برای پر کردن، فشار دادن و سیل کردن انواع پودرو یا انواع مایعات مانند شربت، خامه، ژله، شیر، آبمیوه کاربرد دارد.
 نوع پرکن (پرکن پودر و یا مایع) مطابق با سفارش مشتری می باشد. کلیه قسمتها در تماس با مواد از جنس استنلس استیل و کلیه سطوح ماشین با ورق استنلس استیل روکش شده است.
 - تعداد هد پرکن ۴
 - ظرفیت ۳۰۰-۴۰۰ کپسول در ساعت
 - توان موتور ۱/۵۳
 - مصرف هوای فشرده ۰/۵-۰/۸MPa
 - ابعاد ۳۳۰x۱۵۰x۱۷۰mm
 - درجه حرارت سیل ۴۰-۴۰۰ سانتی گراد
 - وزن ۱۲۰۰KG

TBEN-50



دستگاه پاکت زن چای کیسه ای (لفاف زن) (Triangle tea bag enve loper)

این دستگاه به کمک کنواپر به دستگاه تی بگ متصل شده و بصورت اتوماتیک تی بگ های آماده را بصورت دستگاه لفافه زن هدایت میکند و عملیات پاکت زنی بصورت کاملا اتوماتیک صورت میگیرد. ماشین برای تی بگ خورجینی و هرمی و تی بگ سه طرف دخت کاربرد دارد.

مشخصات:
 - اندازه بسته ۱۴۰mm-۴۵، W: ۲۰۰-۵۰، L:
 - سرعت بسته بندی ۶۰-۴۵ بسته در دقیقه
 - توان ۲۲۰/۳۸۰V، ۵۰/۶۰Hz
 - ابعاد ۲۱۰۰x۱۰۰۰x۹۵۰mm
 - وزن ۲۸۰kg

MOLD



قالب تزریقی کپسول قهوه (Coffee capsule mold)

قالب تزریق برای ساخت انواع کپسول قهوه با استانداردهای مختلف از قبیل نسرسو، شیر تک نغره و از این قبیل مناسب می باشد. قالب ۸ کاپیتی و ۱۶ کاپیتی و بسته به سفارش hot runner و cold runner میباشد و برای تزریق ۸ کپسول و یا ۱۶ کپسول در یک ضرب مناسب می باشد. قالب براساس سفارش مشتری طراحی و ساخته می شود. بخش های اصلی قالب شامل مغزی قالب Core Die، محافظ قالب Screw neck و Die cavity می باشد. قالب از فولاد آلیاژی ساخته شده است و دارای کیفیت بالا و ماندگاری طولانی می باشد.

ASW-680



دستگاه اتوماتیک بسته بندی صابون گرد(هتلی) (Pleat soap wrapper)

ظرفیت تولید ۵۰PCS/min
 - اندازه صابون قطر Max ۶۰mm
 - ارتفاع ۰۶-۰۷mm
 - اندازه بسته بندی رول بیرونی ۵۳۰mm
 - قطر پرچم ۵mm
 - موتور اصلی ۱/۵kw
 - توان مصرفی ۱۱۰V/۲۲۰V/۵۰Hz
 - کمپرسور ۰/۶MPa
 - وزن ۷۰۰kg
 - ابعاد ۹۵۰x۱۴۵۰x۱۶۵۰mm(L*W*H)

دستگاه نیمه اتوماتیک بسته بندی صابون گرد
 - ظرفیت تولید ۵۰PCS/min
 - وزن دستگاه ۷۰۰kg
 - ابعاد دستگاه ۹۵۰x۱۴۵۰x۱۶۵۰mm

CSM



سیل کن دستی کپسول قهوه (Coffee capsule machine)

ماشین دستی سیل کن مناسب برای مواردی که تولید محدود یا متنوع کپسول با طعمهای مختلف مورد نظر است. از این سیستم برای پودر شیر، چای و دمنوشهای گیاهی نیز میتوان استفاده کرد. دستگاه چهار کاپیتی می باشد و قابلیت سیل ۴ کپسول بطور همزمان را دارد. پولک سیل دهانه قلیبا با اندازه معین برش خورده و توسط اپراتور روی کپسول قرار میگیرد.
 مشخصات فنی:
 - وزن: ۲۰۰کیلوگرم
 - ابعاد: ۳۰۰x۲۶۰x۶۵ میلی متر
 - ظرفیت: ۱۶۰۰ کپسول در ساعت
 - توان مصرفی: ۹۰ وات
 - ولتاژ: ۲۲۰ ولت
 پرکن دستی کپسول قهوه
 سیستم دارای سه صفحه آلومینیومی است که کپسولها داخل صفحه اول قرار میگیرد و صفحه دوم که در اصل میزان فشرده شدن قهوه را تنظیم میکند روی آن و سپس قهوه داخل حفره ها پر شده و صفحه سوم روی آن قرار گرفته و فشرده میکند.

DZB-360



ماشین اکسترودر، کاتر و بسته بندی بالشتی (Extruding, cutting and packaging machine line)

از این ماشین برای اکسترودر کردن، بریدن و بسته بندی مواد خمیری استفاده می شود. موارد استفاده ماشین بسته بندی لواشک قطعه ای تنناکوی قلیان، گرانول بار، پروتئین بار و خمیر بازاری میباشد.

مشخصات فنی:
 ابعاد ماشین ۱۵۰۰x۹۰۰x۱۲۰۰mm
 ظرفیت قطعه در دقیقه ۵۰-۲۰
 ارتفاع مجاز قطعه ۴۰-۵۰
 قطر حداکثر رول ۳۲۰
 برق ورودی ۳۸۰V-۲/۵KW
 طول بسته بندی ۵۰-۲۰۰mm

Froi500



ماشین ساخت لواشک ورقه ای (Fruit roll up machine)

این ماشین با روش کاملاً بهداشتی با سرعت بالا قادر به ساخت لواشک از پوره میوه می باشد. روش کار به این صورت است که یک تیفه استنلس استیل با حرکت رفت و برگشتی مواد را از دو محل ذخیره در دو انتهای دستگاه برداشته و بصورت کاملاً یکدست و سرعت بالای روی یک سیبی می کشد. ضخامت مواد روی سیبی کاملاً قابل تنظیم است. سپس محل فرار دادن سیبی بصورت اتوماتیک پایین می آید و اپراتور سیبی آشفته به مواد را برداشته و سیبی دیگری را جایگزین می کند. سیبی ها می توانند استنلس استیل، آلومینیوم یا در حالت ایده آل ورقه ای پلی کریست باشند. سپس سیبی ها داخل ترولی فرار گرفته و داخل خشک کن فرار می گیرند. ماشین دارای DC موتور و سیستم کنترل کامپیوتری می باشد و سرعت موتور قابل تنظیم است.

مشخصات فنی:
 سایز سیبی ۵۰x۷۰mm
 ظرفیت سیبی در دقیقه ۳۰-۲۰
 برق ورودی ۲۲۰V-۱/۲KW
 وزن ۲۰۰Kg
 ابعاد ۱۶۰۰x۱۶۰۰x۱۰۰۰mm

U2

چاپگر جوهر افشان U2 تحولی در صنعت چاپگر های صنعتی (Tij printer)

ماشین چاپگر جوهر افشان با قدرت تفکیک ۳۰۰ dpi Resolution کوچکترین و سبک ترین ماشین از نوع خود بوده. ساخت کشور تایوان با تکنولوژی hp می باشد. ماشین توانایی چاپ روی ظروف و کارتن را دارد. -کارتیج پرینت: ۲/۵ tja از شرکت hp



-گرافیک قابل چاپ: اعداد، لوگو، تاریخ، زمان، کدشیت، شماره، بارکد، زمان تولید، زمان انقضا. -خطوط و ارتفاع چاپ: ۱۰۲۰۳۴ خط -ارتفاع کل پرینت ۱۲۷ mm -دارای شکاف SD Card -فاصله با قطعه: ۶ mm

L98

تاریخ زن جوهر افشان (ریزنکار) (Cij printer)

برای چاپ کارتنر یا گرافیک با وضوح بالا روی سطوح صاف و یا غیر هموار -قابلیت چاپ تکست، تاریخ، زمان، سریال ساخت، قیمت، آرم تجاری -اینترفیس بسیار ساده با اپراتور



- سیستم اتوماتیک شستشوی مسیر جوهر و نازل کاربرد: صنایع غذایی، دارویی، آرایشی، بهداشتی، بدکی خودرو، سنگ، چوب، نخ مرغ، لوله، کابل و غیره. مشخصات فنی: -تعداد سطر: ۱-۸ خط (نقطه ۵x۵) -ابعاد: ۱۶۰x۱۶۰x۳۳۰ mm -قابلیت تعریف بوسیله اپراتور تا ۳۳۳ نقطه -حافظه: ۱۰۰۰ پیام تکست، ۱۰۰ پیام گرافیکی -سرعت چاپ: ۸۰۰ کارتنر در ثانیه (نقطه ۵x۷) -ارتفاع: ۷۰ mm -زبان سیستم عامل: انگلیسی (بسیار ساده) -فونت: انگلیسی، فارسی و زبانهای دیگر با تعریف گرافیکی -لوله اتصال نازل: ساخت شرکت M3 -رنگ جوهر: مشکی، آبی، قرمز

PADP SL300

ماشین پد پرینتر (Pad printer)

موارد کاربرد: سس کپاک و مایونز، شامپو، آبیومو و غیره برای چاپ تاریخ مصرف و تولید، بچ نامبر، سریال ساخت و آرم روی سطوح صاف و منحنی فلزات، شیشه، پلاستیک و سرامیک. ماشین پس از قرار دادن ظرف با محصول در محل مخصوص پد سیلیکونی را به استامپ جوهر زده و روی محصول می زند.



مشخصات فنی: -سری ورودی: ۲۲۷ -اندازه چاپ حداقل: ۸۰x۸۰ mm -اندازه پد: ۱۰۰x۱۰۰ -ارتفاع: ۳۰ mm -وزن تقریبی: ۲/۵ kg -سرعت: ۲۰۰ Pcs/min -ابعاد: ۲۷۰x۲۵۰x۲۷۰ mm

تاریخ زن حرارتی پیوسته (Solid ink printer)

این دستگاه جهت درج تاریخ تولید، انقضا، قیمت و... بر روی کاغذ، لیبل، جعبه های مقوایی و... مورد استفاده قرار می گیرد. ماشین بصورت اتوماتیک پرچسب یا سفوا را از خشاب کشیده و با سرعت زیاد روی آن چاپ می کند.

مشخصات فنی: -وزن ناخالص: ۲۳ کیلوگرم -تعداد سطر چاپ: ۱ الی ۵ سطر (۱۵ کارتنر در هر سطر) -ابعاد: ۴۶۰x۳۴۵x۳۶۰ mm -حداکثر سرعت: ۳۰۰ چاپ در دقیقه

HP SL

تاریخ زن حرارتی اتوماتیک (HP۲۴) (Ribbon printer)

این نوع تاریخ زن بصورت اتوماتیک و با محرک موتورگیرکس می تواند در فواصل قابل تنظیم کار چاپ روی نایلون، سلفون، کفشد گلسه یا سفوا را انجام دهد و یا فشردن یک پدال برقی عمل چاپ را انجام دهد.



وزن ناخالص: ۹/۵ کیلوگرم -ابعاد: ۳۶۰x۲۶۰x۲۷۰ میلی متر -سرعت چاپ: ۲۰ الی ۷۰ چاپ در دقیقه -سایز حروف: پنج خط هر خط ۱۲-۵ حرف

تاریخ زن حرارتی نیمه اتوماتیک

برای چاپ روی تمام مواد رایج در بسته بندی مواد غذایی، آمونیوم و کفشد برای چاپ تاریخ مصرف، تولید و بچ نامبر به رنگ مشکی یا رنگی (با ریبون رنگی) ماشین قابل استفاده با دست و بصورت کاملا اتوماتیک روی ماشینهایی که دارای سیستم کشش اتوماتیک فویل می باشند است.

-قابلیت چاپ تا سه خط یا کارتنر ۲/۵x۳/۵ میلی متر هر خط ۱۲ کارتنر -عرض ریبون: ۳۵ میلی متر -مصرف برق: ۲۲۰۷ W -ابعاد: ۲۷۰x۱۶۸x۲۲۰ mm

CSL4

سیل رومیتر ظروف شفاف یکبار مصرف چهار قابله (Vaccum tray sealer)

ظروف و محتویات (خشکبار، خرما، پنیر، شکلات، میوه خشک، سالاد اوییه و...) آن داخل قالب مخصوص قرار گرفته و کلیه مراحل بعدی به صورت اتوماتیک انجام می شود. ماشین در صورت سفارش با پمپ واکیوم و سیستم گاز زن ساخته می شود. (MAP)



هوا فشرده ۱۰۰ لیتر در ساعت -الکتروموتور جمع کن ۰/۱۸ hp -توان المنت حرارتی ۲۰۰ وات -ابعاد ماشین ۱۵۰۰x۶۰۰x۷۰۰ mm -وزن ماشین ۲۵۰ kg -برق ورودی ۳۸۰ یا ۲۲۰ وات -حداکثر ابعاد ظرف در تک قابله ۳۸۰x۳۸۰ میلی متر -حداکثر ابعاد ظرف برای ماشین ۴ قابله ۱۸۰x۲۱۰ میلی متر می باشد. -حداکثر عمق ظرف ۱۲۰ میلی متر است. -سرعت ماشین ۳ تا ۱۲ ضرب در دقیقه است که در حالت متوسط ظرفیت ماشین چهار قابله ۲۵۰۰ ظرف در ساعت خواهد بود.

CLN45

سیل رومیتر ظروف بزرگ (Tray sealer)

ماشین توانایی سیل ظروف پلاستیکی مستطیلی برای بسته بندی موادی نظیر سالاد، گوشت، سبزیجات، شیرینی و خشکبار را دارد. ظرف توسط اپراتور در محل مخصوص قرار می گیرد و پس از بستن درب بوسیله اپراتور پرش از فویل و سیل انجام می شود.



مشخصات فنی: -مصرف برق: ۲۲۰۷ W -وزن: ۲۰ kg -برقی: با تیغ جداشده دار -ظرفیت: ۹۰۰ ظرف در ساعت -قالب استاندارد: ۱۹۰x۱۳۶ میلی متر -قابله های قابل سفارش: ۲۷۷x۱۷۸ -قابله های دیگر بسته به سفارش: ۱۳۹x۱۰۴ -استاندارد: CE -جنس ظرف: PP -جنس فویل: PET-PVC-PP -زمان سیل: ۳۰ ثانیه -ظرفیت تقریبی: ۵۰۰ ظرف در ساعت -درجه حرارت: قابل تنظیم بوسیله ترموستر ترموستات

CM600-CS700

ماشین سیل دستی لیوان (Cup sealer)

ماشین برای بسته بندی انواع ساندویچ، سالاد و سالاد اوییه، ترشی، سوپ، آش، اوبیو و انواع نوشیدنی سرد و گرم در لیوان و با ظروف یکبار مصرف قرار میگیرد.



مشخصات فنی: -وزن: ۲۰ کیلوگرم -ابعاد: ۶۵۰x۲۶۰x۳۰۰ میلی متر -ظرفیت: ۵۰۰ ظرف در ساعت -توان مصرفی: ۹۰ وات -ولتاژ: ۲۲۰ ولت -حداکثر قطر رول فیلم: ۲۰۰ میلی متر -حداکثر قطر دهانه ظرف: ۱۱۰ میلی متر

این ماشین در انواع دستی و اتوماتیک نسبت به کشش فیلم، حرکت سنبه و حرکت لیوان عرضه می گردد.

FRG07

دستگاه سیل کن اتوماتیک تک قابله ظروف بزرگ (Tray sealer)

مناسب بسته بندی انواع مواد غذایی (سالاد، خرما، ترشی، غذای آماده و...) در داخل ظروف مستطیلی قابلیت سیل انواع ظروف یکبار مصرف موجود در بازار با هر اندازه بدون ساخت یا تعویض قالب - نوآوری در طراحی، حداقل ۴ اندازه ظرف با یک ماشین سیل میشود. -کشش فویل و پرش آن منطبق با دهانه ظرف اتوماتیک و با قراردادن هر ظرف و حرکت آن با دست اپراتور انجام میشود. -سرعت دوخت بالا



مشخصات فنی: -سرعت بسته بندی: ۱۰۰ الی ۳۰۰ ظرف در ساعت -ابعاد دستگاه: ۳۲۰x۳۲۰x۵۵۰ mm -وزن دستگاه: ۲۵ kg -برق مصرفی: ۸۰۰ W -فرکانس برق مصرفی: ۵۰ الی ۶۰ هرتز -ولتاژ: ۱۱۰، ۲۲۰ و ۲۴۰ ولت تک فاز -اندازه های استاندارد ظرف: ۱۳۷۰x۹۵-۲۳۰x۱۹۰-۲۶۰x۱۹۰-۱۳۷۰x۱۹۰ mm

کیفیت بالا و قیمت رقابتی از مسیر نوآوری

IS2000- ISN



سیل القایی تمام اتوماتیک (هواخنک) (Inducton sealer)
سیل ظروف پلاستیکی با استفاده از امواج الکترومغناطیس.
مدل آب خنک این ماشین نیز موجود است.
- حداکثر خروجی دستگاه ۲KW می باشد.
- ارتفاع هد سیل بوسیله موتورگیربکس تنظیم میشود.
- ماشین دارای ۱/۵ متر کنوایر تسمه ای بعرض ۲۰۰ میلی متر است.
- کلیه موتور گیربکسها دور متغیر هستند.
- ابعاد: ۱۳۵۰×۵۵۰×۱۵۵۰ میلی متر.
- ولتاژ: ۲۲۰ ولت تکمتر.
- توان مصرفی: ۱/۵ کیلووات.
- ظرفیت: ۱۲ تا ۱۴ متر در دقیقه.
- محدوده قطر: ۳۰ تا ۱۳۰ میلیمتر.
- ارتفاع ظرف: ۴۰ تا ۳۰۰ میلیمتر.
- وزن: ۷۲ کیلوگرم.
سیل القایی نیمه اتوماتیک
دستی با کنترل مکتروپروسسور توان ۵۰۰ وات و حداکثر قطر سه مدل: ۱۵۰-۱۴۰-۱۰۰MM

AFN



سیل حرارتی نیمه اتوماتیک (Heat sealer)
مخصوص سیل دهانه ظروف پلاستیکی PET-PVC-PC-PP-PE
با استفاده از رول آلومینیوم لعینت با پلی اتیلن و یا پلی استایرن
- عمل قرار دادن ظرف در قرار مخصوص بوسیله اپراتور انجام می شود
- عمل جاوبری فویل بوسیله یک سروموتور انجام
می شود و میزان پیشروی برآحتی قابل تنظیم است.
- ابعاد: ۱۸۰×۸۰×۲۵۰ میلی متر.
- مصرف هوای فشرده: ۲۵۰ لیتر در ساعت.
- ظرفیت: ۸۰۰ ظرف در ساعت.
- وزن: ۲۵۰ کیلوگرم.

SDZQ-600L



سیل خنک کیسه (Bag sealer)
مشخصات:
-ولتاژ AC۲۲۰V/۵۰HZ
-قدرت گرمایی سیل ۲۵۰W
-طول سیل ۷۰۰MM-۶۰۰MM
-عرض سیل ۸MM
-فاصله بین مرکز سیل تا زمین ۱۱۲۰MM
-ضخامت فیلم ۰/۱۰MM
-ارتفاع پکت بسته بندی ۷۵۰-۳۵۰MM
-حداکثر وزن بسته سیل شده ۵kg
-ابعاد: ۱۳۴۰×۵۶۰×۷۲۰MM
-وزن: ۸۰kg

AFS 2



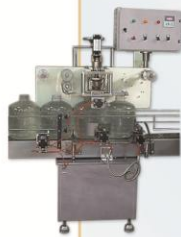
سیل حرارتی تمام اتوماتیک
(Two heads sealer)
ماشین آلومینیوم فویل سیل تمام اتوماتیک
دو سنبه برای سیل دهانه ظروف پلاستیکی
با یک دهانه دایروی و فرم بدنه مشخص
و ارتفاع قابل تنظیم ، با استفاده از فویل تولید
داخلی و سرعت ۲۰۰۰ ظرف در ساعت .
ماشین توانایی سیل ظروف ۱۰۰ سی سی تا
کالان ۴ لیتری را دارد.

HMCS-03



دستگاه باز کن و چسب زن جعبه
(Card board erector)
از این ماشین برای فرم دادن جعبه های تخت و چسباندن
انتهای آن بصورت کاملا اتوماتیک استفاده میشود.
مشخصات فنی:
اندازه بسته بندی
حداقل: L ۱۰۰ mm . W ۴۰ mm . H ۲۵ mm
حداکثر: L ۲۱۰ mm . W ۲۵۰ mm . H ۸۰ mm
مواد مورد استفاده: گرانول هات ملت
سرعت بسته بندی: ۴۷ boxes/min
توان مصرفی: تک فاز ۲۲۰V-۱/۹۷KW ۵۰HZ
کنوایر قابل افزایش
ابعاد دستگاه: L: ۱۲۰۰ W: ۹۱۰ H: ۱۰۰۰MM
وزن: ۱۳۰kg

AFGA



سیل گالن (Gallon sealer)
برای سیل دهانه گالنهایی ۲ الی ۶ لیتری با استفاده از رول
فویل آلومینیوم لعینت با پلی اتیلن به ضخامت ۵۰ الی ۸۰ میکرون
-ماشین دارای رول بازکن و رول جمع کن اتوماتیک و سنبه گرم
متصل به تیغ برش دهنده میباشد.
-ماشین دارای ۳ متر کنوایر میباشد.
-ابعاد: ۱۷۰۰×۶۰۰×۳۰۰ میلی متر.
-مصرف هوا: ۷۵۰ لیتر در ساعت.
-برقی مصرفی: ۳۸۰ ولت کیلووات.
-ظرفیت: ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ گالن در ساعت.

CSFX



دستگاه چسب زن کارتن (Carton sealer)
مناسب چسب زدن درب و کف کارتن به صورت خطی یا تکی
قابل استفاده در صنایع الکتریکی ، غذایی ، دارویی ...
ظرفیت- در ساعت ۱۰۰۰ کارتن استاندارد
نوار چسب مورد استفاده BOPP,PVC
عرض چسب ۳۶-۴۸-۶۰ میلی متر
حداکثر سایز سیل ۵۰۰×۶۰۰ میلی متر
حداقل سایز سیل ۱۴۰×۱۵۰ میلی متر.

PSF-BS 900



ماشین سیل پدالی (Bag sealer)
مناسب برای سیل کیسه های پلی اتیلن ، پلی پروپیلن ، پلاستیکیهای
مرکب چندلایه قابل استفاده برای کیسه کاغذی با حرارت مناسب و
کارایی بالا به دلیل وجود تکیه گاه قابل تنظیم بالا و پایین.
-ولتاژ: ۱۴۰W-۱۰۰۰-۵۰۰
-طول سیل: ۳۵۰-۴۵۰-۶۰۰MM
-عرض سیل: ۸-۸-۸MM
-زمان حرارت-لایه: ۲-۲/۰
-سایز بسته: ۲۵۰×۵۳۰×۸۰-۲۵۰×۵۳۰×۸۰-۲۵۰×۵۳۰×۸۰
-وزن دستگاه-کیلوگرم: ۱۸-۲۰-۲۴
دستگاه سیل کن نواری عمودی (Band sealer)
این نوع دستگاه سیل روی کنوایر با حرکت پیوسته به کار می رود. ماشین سیل و چاپ روی
نوار سیل را در یک مرحله بصورت افقی و عمودی انجام می دهد و دارای پایه می باشد .
ماشین دارای سیستم کنترل درجه حرارت از آنزیمتوری می باشد. سرعت پیوسته این
ماشین با سیستم کنترل دما ی سیل بصورت الکتریکی تنظیم میگردد. سرعت ماشین
قابل انعطاف با کنوایر سیستم انتقال موجود در محل استفاده است. ماشین قادر به
سیل فیلم از جنس های مختلف می باشد.

TUA

پرکن تیوب آلومینیومی (AL.Tube filler)

برای موادی مانند خمیر دندان ، رنگ مو ، چسب ، شکلات وانواع مواد بصورت مایع و خمیری در تیوب آلومینیومی



- تمام اتوماتیک
- پرکنی از نوع ضد چکه و BOTTOM UP
- دارای دو مرحله که هر مرحله دارای مراحل مجزای تاواتو و چروک است.
- بیرون انداز اتوماتیک
- ماشین در صورت لزوم دارای گاززن داخل تیوب ، قیف دو جداره استئلس استیل یا سیرکولاسیون و همزن می باشد.
- قطر تیوب ۵-۸ میلی متر.
- سرعت ۱۸۰۰ تیوب در ساعت.
- برق مصرفی ۲ کیلووات
- ابعاد: ۱۷۰۰ x ۱۳۰۰ x ۱۰۰۰ میلی متر.

TUP

پرکن تیوب پلاستیکی و لمینیت (Plastic tube filler)

برای موادی مانند :

خمیر دندان ، کرم ، ژل و انواع مواد خمیری در تیوبهای پلاستیکی تک و چند لایه با سیل اوترا سونیک.

عمل سیل تیوب به کمک مولد الکتریکی فرکانس بالا و کریستال نوسان کننده انجام میشود و به همین دلیل دارای بالاترین کیفیت سیل بدون گرم کردن مواد داخل است.



- ماشین در صورت لزوم دارای قیف دو جداره استئلس استیل یا هیتر همپ سیرکولاسیون و همزن می باشد.
- قطر تیوب ۵-۸ میلی متر.
- سرعت ۱۶۰۰ تیوب در ساعت .
- برق مصرفی ۳ کیلو وات
- ابعاد : ۱۳۰۰ x ۱۰۰۰ x ۱۷۰۰ میلی متر.
- وزن تقریبی ۲۵۰ کیلوگرم

TI2000

پرکن مواد غلیظ در جار (Jar filler)

پرکن مریا ، سس مایونز ، کچاپ ، عسل ، کرم ، ژل ، گریس و مواد تا غلظت ۵۰۰۰ پویز در شیشه پت ، قوطی فلزی وانواع جار ، تمام اتوماتیک



- ماشین با قیف دو یا تک جداره ۵۰ لیتری و همزن و المنت حرارتی در جداره قابل ساخت است.
- در اندازه های ۳۰۰ سی سی و ۶۰۰ سی سی و ۱۰۰۰ سی سی (قابل تنظیم).
- سرعت: ۱۸۰۰ ظرف در ساعت .
- برق مصرفی: ۳۸۰ وات ، ۲ کیلو وات.
- ابعاد: ۳۰۰۰ x ۱۰۰۰ x ۱۸۰۰ میلی متر.

TUL

سیل اوترا سونیک تیوب پلاستیکی از نوع نیمه اتوماتیک (Induction sealer)

این سیستم شامل مدار الکتریکی برای تولید جریان با فرکانس ۲۰ (20KHZ) و سیم انتقال آن به کریستال PZEOELCTRIC برای تولید ارتعاش مکانیکی با همان فرکانس می باشد. این نوع ارتعاش با ایجاد استمکانگ و گرما در سطح تماس تیوب به یکدیگر قابلیت جوش آن را در مرز تماس در حالی به تیوب و مواد داخل آن کاملاً سرد هستند را دارا می باشد.



- توان ۲۲۰۷/۱/۲kw
- سرعت ۱۰۰۰ تیوب در ساعت
- اوترا سونیک
- حد اکثر قطر تیوب بر اساس توان ۸۰mm
- حد اکثر قطر تیوب بر اساس عرض فک ۵۰mm
- طول تیوب ۳۰-۳۰۰mm
- ابعاد ۹۰۰ x ۴۵۰ x ۶۵۰ mm
- وزن ۸۰kg

CPN1000

پرکن تک نازله پریستالتیک (Table top filler)

این ماشین مناسب برای پر کردن مایعات تا غلظت CP ۳۰۰۰ در حجم کم و دقت بالا بکار می رود.



ماشین دارای مقاومت بالا در مقابل اسید و مقاوم در برابر مواد قلیایی و خوردنه عملکرد در دمای بالا و در زمینه های بسیاری کاربرد دارد. و بویژه برای پر کردن روغن ، مایعات دارویی ، شیمیایی و آرایشی و بهداشتی مناسب می باشد. ماشین از نوع رومیزی و حجم تزریق بوسیله تعداد دوران پمپ دنده ای تعیین میگردد.

- ظرفیت پرکردن ۳۳/۲ لیتر در دقیقه
- حجم تزریق از یک قطره (۱ سی سی) تا ۲۵ سی سی

CBN

ماشین گالن و بشکه وزنی گالن را بصورت پایین به بالا پر می کند. (Gallon weight filler)

سیستم شامل نازل استئلس استیل متصل به جک بالا بر وودسل است و می تواند همزمان با بالادادن نازل ، بشکه یا گالن را با فرمان به پمپ موجود در محل خریدار و یا پمپ مستقل همراه با ماشین متصل به نازل پر کرده و پس از رسیدن به وزن معین قطع کند . پس از قطع پمپ با حرکت معکوس در زمان معین مواد داخل نازل را ساکن کرده و به این طریق از چکه جلوگیری می کند . سیستم کنترل ماشین از نوع LOGO از شرکت ژیمنس می باشد .



- حد اکثر وِسکوزیته مواد CP ۱۰۰۰۰
- ظرفیت ۸۰ لیتر در دقیقه (با پمپ ۲ اینچ دنده ای)

CUPA

ماشین پودر پرکنی در قوطی فنجانی تمام اتوماتیک (Box filler)

ماشین پودر پرکنی فنجانی تمام اتوماتیک در انواع ظروف پلاستیکی ، مقوایی و شیشه ای مخصوص انواع گرانول ، حبوبات ، درازه ، ذرت و مواد مشابه. قیف ماشین ۳۰ لیتر و دارای همزن مخصوص می باشد . حجم فنجان ها تعیین کننده وزن مواد می باشد . دستگاه پرکن پودر بطور استاندارد دارای ۳ متر کاتوایر یا محرک مستقل می باشد . امکان تهیه ماشین بدون کاتوایر و سیستم جلوگیری ظروف نیز وجود دارد.



- ابعاد ۱۸۰۰ x ۸۰۰ x ۳۰۰۰mm
- ظرفیت وزنی ۱۵۰-۵۰۰ گرم
- مصرف هوا ۳۰۰۰ لیتر در ساعت
- موتور همزن ۵hp
- موتور کاتوایر ۵/۵ hp
- موتور اصلی 1hp
- سرعت تقریبی ۱۵۰۰ ظرف در ساعت

CB2

بشکه پرکن (Barrel filler)

سیستم بشکه پرکن دو و تک نازله با پمپ خلا ، (سفرشی)

- سیستم پرکنی وزنی ، به کمک پمپ دنده ای یا پروانه ای بسته به غلظت مایع می باشد.

- سیستم خلا برای خروج کف در صورت نیاز پیش بینی میشود.

- در صورت نیاز همراه با رولر کاتوایر به طول ۵۰۰ و ۱۳۰۰ میلی متر که در قسمت انتهایی دارای سیستم توزین با ۴ لود سل می باشد.

- ظرفیت: ۲۵ تا ۵۰ بشکه در ساعت

- بسته به نوع مواد آن ظرفیت تغییر می کند.

- برق مصرفی: ۳۸۰ وات، ۳ فاز، ۳KW



FFS-C



پرکن عمودی گرانول و حبوبات در پاکت (Granule bag filler)

برای بسته بندی در سولفان، PE، کافد چند لایه و آلومینیوم لمینیت دارای پرکن فنجانی با کیف ۴۰ لیتری شامل ۶ فنجان پلی اتیلن با حجم قابل تنظیم
 - امکان نصب تاریخ زن حرارتی و گاز زن روی ماشین فراهم است.
 - سرعت تقریبی: ۱۵۰۰ پاکت در ساعت.
 - ابعاد: ۲۸۰۰x۱۰۰۰x۲۱۰۰ میلی متر.
 - ظرفیت وزنی: ۵ تا ۱۵۰۰ گرم.
 - مصرف هوا: ۷۵۰ لیتر در ساعت.
 - برق مصرفی: ۲۸۰ ولت با توان ۲/۵ کیلووات.

FFS-A



پرکن عمودی پودر در پاکت (Powder bag filler)

برای بسته بندی انواع پودر های نرم و چسبیده در سولفان، PE، کافد چند لایه و آلومینیوم لمینیت
 - استفاده از فیلمهای چند لایه ضخیم نیز در این ماشین امکان پذیر است.
 - امکان نصب تاریخ زن حرارتی و گاز زن روی ماشین فراهم است.
 - دارای کیف به حجم ۴۰ لیتر همراه با همزن با فرم مخصوص.
 - سرعت تقریبی: ۲۵۰۰ پاکت در ساعت.
 - ابعاد: ۲۱۰۰x۱۰۰۰x۳۰۰۰ میلی متر.
 - ظرفیت وزنی: ۵ تا ۱۵۰۰ گرم.
 - مصرف هوا: ۷۵۰ لیتر در ساعت.
 - برق مصرفی: ۳۸۰ ولت ۳ فاز با توان ۲/۵ کیلووات.
 در صورت سفارش امکان پرکردن مواد خمیری نیز وجود دارد.
 با تغییر آکر ماشین، امکان پرکردن مواد خمیری مانند تنباکو نیز است.

BF-100



کیسه پرکن از نوع دیجیتال (Bag filler)

برای پر کردن کیسه با دقت $\pm 0.3\%$ درصد با پرسوسور و لودسل، قابلیت تنظیم وزن پودر توسط نشان دهنده متصل به یک لودسل.
 - سیستم مجهز به مجرای غبارگیر برای خروج غبار ناشی از پرکردن است.
 - سیستم دارای کیسه گیر پنوماتیک است که قبل از پرکردن کلیه قسمتهای در تماس با مواد از جنس استنلس استیل.
 - وزن کیسه: از ۵ تا ۱۰۰ کیلوگرم.
 - ظرفیت: ۵۰ الی ۲۰۰ کیسه در ساعت.
 - برق مصرفی: ۳۸۰ ولت ۱ KW.

GBF



کیسه پرکن با سیستم ثقلی و وزنی (Bag weighing machine)

پرکن کیسه های دربار
 - برای پرکردن در کیسه از وزن ۲ الی ۱۰۰ کیلوگرم
 - ماشین دارای گیرنده پنوماتیک کیسه و کیف ورودی ۱۰۰ لیتری است
 - از این نوع پرکن بیشتر برای موادی که ماریج به فرم ظاهری آن ضمن پرکردن صدمه میزند استفاده میشود. مانند انواع مواد یا ذرات تا ۱۵ میلی متر که شامل انواع حبوبات، ذرت و انواع پودر است.
 - سرعت: ۱۰۰ کیسه در ساعت
 - محدوده کار: ۲۰۰ تا ۴۰۰ کیلوگرم
 - ابعاد: ۲۰۰۰x۸۰۰x۲۰۰۰ میلی متر
 - وزن: ۴۰۰ تا ۲۰۰ کیلوگرم
 - برق ورودی: ۷۵۰ وات، ۳۸۰ ولت

WT2



ماشین بسته بندی وزنی دو یا چهار هد در پاکت (چای و زعفران) (Multi head bag filler)

دارای پرکن با سیستم پیشرفته دیجیتال برای توزین سریع و پایداری سنسور دیجیتال برای جلوگیری از توقف مواد در حال حرکت
 - حداکثر وزن پاکت: ۱۰۰۰g
 - سرعت پر کردن: ۵۰ - ۲۰ بسته در دقیقه
 - دقت: ۱ - ۰.۵g
 - تعداد پرتافه: ۱۰۰
 - سیستم بندی در سولفان، OPP، متالیز و آلومینیوم لمینیت، پاکت دارای سه دوخت جزراتی یکی در طول و دو دوخت در عرض می باشد.
 - عرض رول قابل استفاده: ۵۰۰ میلی متر
 - عرض پاکت: ۴۰ الی ۲۳۰ میلی متر
 - ارتفاع پاکت: ۵۰ الی ۳۰۰ میلی متر
 - توان الکتریکی موتور: ۱ hp
 - توان مورد نیاز المنتها: ۲ kw
 - هوای فشرده مورد نیاز: ۷۵۰ lit/hr در فشار ۵ atm
 - ابعاد ماشین: ۲۵۰۰x۱۳۰۰x۹۰۰ میلی متر
 - وزن ماشین: ۲۵۰ کیلوگرم

FK-1



پرکن کیسه های در بسته (والو دار) (Valve bag filler)

مناسب برای انواع پودرهای ساختمانی و پتروشیمی
 کیسه نیازی به دوخت و سبیل بعد از پرکردن ندارد. دارای سیستم توزین کامپیوتری در این حال طراحی ساده برای کاربری و نصب راحت. دارای سیستم کاملاً بسته برای جلوگیری از ایجاد غبار. دارای عملیات بازکردن بسته کیسه، فشرده کردن کیسه، پر کردن و پانچ ورودی کیسه مناسب برای پرکردن انواع پودر و گرانول روان زیر اثر افزایش سرعت ماشین بصورت دو هد (FK-۲) نیز قابل ساخت است.
 مشخصات فنی:
 - محدوده بسته بندی: ۲۰-۵۰kg/bag
 - توان مصرفی: ۲/۲kw
 - ظرفیت: ۳-۵ تن در ساعت
 - محدوده وزنی اعتبار دقت توزین: ۱۰۰%
 - دقت: ۰.۵-۰.۳g

BFFS



ماشین پیک فیل سیل پاکت PICK-FILL-SEAL

ماشین پیک فیل سیل پاکت برای پر کردن انواع پودر و گرانول مانند دانه قهوه، شکلات، حبوبات و از این قبیل به صورت جمعی داخل پاکت های زیپ کیپ، ایستاده و سه طرف دوخت مناسب می باشد. دارای نمایشگر PLC کنترل دمای PID امرون ژاپن، صفحه لمسی ۷ اینچ کینکو، تمامی قسمت های در تماس با مواد استیل ۳۰۴ می باشد.
 اندازه پاکت: عرض: ۳۰-۱۰۰، طول: ۳۰-۱۰۰
 نوع بسته: سه طرف دوخت / ایستاده/ زیپ کیپ (زیپ دار)
 سرعت: ۱۵-۶۰ پاکت در دقیقه
 توان مصرفی: ۱/۵kw / ۲۲۰V ۵۰Hz / ۶۰Hz / تک فاز
 ابعاد ماشین: ۱۷۵۰xW۱۰۰۰xH۱۳۰۰(mm)
 وزن دستگاه: ۱۶۰KG

AUGA



پرکن پودر در ظرف (Can powder filler)

جهت بسته بندی در انواع ظروف پلاستیکی، شیشه ای یا فلزی بصورت نیمه اتوماتیک و با سیستم لودسل نیز قابل ساخت است.
 - ماشین امکان پرکردن مواد خمیری را نیز دارد.
 - دارای کیف به حجم ۴۰ لیتر همراه با همزن به فرم مخصوص.
 - ماشین بدون گناویر به شکل نیمه اتوماتیک نیز قابل ساخت است.
 - سیستم اندازه گیری وزن بر اساس تعداد دوران آکر
 - سرعت تقریبی: ۱۵۰۰ ظرف در ساعت
 - ابعاد: ۲۱۰۰x۱۰۰۰x۳۰۰۰ میلی متر
 - ظرفیت وزنی: از ۵ تا ۵۰۰۰ گرم
 - مصرف هوا: ۳۰۰ لیتر در ساعت
 - برق مصرفی: ۳۸۰ ولت ۲KW

SA100P



ماشین بسته بندی عمودی پودر در ساشه (Powder sachet filler)
جهت بسته بندی نمک ، شکر ، ادویه و سایر مواد پودری در ساشه (از جنس فویل آلومینیوم ، PET ، PE و فویل آلومینیوم ، OPP ، PE و سولوفان)
-قابلیت سه و چهار طرف دوخت . دارای ایزی اوپن و لنت نامبر .
-امکان نصب تاریخ زن حرارتی برای چاپ ۳ خط هر خط با ۱۰ رقم بصورت اتوماتیک روی بسته .
-ماشین مجهز به چشم نوری برای دوخت متناسب با چاپ .
-ابعاد : ۷۵۰ x ۶۴۵ x ۱۵۵۰ mm .
-دقت : ±۲ درصد .
-وزن بسته : ۱ تا ۵۰ گرم . در صورت سفارش امکان افزایش تا ۲۵۰ گرم وجود دارد .
-اندازه بسته : ۱۰۰ mm - ۱۵۰ mm - ۲۰۰ mm W
-برق مصرفی : ۲۲۰ ولت ، ۷۵۰ کیلووات .
-ظرفیت : ۴۰-۹۰ بسته در دقیقه

SA100G



ماشین بسته بندی عمودی موادگر انولی در ساشه (Granule sachet filler)
جهت بسته بندی خشکبار ، مغز تخمه ، اسنک ، آب نبات ، آدامس و سایر مواد گر انولی در ساشه (از جنس فویل آلومینیوم ، PET ، PE و فویل آلومینیوم ، OPP ، PE و سولوفان)
-قابلیت سه و چهار طرف دوخت . دارای ایزی اوپن و لنت نامبر .
-امکان نصب تاریخ زن حرارتی برای چاپ ۳ خط هر خط با ۱۰ رقم بصورت اتوماتیک روی بسته .
-ماشین مجهز به چشم نوری برای دوخت متناسب با چاپ .
-ابعاد : ۶۷۰ x ۷۹۰ x ۱۶۸۰ mm .
-دقت : ±۲ درصد .
-وزن بسته : ۱ تا ۵۰ گرم . در صورت سفارش امکان افزایش تا ۲۵۰ گرم وجود دارد .
-اندازه بسته : ۱۰۰ mm - ۱۵۰ mm - ۲۰۰ mm W
-برق مصرفی : ۲۲۰ ولت ، ۷۵۰ کیلووات .
-ظرفیت : ۴۰-۹۰ بسته در دقیقه

SA100L



ماشین بسته بندی عمودی (FORM-FILL) (Liquid sachet filler)
برای بسته بندی مایعات غلیظ و رقیق در ساشه مواد کاربرد : سس کچاپ و مایونز ، شامپو ، ژل مو ، آبلیمو و ...
-جنس فیلم بسته بندی: فویل آلومینیوم ، PET ، PE و فویل آلومینیوم ، OPP ، PE و سولوفان می باشد. دارای ایزی اوپن و لنت نامبر .
-روسبیله این ماشین بسته بندی سه و چهار طرف دوخت امکانپذیر است .
-امکان نصب تاریخ زن حرارتی برای چاپ ۳ خط هر خط با ۱۰ رقم بصورت اتوماتیک روی بسته نیز وجود دارد .
-همچنین ماشین مجهز به چشم نوری برای دوخت متناسب با چاپ می باشد .
-وزن ساشه : ۵-۱۰ گرم .
در صورت سفارش امکان افزایش تا ۱۵۰ گرم وجود دارد .
-سرعت بسته در دقیقه : ۹۰-۱۵۰ بسته در دقیقه .
-ابعاد : ۷۵۰ x ۶۴۵ x ۱۵۵۰ میلی متر .
-برق مصرفی ۷۵۰ KW / ۲۲۰V

PPM60



دستگاه پرکن اتوماتیک ساشه مدادی (Stick sachet filler) از گرانول و مواد پودری ppm60
مناسب پرکردن و بسته بندی دانه های گرانولی ریز مثل ادویه ، شکر ، قهوه و ...
-قابلیت تغییر طول پاکت تا آخرین حد ممکن ، ویراتور برای پرکن easy open
-فرم بسته بندی : سیل یا پشت
-ابعاد پاکت : ارتفاع ۱۱۰-۴۰ میلی متر عرض ۱۶-۸۰ میلی متر
-ظرفیت : ۴۰-۱۰۰ بسته در دقیقه
-توان مصرفی : ۷۵۰ KW / ۲۲۰V / ۵۰ Hz
-وزن : ۳۳ کیلوگرم
-ابعاد : ۱۹۵ x ۸۵ x ۷۵ CM
-فیل ساخت با پرکن پودری و موادگر انولی بسته به سفارش
-ماشین دارای سیستم کنترلی کامپیوتری لمسی می باشد .
-دارای ایزی اوپن و لنت نامبر

BA1000



ماشین بسته بندی مایعات در پاکت (Liquid bag filler)
ماشین برای بسته بندی مایعات مانند آب ، عرقیات ، دوغ ، شیر ، پرک پلاستیکی از جنس PE COEXTRUSION و فیلمهای چاپ شده از جنس PET / PE ، OPP
مشخصات فنی :
-ابعاد : ۱۱۵۰ x ۸۵۰ x ۱۹۵۰ mm
-وزن : ۴۵۰ kg
-توان مصرفی : ۳۸۰۷ / ۴kw
-حجم پاکت : ۱۰۰۰-۱۰۰۰ ml
-سرعت : ۱۳۰۰ پاکت در ساعت

SB-8



ماشین پرکن و سیل کن مایعات در پاکت فرم دار (عروسکی) (Ice lolly filler)
ماشین برای پرکردن مایعات در پاکتهای فرم دار و سیل پاکت پس از پر کردن می باشد .
از این ماشین علاوه بر پرکردن آب معدنی ، آب میوه ، سس ، ژله ، می توان برای پر کردن بستنی یخی نیز استفاده کرد .
ماشین دارای کامپیوتر لمسی رنگی میباشد که از طریق آن حجم تزریق ، درجه حرارت سیل و زمان آن به راحتی قابل تنظیم می باشد .
پاکت با چاپ ۴ یا ۲ رنگ توسط اینشرکت با قیمت مناسب قابل تهیه است .
-وزن : ۲۰۰ کیلوگرم
-ابعاد : ۱۴۷۰ x ۹۰۰ x ۱۷۰۰ میلی متر
-مصرف هوای فشرده ۳۰۰ لیتر بر دقیقه
-ظرفیت : ۲۰۰ تا ۲۵۰۰ پاکت در ساعت
-فشار هوای فشرده ۶ اتمسفر
-برق ورودی : ۲۲۰ ولت ، ۱/۵ کیلووات

DXD-50S



دستگاه بسته بندی مایع در ساشه فرم دار (Contour pouch filler)
دستگاه بصورت اتوماتیک عملیات اندازه گیری ، ساخت پاکت ، پر کردن ، سیل کردن و برش را انجام میدهد . این دستگاه برای بسته بندی انواع مایعات مانند سس کچاپ و مایونز ، شیر ، شامپو ، ژل و غیره کاربرد دارد . بدنه دستگاه استیل استیل می باشد . همچنین دستگاه دارای نشان دهنده PLC می باشد .
مشخصات فنی :
-حجم مواد (ml/bag) : ۵۰-۱۰۰ (حجم مواد با توجه به میزان پاکت می باشد)
-اندازه پاکت (mm) : طول : ۱۷۰-۴۰۰ و عرض : ۱۱۰-۱۵۰
-ظرفیت (bag/min) : ۳۰-۵۰
-توان مصرفی : ۲۲۰۷,۵۰ Hz
-قدرت (Kw) : ۱/۵
-وزن (kg) : ۱۷۰
-ابعاد (mm) : L۷۵۰ x W۷۰۰ x H۱۷۰۰

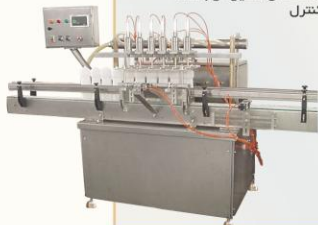
TD-3



ماشین پاکت هرمی (مثلثی) (Triangle bag filler)
ماشین عمل ساخت پاکت ، پرکنی ، سیل ، برش ، شمارش را تماماً انجام می دهد .
فرم پاکت مثلثی سه بعدی و در نتیجه بسته بندی نهایی جدید و متفاوت با بسته بندی های معمولی است .
برای بسته بندی مایعات غلیظ و رقیق در ساشه مواد کاربرد : سس کچاپ و مایونز ، شامپوژل مو ، آبلیمو و غیره
مشخصات فنی :
-ظرفیت (bags/min) : ۳۰-۵۰
-اندازه بسته (mm) : ۴۰-۷۰ x ۱۰۰-۱۵۰
-ضخامت فیلم بسته بندی (mm) : ۰/۰۳-۰/۰۷
-حد اکثر قطر خارجی رول (mm) : ۳۵۰
-حجم مایع (ml) : ۱۵-۱۴۰
-حد اکثر عرض فیلم (mm) : ۱۸۰
-توان (KW) : ۱/۷
-توان مصرفی : ۲۲۰۷,۵۰ Hz
-وزن (kg) : ۳۰۰
-ابعاد ماشین (mm) : L۹۰۰ x W۷۷۰ x H۱۶۰۰

P6000

پرکن پمپی شش نازله با ماکروپروسور (Pump filler)



کلیه قسمتهای در تماس با مواد از جنس استنلس استیل می باشد.
- ماشین دارای بالانس تا ۱۵۰ لیتری با کنترل سطح می باشد که به میزان ذخیره مایع متصل می گردد.
- همزمانی کلیه قسمتهای ماشین (سیستم GATING و دکل بالابر نازلها) توسط ماکروپروسور و بصورت بسیار انعطاف پذیر انجام میشود.
- حجم: از نیم تا ۵ لیتر.
- دقت پر کردن: ۱ درصد.
- ابعاد: ۱۵۵۰×۹۰۰×۱۶۰۰ میلی متر.
- برق مصرفی: ۳۸۰ ولت، ۳ KW.
- ظرفیت: ۳۰۰ ظرف در ساعت.

C2000&6000

پرکن سیلندر و پیستونی دوتا شش نازله (اتوماتیک) (Piston filler)



برای پر کردن مایعات دارویی، خوراکی، شامپو و مایع ظرفشویی تا غلظت CP ۱۰۰۰
- در انواع ۲ و ۴ و ۶ نازله کاملا اتوماتیک.
- ماشین دارای سیستم پرکنی از پایین به بالا برای جلوگیری از کف و گلوگیر ظرف بوده.
- تمام قسمتهای در تماس با مواد و روکش از استنلس استیل می باشد.
- بالانس تا ۱۵۰ لیتر همراه ماشین می باشد.
- ابعاد: ۱۶۰۰×۱۳۵۰×۱۳۰۰ میلی متر.
- ظرفیت: از ۱۰۰ تا ۳۰۰ ظرف در ساعت.
- برق مصرفی: ۳۸۰ ولت از ۱ KW تا ۲/۵ KW.
- مصرف هوا: ۴۰۰ لیتر در ساعت.

CW6000

پرکن ثقلی ۶ نازله تمام اتوماتیک (Gravity filler)



مخصوص مایعات رقیق مانند شیر، دوغ، آب معدنی و مایعات شیمیایی و غیره
- نازل ها هنگام پر کردن داخل ظرف قرار گرفته داخل آن پر می کند
- ماشین دارای سیستم پرکنی از پایین به بالا است
- در صورت سفارش کانال ضد چکه مخصوص با پمپ برگشت به مخزن اصلی روی آن نصب می گردد
- کانوایر ۳ متری و بالانس تا ۱۵۰ لیتری
- از جمله تجهیزات استاندارد هر ماشین است
- ظرفیت تقریبی: ۱۵۰۰ ظرف در ساعت
- برق ورودی: ۳۸۰ ولت - ۱ اسب بخار
- برای پر کردن بطری های ۲۵۰ تا ۲۰۰ سی سی (۳۰۰ سی سی در صورت سفارش)
- ابعاد: ۲۲۵۰×۱۱۰۰×۳۰۰ میلی متر
- وزن با ۳ متر کانوایر: ۳۰۰ کیلوگرم

BW6000

پرکن ثقلی سفید کننده شش نازله (Gravity filler)



برای پرکردن مایع سفید کننده جوهر نمک، گاز پاک کن، آب باطری و مواد ضد عفونی کننده قوی
- ماشین دارای سیستم پرکنی از پایین به بالا می باشد.
- کلیه قسمتهای در تماس با مواد ماشین از جنس پلی اتیلن است.
- کانوایر ۳ متری و بالانس تا ۱۵۰ لیتری از جمله تجهیزات استاندارد هر ماشین است.
- حجم ظرف: از ۲۵۰ میلی لیتر تا ۴۰۰ میلی لیتر.
- (در صورت سفارش تا ۲۰ لیتر قابل افزایش است).
- ابعاد: ۲۲۵۰×۱۰۰۰×۳۰۰ میلی متر.
- ظرفیت تقریبی: ۶۰۰ بطری در ساعت
- برق مصرفی: ۳۸۰ ولت، نیم کیلو وات.
- مصرف هوا: ۷۵ لیتر در ساعت.

TRI 18-18-6

شستشو، پرکن و دربند روتاری یکپارچه (تری بلاک)



این ماشین برای تولید انواع نوشیدنی غیر گاز دار مانند: عرقیات، آب، دوغ، آبمیوه، شیر و غیره بکار میرود. عمل شستشو، پرکنی و دربندی بصورت یکجا در یک ماشین انجام می گیرد.
- توان مصرفی ۵ kw
- مصرف هوا ۳ m³/min
- فشار هوا ۶ atm
- تعداد هد پرکن ۱۸
- حجم بطری cc ۲۵۰-۲۰۰۰ kg
- ارتفاع بطری mm ۱۵۰-۳۲۰
- قطر بطری mm ۵۰-۱۰۰
- ظرفیت bph ۶۰۰ (برای بطری ۵۰۰ml)
- ابعاد mm ۲۷۰۰×۲۰۰۰×۲۵۰۰

CWF6000

ماشین ۶ نازله پرکن مواد کف کننده مدل CWF6000 (Level filler)



ماشین قادر است مایعات رقیق با قدرت کف کنندگی بالا مانند شیشه شوی، شامپو فرش و پاک کننده های چند منظوره را داخل بطری و تا زیر رزوه درب آن پر کند.
- شش نازله تمام اتوماتیک برای پرکردن بطری از ۲۰۰ سی سی تا ۱ لیتری با سیستم ثقلی از مواد کف کننده.
- ماشین دارای پمپ برای خروج کف از بطری به کمک نازل مخصوص و اتقال آن به مخزن جداگانه است.
- ماشین بطور استاندارد دارای ۳ متر کانوایر با بدنه استنلس استیل و موتور گیربکس مستقل با توان ۵/۵ hp ماشین همچنین دارای کلکتور استنلس استیل ۱۵۰ لیتری با کنترل سطح است.

CWN2000

پرکن دو نازله نیمه اتوماتیک ثقلی (Semi-Auto filler)



ایرپاتور پس از قرار دادن ظرفها در فرار مخصوص و فشردن پدال قادر است که ظرفها را از ۲۰۰ cc الی ۴۰۰ cc لیتر با حجم کاملا یکسان پر کند
- ابعاد: ۲۰۰۰×۶۰۰×۶۰۰ میلی متر
- برق مصرفی: ۲۲۰ ولت- ۱۰۰ وات
- سرعت تقریبی: ۱۰۰۰ ظرف یک لیتری در ساعت
- انواع نازل ضد کف، ضد چکه و نازل پرکننده مایعات گازدار

CN2000 VN2000

پرکن دو نازله نیمه اتوماتیک سیلندر و پیستونی (Semi-Auto filler)



با قابلیت پرکردن ۵ تا ۲۰۰ سی سی در انواع ظروف، ظرف گذاری با دست انجام میشود و تزریق هم به صورت فرمان با پدال و هم اتوماتیک انجام پذیر است. برای مایعات تا غلظت سس کچاپ

پرکن دو نازله نیمه اتوماتیک با خلا، مدل VN2000

ماشین برای پرکردن انواع مایعات در شیشه و یا ظروف پلاستیکی با حجم ۲ تا ۲۵۰ سانتیمتر مکعب بکار می رود.
- با چسباندن ظروف به فرار مخصوص عمل پرکردن کمک خلا، و همچنین تخلیه سرریز به داخل ظروف شیشه ای مخصوص جمع کردن سرریز انجام می شود.

ROT 3-12

خشک کن دوار (Rotary Dryer)

برای خشک کردن انواع پودر و گرانول در صنایع غذایی، شیمیایی و بهداشتی
 - کلیه قسمتهای در تماس با مواد از جنس کربن یا استنلس استیل بسته به سفارش.
 - ماشین دارای پره های حمل کننده داخلی (LIFT FLIGHT) برای زیر و رو کردن پودر و تکه زن (KNOCKER) برای جلوگیری از چسبیدن پودر مرطوب در ورود (در صورت نیاز)
 - کوره هوای گرم مورد نیاز همراه با ماشین تامین می گردد.
 - ابعاد: ۶۰۰۰x۳۳۰۰x۱۰۰۰ میلی متر. (ROT3)
 - مصرف گاز: ۲۲ M³/HR.
 - مصرف گاز و آب: ۲۴ FLIT/HR.
 - ظرفیت تقریبی: ۳ تن در ساعت یا ۷۰ کیلوگرم آب در ساعت.
 - قدرت حرارتی هواساز: ۲۰۰۰۰KCAL/HR (درجهت هیتن).
 - برق مصرفی: ۳۸۰ ولت، ۷/۵KW.



SD5 - 2000

اسپری در ایر (Spray Dryer)

خشک کن مایعات به پودر
 برای خشک کردن آمولسیون، مایعات مغلق و نوشیدنیها و دارای مزیت های منحصر به فرد
 - ضدزنگها، سموم، کربوهیدرات، محصولات لبنی، مواد شوینده و سورفکتانت، کود، ترکیب های آبی، ترکیبات معدنی و ... است.
 دارای پنج مدل:
 - ظرفیت تبخیر: ۵ کیلوگرم در ساعت
 - ابعاد: ۲/۲ x ۲/۴ x ۱ متر
 - ظرفیت تبخیر: ۲۵ کیلوگرم در ساعت
 - ابعاد: ۳/۲ x ۴/۴ x ۳/۲ متر
 - ظرفیت تبخیر: ۵۰ کیلوگرم در ساعت
 - ابعاد: ۴/۸ x ۴/۸ x ۳/۵ متر
 - ظرفیت تبخیر: ۱۵۰ کیلوگرم در ساعت
 - ابعاد: ۵/۵ x ۴ x ۷ متر
 - ظرفیت تبخیر: ۲۰۰-۴۰۰ کیلوگرم در ساعت



DRY24-48

خشک کن سینی دار (Tray dryer)

برای خشک کردن انواع پودر، گرانول، خمیر های مرطوب، میوه و سبزی با شرایط دارویی و غذایی
 - سینی ها از جنس آلومینیوم و یا استنلس استیل کلیه سطوح خشک کن و قسمت های در تماس با هوای مرطوب در صورت نیاز از استنلس استیل می باشند.
 - ماشین در دو اندازه ۴۸ و ۲۴ سینی ساخته می شود.
 - خشک کن دارای دو دستگاه ترمومتر و ترموستات در دو نقطه متفاوت از آن است.
 - سیرکولاسیون هوا در خشک کن بوسیله پره و کانالهای مخصوص LAMINAR است و به هوزات سطح سینی ها می باشد.
 - ابعاد: ۱۸۴۰x۱۳۰۰x۱۶۰۰، ۱۸۴۰x۱۰۰۰x۱۶۰۰ میلی متر.
 - ابعاد سینی: ۹۰۰x۳۰۰x۹۰، ۹۰۰x۳۰۰x۹۰ میلی متر.
 - توان حرارتی: ۱۰KW، ۲۱KW.
 - ظرفیت پودر: ۵۰ و ۱۰۰۰ کیلوگرم.



KRD50-150

خشک کن مواد گرانولی (Grain dryer)

مخصوص خشک کردن دانه هایی مانند: پسته، ذرت، برنج، نخود فرنگی، دانه های نباتی و مواد شیمیایی
 - ماشین مواد را در مجاورت کانالهایی که از داخل آنها هوای داغ جریان دارد حرکت می دهد.
 - هواساز و بالابر قاشقکی در صورت نیاز تامین میگردد.
 - ظرفیت: از ۲/۲ تن تا ۴۵۰ کیلوگرم در ساعت.
 - مصرف هوا: از ۴۰۰ لیتر تا ۲۰۰۰ لیتر در ساعت.
 - ورودی حرارتی: از ۹KW تا ۳۲KW.
 - ارتفاع: از ۲۹۳ تا ۶۷۵ میلیمتر.
 - فضای کف: ۱۹۱ x ۲۳۸ میلیمتر.
 - وزن: از ۱۳۰۰ تا ۳۵۲۰ کیلوگرم.



XCJ

غبار گیر با شریط GMP (Deduster)

بدنه دستگاه از استنلس استیل و غبار جمع آوری شده قابل استفاده است.
 سیستم دارای شیکر دستی تمیز کننده فیلتر نیز است.
 دستگاه دارای چرخ جهت سهولت در حمل و نقل می باشد.
 از این ماشین همراه با پرس قرص و یا کپسول پرکن برای غبارگیری استفاده میشود.
 توان الکترو موتور ۱/۱kw
 خلأ محفظه ۱۹۵۰ mpa
 مکش هوا ۳۶ m³/h
 وزن ۶۲ kg
 ابعاد بیرونی ۷۰۰x۶۰۰x۱۰۳۰mm



VACDR

واکیوم در ایر (Vaccum dryer)

برای خشک کردن انواع پودر و گرانول و میوه و سبزی، دو چاره از جنس استنلس استیل ضخامت چاره داخل ۵ میلی متر و چاره خارجی ۶ میلی متر است. سیستم توانایی خشک کردن مواد در سینی را دارد که در دو ردیف ۵ تایی در عمق چیده می شود. قطر داخلی خشک کن ۷۰۰ میلی متر و طول مفید آن ۱۸۰۰ میلی متر می باشد. وزن تقریبی خشک کن ۵۰۰ کیلوگرم و سینی ها از جنس استنلس استیل است. درب در قسمت جلو و دارای فلکه دستی و رینگ دور درب تراشکاری شده با واشرسیلیکون است. خشک کن توانایی خلا ۵/۵ اتمسفر را دارد. (در ظرفیت های مختلف قابل ساخت است)



SZG-300

دا بل کن در اپرو میکسر (Double cone dryer)

حداکثر وزن مواد داخل ۵۲۰ کیلوگرم
 توان الکترو موتور ۴ کیلو وات
 دانسیته مواد حداکثر: ۲/۲g/cm³
 قسمت های در تماس با مواد استنلس استیل ۳۱۶ و قسمت های دیگر استیل ۳۰۴ می باشد. (در صورت سفارش)
 حجم: ۶۰۰ لیتر
 ابعاد: ۲۴۴۳x۱۴۰۰x۶۸۰ میلی متر
 وزن کل ماشین ۱۸۵۰ کیلوگرم
 در صورت سفارش دارای:
 - سیستم الکتریکی گرمکن آب
 - سیرکولاسیون آب گرم
 - خشک کردن مواد
 - یازایی کندهاس
 - ایجاد خلا در خشک کن
 - جدا سازی آب و هوا می باشد.



ROS500

دستگاه برشته کن، خشک کن و شور کن آچیل و دانه ها (Roaster)

مناسب برشته و نمکین کردن موادخام: بادام زمینی- تخمه خربزه و هندوانه - فندق - بادام - گردو و دیگر دانه ها
 - توان: ۱/۱ کیلو وات
 - توان مصرفی سیستم معادل حرارتی:
 ۵/۵ کیلو وات
 - ظرفیت: ۵۰-۱۰۰ کیلوگرم در ساعت
 - ابعاد: ۱۶۵۰ x ۱۴۵۰ x ۱۵۸۰ میلی متر
 - قابلیت ساخت با استفاده از برق یا گاز





خط شیره ، قند و خمیر خرما (۸۰۰ کیلوگرم خرما در ساعت) بر اساس طرح SOVIMP ITALY

ماشین فیدر ، بخارزنی و شستشوی خرما
ماشین متشکل از ماریج پیش برنده و استوانه مشبک و لوله کشی بخار برای نرم کردن خرما با بخار حین حرکت در طول استوانه است.
ماشین نورد خرما
ماشین بوسیله حرکت رفت و برگشتی یک اهرم خرما گرم شده را از طریق قیف ورودی از زمین دوغلتک عبور داده و از زیر خارج می کند.
خمیرکن دو شفت و دوجداره ۲۵۰۰ لیتری از نوع PADDLE . میکسر دوجداره و دارای لوله کشی بخار و آب گرم جداگانه روی جداره می باشد. جداسازی شیره در این ماشین صورت می گیرد.
ماریج انتقال دهنده.
فیدر و هسته گیر خرما
دارای قیف و ماریج ورودی که با مالش خمیر خرما روی یک شبکه ، خمیر را از زیر و هسته را از جلو خارج میکند ، هسته خارج شده به وسیله خطی مجزا قابل فرآوری برای خوراک دام و طیور است.

DPA500

ماشین هسته گیر خرما

ماشین دارای صفحه قرار دوار خرما میباشد که ضمن دوران از خرما پر شده و سپس در مرحله بعد بوسیله سنبه هسته از خرما جدا میشود.



وزن : ۵۰۰ کیلو گرم
ظرفیت : ۱۵۰ - ۲۰۰ کیلوگرم در ساعت
ابعاد : ۲۳۰۰ x ۱۳۰۰ x ۱۳۰۰ میلی متر

GLMJ

برش طولی خرما

از این ماشین برای برش طولی خرما خشک با هسته استفاده می شود.
برای قرار گرفتن طول خرما تمسه آن بصورت شیاردار متناسب با عرض خرما بوده و دارای ویدر اتور می باشد. خرما پس از قرار گرفتن در شیار تمسه نقاله به سمت یک رول تیغ در هدایت و پس از برش از دستگاه خارج می شود . بدنه و تیغه دستگاه استنلس استیل و تمسه آن از جنس PVC متناسب با صنایع غذایی می باشد.
مشخصات فنی :
عرض نوار ۶۰۰mm
ظرفیت ۱۵۰-۳۰۰kg/h
توان الکتروموتور 1hp
ابعاد دستگاه ۲۰۰۰ x ۷۰۰ x ۱۲۰۰mm



DPN-48A

دستگاه نیمه اتوماتیک هسته گیر خرما

دستگاه هسته گیر خرما جهت جدا سازی هسته انواع خرما و هسته گیری زیتون مورد استفاده می باشد. دستگاه نیمه اتوماتیک ، استنلس استیل و مطابق با استاندارد غذایی می باشد جدا سازی کامل هسته از خرما ، بدون ایجاد هیچگونه آسیبی به خرما و یا میوه انجام می شود.
در این ماشین قراردادن خرما در محل متریس با دست اپراتور انجام میشود.
مشخصات فنی



ظرفیت تولید ۳۰۰۰ عدد در ساعت
توان ۱/۵kw ۲۲۰V
ابعاد دستگاه ۱۰۰۰ x ۹۰۰ x ۹۰۰ mm
وزن ۲۰۰kg

DSL

دستگاه برش (چیپس) خرما

ماشین برای برش خرما و تولید چیپس خرما کاربرد دارد و بدون آسیب رساندن به خرما آن را به صورت منظم برش می دهد.



مشخصات دستگاه
توان مصرفی ۱/۱kw/۲۲۰V-۵۰hz
ضخامت خرما ۳-۳/۵ mm
ظرفیت ۲۴۰۰۰۰ pcs/h
وزن ۲۰۰ kg
ابعاد دستگاه ۲۳۰۰ x ۱۲۵۰ x ۱۲۰۰ mm

En180

ماشین روکش دهنده شکلات

ماشین برای روکش دهی انواع مغزها بوسیله شکلات است و خرما با شکلات بکار می رود.
ماشین دارای کانوایر مشبک از استنلس استیل است و تکه های مواد که باید روکش شوند روی کانوایر قرار گرفته و در حین حرکت بصورت برده ای از شکلات روکشی می شوند (از کف و بال) .
پس از روکشی کردن ماشین مواد را بسمت کانوایر دیگر هدایت می کند که از نوع تمسه ای میباشد.
قطعات روی یک رول روغنی که از رول ۱۸۰ میلی متر باز میشود. قرار میگیرند. ماشین دارای مخزن ۱۰ لیتری با گرمکن برای نگهداری شکلات است.
مشخصات فنی



عرض کانوایر ۱۸۰ میلی متر
طول کانوایر استنلس استیل ۱۰۰۰ میلی متر
طول کانوایر تمسه ای ۷۵۰ میلی متر
سرعت تقریبی چنانچه در قطعه در عرض قرار گیرد ۴۰۰ قطعه در دقیقه
توان مجموع الکترو موتورها ۰/۷۵hp

MB-300

ماشین توپیی سازاز خمیر

ماشین برای گلوله یا کروری کردن انواع خمیر گوشت ، ماهی ، خمیر خرما و سبزیجات مناسب می باشد. ماشین قادر به تولید ۲۵۰-۳۰۰ عدد گلوله در یک دقیقه می باشد. دور سرعت ماشین ۱۴۲۰ RPM می باشد. اندازه گلوله با تغییر قالب قابل تنظیم است و قابلیت تولید توپیی با سایز ۳۵-۴۰-۴۶-۴۸-۵۰ mm را دارد که متناسب با تقاضای مشتری می باشد. قسمتهای در تماس با مواد و روکش ماشین از استنلس استیل ۳۰۴ می باشد .



مشخصات فنی:
ظرفیت ۳۰۰ عدد در دقیقه
توان ۱/۱Kw
وزن ۸۰kg
ابعاد دستگاه ۷۰۰ x ۳۸۰ x ۱۲۰۰mm

SSL

ماشین تمام اتوماتیک شریک لیبل (Shrink labeller)



برای شریک لیبل ظروف و بطری های دایروی ، تخت و با مقاطع مختلف در لگست بده ، درب و با پوشش کامل بده و SLIPCOVER درب
ماشین بسته بندی به سفارش دارای تونل شریک لیبل و یا بدون آن می باشد.
- ضخامت لیبل ۰/۱۳MM - ۰/۰۳MM
- جنس لیبل PVC-PET-OPS
- قطر ظرف ۱۴۰-۳۰
- ارتفاع ظرف ۱۵-۳۳۰MM
- ظرفیت ۲۰۰-۵۰۰ ظرف در دقیقه
- برق مصرفی ۳۸۰V ۳KW
- ابعاد ۳۰۰۰x۹۰۰x۱۸۰۰MM

SAR

ماشین برچسب زنی پشت برچسب دار ظروف گرد (Round labeller)



مناسب برای انواع ظروف گرد شیشه ای ، پلاستیکی و فلزی قابلیت تنظیم ساده برای انواع ظروف ، با روکش استنلس استیل. ماشین برای تولید متوسط مناسب می باشد. قابلیت تنظیم محل برچسب با ارتفاع و زاویه - قابلیت لار گرفتن در ادامه خطوط موجود قابلیت نصب تاریخ زن روی لیبل.
- محدوده ظرف ۴۰-۲۰۰mm H ۳۰-۱۰۰mm D
- برچسب ۳۰-۱۰۰mm L ۱۰-۱۵mm H
- ظرفیت ۶۰-۳۰ B/min
- توان مصرفی ۱/۲KW
- ابعاد کلی ۳۰۰۰x۱۱۰۰x۱۳۰۰mm
- وزن ۳۸۰V ۲۰۰kg

SA 1-2

دستگاه لیبل زن یک یا دو طرفه تخت و بیضی (Flat labeller) (OVAL)



مجهز به سیستم کنترل PLC و یا صفحه کلید لمسی تنظیم آسان و سرعت عمل بالا مناسب برای صنایع غذایی، بهداشتی، دارویی و ... قابل استفاده برای انواع بطریها با شکلهای تخت و بیضی
- قطر داخلی رول لیبل : ۷۶MM
- حد اکثر قطر خارجی رول لیبل : ۳۰۰MM
- فاصله بین لیبل ها : ۳MM
- عرض لیبل : ۱۰-۱۵۰MM
- طول لیبل : ۲۰-۲۵۰MM
- ارتفاع بطری : ۳۰-۳۵۰MM
- برق مصرفی : ۲۲۰V/۵۰HZ/۶۰HZ ۷۵۰W
- توان مصرفی : ۷۵۰W
- وزن دستگاه : ۴۰۰KG
- ابعاد : ۲۰۰۰x۱۵۰۰x۱۴۰۰MM
- در صد خطا : ۱±

SAF

برچسب زنی افقی (Horizontal labeller)



- مناسب برای زدن برچسب روی درب ظروف تخت.
- ظرفیت ۱۲۰-۲۰۰ ظرف در دقیقه.
- دقت ۱ میلی متر.
- حداقل طول برچسب ۱۰ میلی متر.
- برق مصرفی ۲۲۰V/۵۰HZ/۶۰HZ ۷۵۰W
- توان مصرفی ۷۵۰W
- وزن دستگاه ۱۸۰KG
- ابعاد ۲۰۰۰x۱۶۰۰x۶۰۰MM
- مجهز به سنسور نوری لیبل و حداکثر دقت در الصاق برچسب در محل مورد نظر

FR2500

ماشین برچسب زنی دوار (آب چسب) (Wet labeller)



تمام اتوماتیک برای برچسب زنی از نوع آب چسب مناسب ظروف گرد پلاستیکی ، شیشه ای و فلزی
- چسب مصرفی از نوع داخلی و کاغذ برچسب می تواند یک رو گلاسه باشد.
- ماشین دارای ۲ متر کنوایر با بده استنلس استیل و موتور گیربکس مستقل با توان ۵/۵ hp می باشد.
- ماشین دارای پمپ چسب پنوماتیک برای انتقال چسب از گالن به جاسبی می باشد.
- ماریج جلو برنده قابلیت تطبیق اتوماتیک با انواع ظروف را دارد.
- عرض برچسب ۴۰-۱۶۰ میلی متر.
- طول برچسب ۷۰-۳۲۰ میلی متر.
- سرعت ۴۰۰۰ ظرف در ساعت.
- برق مصرفی ۳۸۰V ۲KW
- ابعاد ۸۵۰۰x۱۸۰۰x۱۸۰۰ میلی متر.

SHB & NB

تونل شریک لیبل برقی یا با بخار (SHB) (Shrink label tunne)



تونل شریک لیبل برقی یا با بخار (SHB) (Shrink label tunne)
- دارای کنوایر به طول ۲ متر و تونل شامل دو فن و المنت حرارتی برای دمش جریان تبخیر ای هوای گرم روی بده ظرف از پایین به بالا در حال حرکت و شریک LABEL از جنس PVC در صورت سفارش با بخار نیز قابل ساخت است.
- حداکثر ابعاد ظرف ۱۴۰x۳۲۰ میلی متر.
- ظرفیت ۴۰ ظرف در دقیقه.
- برق مصرفی ۳۸۰V ۷KW برای تونل و ۱/۵ KW برای الکتروموتورها.
- ابعاد ۱۷۰۰x۲۰۰۰x۸۰۰ میلی متر.
تونل شریک دهانه (NB)
- تونل شریک دهانه به طول ۶۰ سانتی متر (NECK BINDING)
- توان فن ۷۵۰W و توان المنت حرارتی ۶KW می باشد.
- تونل روی کنوایر موجود قابل نصب است و یا به صورت مستقل دارای یک متر کنوایر می باشد. سرعت خطی کنوایر ۸ متر در دقیقه.

LOHR

ماشین برچسب (opp) (Opp labeller)



ماشین برچسب opp با تغذیه رول و چسب گرم ماشین توانایی برچسب زنی ظروف مختلف با اشکال گوناگون و اندازه های مختلف لیبل را دارد. ظروف از طریق کنوایر به کاروسل منتقل میشود و در حرکت همراه با کاروسل از بالا و پایین نگهداری شده و عمل الصاق برچسب در این حالت انجام میشود . سیستم تصحیح بیوسنه بر چسب زنی بطور اتوماتیک انجام می شود . بر چسب روی یک درام با تیغه های گردنده و ثابت بریده شده و چسب گرم یک لیه برچسب تعانس پیدا کرده و عمل بر چسب زنی با درام واکيوم بصورت لیه های روی هم انجام می شود . سیستم کنترل PLC زیمنس سیستم چسب گرم Nordson (متناسب شکل ظرف و برچسب) سرعت بالا تا ۹۰۰۰ بطری در ساعت الکتروموتورهای پاتسونیک زاین سرو موتورهای میتسو پشی زاین کنکتور ABB سوئیس سنسور SICK زاین بالرینگها NSK زاین صفحه لمسی Easy view تلواین

SP-3954

ماشین بسته بندی SKIN PACKER (بسته بندی روکشی)



این ماشین برای بسته بندی انواع ابزار آلات ، قطعات پدکی و کلیه اجسام جامد با اشکال منظم یا غیر منظم بر روی صفحه مقوایی روکش شده با ورقه PVC منطبق با سطوح قطعه بکار میرود.
ماشین روکش PVC یا PE روی قطعه را بوسیله تابش حرارت داده تا ضمن تطبیق کامل سطح محصول به آن و صفحه زیری چسبانده شود.
- برق ورودی ۲۲۰V/۵۰-۶۰ Hz
- توان : ۷/۵ KW
- حداکثر سطح بسته بندی : ۳۹۰ x ۵۴۰ MM
- سرعت : ۶-۵ بسته در ساعت
- مواد بسته بندی : فیلم PVC یا PE مخصوص SKIN PACK
- عرض حداکثر : ۳۵۰ MM
- ابعاد دستگاه : ۱۵۰۰ x ۶۰۰ x ۱۳۵۰ MM

AF-8004

ماشین بسته بندی نیمه اتوماتیک اسپری (Aerosol filler)



بسته بندی نیمه اتوماتیک اسپری که سه ماشین را روی یک میزدارد و با طراحی بسیار بدیع با یک اپراتور کار سه اپراتور را انجام میدهد. ماشین پرکن مایع، CRIMP و گاز زن هر سه روی یک بدنه طراحی شده است. ماشین بسیار ساده و در عین حال کار می باشد. کاربرد ماشین: در صنایع غذایی، دارویی، بهداشتی، خودرو، شیمیایی و غیره است. قطعات پموماتیک استفاده شده گاز از نوع قطعات استاندارد موجود در بازار (Open Type Design) است و همگی دارای استانداردهای اروپایی می باشد. کلبه سیاه و اورینگها از انواع استاندارد موجود در بازار و پراحتی قابل تعویض و سطوح ماشینکاری شده با صاف سطح RA 0.7 میکرون و سطح خرم سخت با ضخامت 0.7mm عمل عدم خوردگی سیاه را تضمین میکند. کیفیت ماشین برای تولید حداقل 1100 قوطی در ساعت مناسب است.

AAF_8120

سیستم اتوماتیک بسته بندی اسپری (Aerosol filler(Auto))



ماشین متشکل از بخشهای ذیل می باشد.
1- میز پیش قوطی با موتور گیرکس دور متغیر (۲۳ - ۴/۵rpm) ضد جرقه ۰/۷۵KW با ۹۵x۸۴x۱۵۰mm گلا روشک شده با ورق ۳۰۴ استنلس استیل ۳۰۴ به ضخامت ۱.۲mm موتور گیرکس با کیفیت اروپایی.
۲- خط کانوایر در سه سطح هر کدام طول ۲۴۴mm با موتور گیرکس ضد جرقه با دور متغیر (۲-۴rpm) و اپرا سوئیچ ضد جرقه می باشد. کلبه قشمتی کانوایر از استنلس استیل ۳۰۴ است.
۳- ماشین پرکن مایع شامل یک نازل محده (برای خارج کردن ذرات احتمالی خارجی) و سه نازل پرکن و یک اسپرکت منطبق با سفارش (سایز های اضافی با سفارش آماده میگردد) کلبه قطعات پموماتیک از نوع مغروب و ماشین No Container است.
۴- ماشین CRIMP و گاز زن شامل: یک هد واکوم، یک هد CRIMP و سه هد گاز زن و دو دستگاه بوستر پمپ می باشد. قطعات اصلی از آلومینا و زاین می باشد.
۵- میز جمع کن به طول ۳۲۵mm عرض ۱۰۵۰ از استنلس استیل ۳۰۴ ایمنی و امنیت ماشین: موتور پیش کن و کانوایر از نوع ضد جرقه، مدارها با لوله های PVC، حفاظت کشک و کلبه اتصالات نیلو و کلیدها از نوع ضد جرقه می باشد. هیچ قسمتی از ماشینهای اصلی برقی نمی باشند.

TUN

ماشین پرکن مواد غلیظ نیمه اتوماتیک (Paste filler)



ماشین توانایی پر کردن ۱۰۰ تا ۱۰۰۰ سی سی (قابل تنظیم) را دارد. نازل تزریق به کمک یک مهره مسافوره قابل تعویض است و منطبق با دهانه ظروف انتخاب میشود. کلبه قشمتی در تماس با مواد از جنس استنلس استیل ۳۰۴ می باشد. ماشین دارای توان ۰/۳ hp برای حرکت مواد بصورت پمپ است. (در صورت سفارش) مشخصات فنی:
-سرعت ماشین ۸۰۰ ظرف در ساعت
-وزن با قیف دو جداره ۵۰kg
-توان المنت حرارتی ۳kg

قالب ۱۲ کاپویتی روژ
IM۰۱AB قالب استاندارد(شامل قسمت D و C, B, A)
فرم سر ز ملایم تپ AB-E
قالب منحنی قالب 1/1/8mm
IM۰۱C قالب تپ C؛ قالب فونانی بیرون انداز
IM۰۱D قالب تپ D؛ قالب جدا کننده پوسته
L-1۲R پوکه با چاپ و لوگو متناسب با نیاز مشتری.

WDA100

ماشین تولید و بسته بندی دستمال مرطوب (تک لایه) (Wet tissue machine)



ماشین عمل بار کردن گلفد یا منسوج نبافته از رول، اضافه نمودن مایع، تا زدن و بسته بندی در فیلم پلاستیک را بصورت کاملاً اتوماتیک انجام میدهد. ماشین توانایی استفاده از گلفد، منسوج نبافته و بسته بندی آن در فیلم OPP یا PE و غیره را دارد.
مشخصات فنی:
-سرعت ۳۰-۳۵ بسته در دقیقه
-اندازه بسته ۳۰-۳۵mm تا ۶۰-۶۵mm
-توان مصرفی ۲۰-۲۵kw
-اندازه منسوج: ۱۵۰mm x ۱۶۰mm x ۲۶۰mm
-مجموع مایع قابل تزریق: ۱-۱ml
-وزن ماشین: ۳۳۰kg

دستگاه تمام اتوماتیک دستمال مرطوب (چند لایه)
ماشین قادر به تولید و بسته بندی بسته های دستمال مرطوب در یک بسته می باشد.
-اندازه رول W(۱۰۰x۲۵۰) W(۱۰۰x۳۵۰) D(Φ۱۰۰۰mm)
-سرعت تا ۶۰۰۰pcy/min
-برق ورودی ۲۲۰V phase ۳, ۳۸۰V, ۵۰/۶۰Hz
-توان ۳/۵KW
-وزن ۳۳۰۰kg

BOV

دستگاه نیمه اتوماتیک اسپری پرکن ولودار (Bag on valve)



دستگاه بطور ویژه برای پر کردن محصولات اسپری پاکت ولو دار مناسب می باشد. دارای کنترل PLC و صفحه لمسی می باشد که در مقایسه با سیستم پموماتیک بسیار کارآمد تر، هوشمند و تنظیم پارامترها نظارت به عملکرد و رفع عیب بسیار ساده تر می باشد. دوشینگ بر روی یک میز قرار دارد. یک ایستگاه عمل گاز زنی و کریب را انجام می دهد. می توان از گاز CO2, AR یا هوای فشرده استفاده کرد. و ایستگاه دیگر برای پرکن مایع داخل کیسه می باشد که مایع از طریق والو پر می شود. بصورت جداگانه در داخل کیسه قرار می گیرد و در تماس با گاز نمی باشد. بنابراین از این دستگاه عمدتاً در صنایع دارویی، غذایی، آرایشی و دیگر محصولات که به شکل Bag on valve می باشد مناسب است. و هیچ محدودیتی برای مایعات حاوی آب، روغن و یا الکل وجود ندارد.

مشخصات فنی:
-حجم پر کردن ۰-۲۵۰ml
-سرعت پر کردن ۱۰-۱۵۰ cans/hour
-مصرف کمپرسور ۰/۸mp/min at pressure
-ابعاد دستگاه ۱۵۰۰x۵۵۰x۹۰۰mm
-وزن دستگاه ۲۴۰kg

CWN-150

دستگاه دستمال مرطوب قوطی (Wet tissue machine)



دستگاه برای تولید دستمال مرطوب داخل قوطی مناسب می باشد. ظرفیت تولید ۱۰-۱۱ متر در دقیقه می باشد که برای تولید دستمال چند لایه مناسب می باشد. تا کردن منسوج بشکل C و یا بدون تا کردن می باشد. جنس مواد مورد استفاده، منسوج نبافته Spunlace و air laid paper می باشد. دارای سیستم تغذیه پموماتیک اتوماتیک.

مشخصات فنی:
-برق مصرفی سه فاز ۳۸۰V
-توان ۳۵kw
-سرعت تولید ۸۰-۱۰۰m/min
-حد اکثر قطر رول دستمال مرطوب (MAX width)mm ۱۵۰-۸۰
-حد اکثر سایز رول منسوج خام (W) ۱۵۰mm
-طول برش ۴۰-۲۰۰mm
-مجموع مایع (گرم در هر متر مربع) ۳۰-۷۰g/m²
-ابعاد دستگاه ۲۲۰۰x۲۸۰۰x۱۵۰۰mm
-وزن دستگاه ۱۰۰۰kg

PP-130A

دستگاه پرس پن کیک (پودر صورت) اتوماتیک (Face powder machine)



دستگاه برای پرس پودر پن کیک بصورت تقریباً اتوماتیک مناسب می باشد. قسمت های در تماس با مواد استنلس استیل ۳۱۶ و بدنه دستگاه استیل ۳۰۴ می باشد. تغذیه پودر بصورت اتوماتیک توسط دستگاه انجام شده و از ۳ تا ۳۰ مرحله (برای اطمینان از پخشگی کامل) قابل تنظیم می باشد.
قالب های فونانی: میانی و تختی بر روی میز دستگاه قرار میگیرند. نصب دستگاه آسان می باشد. مقدار پودر در هر بار قابل تنظیم می باشد و نیازی به تغییر ضخامت قالب آلومینیومی نمی باشد. دستگاه دارای سیستم جمع آوری پودر مصرف شده می باشد. و پودر پرس شده بصورت اتوماتیک خارج می شود. همچنین دستگاه دارای چشم الکترونیکی محافظتی است.

مشخصات دستگاه:
-ابعاد: ۱۵۸۰L x ۹۰۰W x ۱۱۵۰H (mm)
-قدرت: ۲/۲ (kw)
-توان مصرفی: ۳۰۰/۵۰Hz AC
-ظرفیت تولید: ۳ بلوک قالب در دقیقه
-وزن: ۵۶kg

BN-C5

ماشین پد الکی و دستمال مرطوب تکی (Alkohol pod machine)



ماشین برای بسته بندی اتوماتیک منسوج نبافته آشفته به الکل یا استون با لوسیون پاک کننده بصورت تکی و تا فورده داخل انواع فویل با قابلیت سیل حرارتی مناسب است.

مشخصات فنی:
-منسوج تا نشده: ۳۰x۶۰mm
-منسوج بسته نهایی: ۳۰x۳۰mm
-مشخصات فنی: ۵۰x۵۰mm
-برق ورودی: ۲۲۰V ۵۰/۶۰Hz
-توان مصرفی: ۱/۵kw
-سرعت: ۳۰۰ bags/min
-درصد الکل یا مایع: قابل تنظیم با پمپ
-تعداد ردیف: ۲
-سایز پارچه داخلی: ۳۰x۳۰mm
-سایز بسته: ۵۰x۵۰mm
-نوع: تا جوتی
-وزن نهایی: ۲/۶۰/۸۱/۳۳mm
-وزن نهایی: ۰/۵kg
-مشخصات مواد بسته بندی:
-قطر حداکثر رول: ۶۰۰ میلیمتر و عرض: ۶۰ میلیمتر
-ظرفیت منسوج نبافته: ۱۱۰g/m² با سرعت ۳۰۰m/min
-تلف منسوج نبافته: ۱۱۰g/m² با سرعت ۳۰۰m/min

SP-200
HW-450

دستگاه سلفون کش نیمه اتوماتیک (Box wrapper)

دستگاه در صنایع آرایشی، دارویی، غذایی، بهداشتی، چای و محصولات موتی تصویری، لوازم التحریر و دیگر محصولات مورد نیاز به بسته بندی سلفون کاربرد دارد.



قابلیت استفاده از سلفون بخ دار
- مواد بسته بندی BOPP فیلم سلفون (اختیاری سلفون با نوار easy open)
- سرعت بسته بندی: ۳۰-۱۵۰ جعبه در دقیقه
- حداکثر اندازه بسته: $1100 \times 800 \times 100$ (mm)
- وزن دستگاه: ۱۸۰kg
- توان: ۲۲۰۷
- ابعاد: $11400 \times 7700 \times 900$ (mm)

سلفون کش دستی
برای سلفون کشی دستی روی بسته های مقوایی یا کارتن و یا ظروف حاوی میوه و گوشت
- روش استنسیل
- حداکثر عرض فیلم: ۴۵۰mm
- منبع تغذیه: $220V \ 50/60$ Hz
- توان کل: ۴۰۰W
- وزن ماشین: ۷kg
- ابعاد ماشین: $670 \times 640 \times 1100$ (mm)

FQS-450

دستگاه شرینگ پک پیوسته (Continous shrink packer)

مناسب بسته بندی جعبه ها، اسباب بازیها، ابزار الکترونیکی و...

بسته بندی و همسور کردن محصولات با فیلم پلاستیکی جهت زیبا و محکم شدن محصول و جلوگیری از صدمه حین حمل و نقل. دستگاه به فنهای سیل تجسب جهت حصول اطمینان از عملکرد مناسب و بدون دود، زمان انتقال محصول به تونل بعد از سیل و پرش قابل تنظیم است.
عملکرد آسان بدلیل دارا بودن تنها یک برد کنترل



- توان مصرفی: $220V/380V \ 50-60$ HZ
- توان گرمکن: 10 KW
- زمان سیل و پرش: ۳-۵ ثانیه قابل تنظیم
- ماکزیم ابعاد سیل: 350×350 MM
- ماکزیم ابعاد بسته: 450×350 MM
- ظرفیت: $50-70$ بسته در ساعت
- ابعاد دستگاه: $2450 \times 700 \times 1400$ (mm)
- وزن دستگاه: ۲۱۵ KG

FG-FWBZJ

ماشین سلفون کش اتوماتیک (Box wrapper (Auto)

این ماشین به طور عمده در صنایع دارویی، غذایی، و محصولات آرایشی و بهداشتی محصولات موتی تصویری، وگالهای الکترونیکی صنعتی کاربرد دارد.



۱. این دستگاه دارای اینورتر دیجیتال چند-کاره است.
۲. تویض قالب با تغییر سایز جهت راحت است.
۳. تغذیه جعبه و فویل و نخ اتوماتیک میباشند. این ویژگی از رول مستقل بازر و چسبیده میشود.

مشخصات فنی:
- ولتاژ: $220V/380V$
- توان: $4/5$ kW
- عرض فیلم: 110 mm قابل تغییر
- سایز بسته: 120×230 mm قابل تغییر
- سرعت بسته بندی: $60-140$ بسته در هر دقیقه
- وزن: 60 kg

FM5540

شرینگ پک مینی (Mini shrink packer)

مناسب بسته بندی جعبه ها، اسباب بازیها، ابزار الکترونیکی و...

بسته بندی محصولات با یک تابه از فیلم پلاستیکی جهت زیبا و محکم شدن محصول صرفه جویی در مصرف برق بدلیل انجام سیل و شرینگ در یک مرحله نیاز به یک اپراتور جهت کار با دستگاه به دلیل عملکرد آسان دستگاه. صرفه اقتصادی برای حجم پایین محصولات قابلیت مانتیورینگ عملکرد شرینگ در طی انتقال آن از میان کاور شفاف



فیلم بسته بندی: PP, POF, POV, ...
- ولتاژ: $220-240V \ 50-60$ HZ
- حداکثر ابعاد بسته: $450 \times 400 \times 300$ (mm)
- توان مصرفی: $3/8$ KW
- ابعاد دستگاه: $1400 \times 700 \times 1400$ (mm)
- وزن دستگاه: ۱۲۸ KG

SHN

ماشین شرینگ پک نیمه اتوماتیک (Shrink packer)

مانند $SHR 615$ با این تفاوت که کتاویز ورودی حذف شده و عمل ردیف کردن ظروف با دست انجام می شود



- ظرفیت: ۲۵۰ بسته در ساعت.
- برقی ورودی: 18 KW برای اتمتای تونل
- و 1 KW برای الکتروموتورها و فن.
- ابعاد: $1400 \times 1500 \times 2300$ (mm)
- ماشین بصورت دوگانه سوز
- نیز قابل ساخت است.

SHR 615

ماشین شرینگ پک تمام اتوماتیک (Shrink packer (Auto)

حمل، جمع کردن، ردیف و پیچیدن ظروف در فیلم شرینگ و سپس شرینگ گرم آنها در فیلم PE و PVC با استفاده از کارتن نیم کارتن و یا بدون آن



- دارای کتاویز ورودی و سیستم پنوماتیک جلو برنده ظرف
- ماشین دارای رول بازکن اتوماتیک است.
- حداکثر ابعاد بسته: $400 \times 300 \times 600$ میلی متر.
- ظرفیت: 500 بسته در ساعت.
- برقی ورودی: 18 KW برای اتمتای تونل و $1/5$ KW برای الکتروموتورها و فن.
- ابعاد: $2100 \times 1800 \times 4000$ میلی متر.

FP-250

ماشین بسته بندی بالششتی (PILLOW PACKER)

مناسب برای بسته بندی اجسام با اشکال منظم اجسام با اشکال غیر منظم نیز پس از قرار گرفتن در جعبه می توانند توسط این ماشین بسته بندی شوند.



- سیستم کنترل تماسی اپراتور و ماشین، ورود سریع پارافترها، سرعت ودقت بالای بسته بندی را تامین می کند
- سیستم حسگر دیجیتال برای سیل و پرش با راندها بالا
- تشخیص مشکلات و اعلام آلارم
- سیستم درجه حرارت ثابت با ترموستر ترموستات
- هوشمند برای استفاده با انواع فیلمهای بسته بندی
- عرض فیلم: 250 میلی متر
- عرض بسته: $20-85$ میلی متر
- ارتفاع بسته: $35-50$ میلی متر
- سرعت: (بسته در دقیقه) $50-250$
- ابعاد: $3850 \times 900 \times 1600$ میلی متر

VC2

ماشین بسته بندی وکیوم دو طرفه (Chamber vaccum sealer)

بایسته شدن درب محفظه وکیوم ماشین بطور اتوماتیک عمل ایجاد خلا، و تخلیه هوا، گرم کردن (سیل کردن)، خشک کردن و هوا دهی مجدد را انجام می دهد با جلوگیری از اکسیداسیون، رطوبت و فساد محصول می توان عمر طولانی تری را در تازه نگه داشتن مواد در انبار تضمین کرد



- برقی ورودی: $220V \ 50-60$ HZ
- توان پمپ وکیوم: $1/5$ کیلووات
- توان هیتر: $6/5$ کیلووات
- حداقل فشار مطلق: $1/33$ kpa
- حجم محفظه وکیوم: $45 \times 44 \times 115$ میلی متر
- دبی پمپ وکیوم: 2 m³/h
- ابعاد: $1000 \times 700 \times 910$ میلی متر
- وزن: 180 کیلوگرم
- ماشین در محل تک محفظه نیز موجود است.

CAPR - CAPP



دربند پیچی تمام اتوماتیک (Screw capper)

دربندی پیچی ، پیلفر پروف ، ویال ، ROLL ON. و یا پرس انواع ظروف پلاستیکی ، شیشه ای و یا فلزی در صنایع دارویی ، غذایی و بهداشتی

- ماشین ، دارای کاسه روتاری BOWL FEEDER و شوت برای تغذیه اتوماتیک درب است
- ظروف پوسته اسپراتک پلاستیکی از کنوایر به اتوی شوت منتقلی و پس از درگیری با درب در دستگاه بعدی پوسته کنه گی مخصوص درب روی ظرف بسته می شود
- بطور استاندارد ماشین دارای کنوایر یا بدنه استیل استیل و مرکز مستقل با توان ۵/۵HP و زنجیر پلاستیکی از جنس P.A است
- ابعاد : ۱۰۰۰x۳۰۰x۱۹۰۰ میلی متر
- توان موتور : ۱/۵ اسب بخار
- ظرفیت : ۴۰ درب در دقیقه
- وزن : ۲ متر کنوایر : ۳۰۰ کیلوگرم

vb-660



ماشین بسته بندی واکيوم آجری Vertical vacuum brick shape packing machine

ماشین دارای قالب استیل استیل می باشد که متناسب با ابعاد بسته مورد نیاز مشتری ساخته می شود. بسته نهایی این ماشین عمودی و مکعب مستطیل است که از بالا سیل شده است.

- سیستم متناسب با استانداردهای صنایع غذایی می باشد.
- واکيوم بعب با کیفیت بالا برای ایجاد بسته های کاملاً واکيوم
- پائل کنترل با کارکرد ساده
- درب شفاف برای مشاهده ی وضعیت بسته ها

مشخصات فنی:
برق ورودی ۲۲۰V-۵۰ Hz
توان مصرفی ۹۰۰W
ابعاد اتای خنک ۶۲۰x۲۹۵x۹۵ mm
پمپ خنک ۲۰mm³/h
ابعاد ماشین ۶۸۰x۵۰۵x۱۰۹۵ mm
وزن ماشین ۸۱ kg
سرعت در ساعت ۱۲۰

CASS-CAPS CRM-P



دربند نیمه اتوماتیک پیچی و پیلفر پروف و ویال (Pilfer proof capper)

آبلیمو ، ویال دارویی ، عطر و ادکلن

- توان الکترو موتور ۵/۵HP است
- سرعت ۸۰۰ ظرف در ساعت
- دستگاه کریمپ پنوماتیک درب بطری نوشابه

دستگاه برای کریمپ درب عطر و ادکلن ، نوشابه و ویالهای دارویی مناسب می باشد و بصورت پنوماتیک عمل می کند. گولت کریمپ از بهترین فولاد آلیاژی و با عملیات مخصوص حرارتی آبدیده شده است. ماشین قابلیت دربندی درب های رینگ دار را نیز دارا میباشد.

مشخصات دستگاه
فشار هوای ۰/۶-۰/۴ MPa
سایز بطری قطر : ۱۵-۱۰۰ mm
ارتفاع : ۳۰۰ mm
ابعاد دستگاه : ۳۸ x ۵۰ x ۷۰ cm
وزن : ۲۰ KG

MT-50 FLS120



ماشین برچسب زن دوار نیمه اتوماتیک (Manual labeller)

مشخصات فنی :

- توان مصرفی ۱۰۰ w
- سرعت برچسب زنی ۴۰-۲۰ pcs/min
- قطر بطری ۱۰-۱۵۰ mm
- حداقل اندازه برچسب L: ۲۵xW۲۶ mm
- حداکثر اندازه برچسب L: ۱۸۰xW۱۵۰ mm
- قطر داخلی رول ۷۵ mm
- حداکثر قطر بیرونی رول ۳۰۰ mm

ماشین نیمه اتوماتیک تخت پشت چسبدار
ماشین برای برچسب زنی ظروف تخت از رول برچسب پشت چسب دار مناسب است. ماشین با بد متصل به خالی را گرفته و روی ظرف الصاق می کند.

ccpa-70 ccpa-70



ماشین اتوماتیک دربند قوطی (Can capper)

قابلیت بستن درب فلزی قوطی بطور اتوماتیک (دارای درب گذار اتوماتیک)

- ظرفیت : ۴۲ قوطی در دقیقه
- ارتفاع : ۳۰۰ mm
- توان مصرفی : ۱/۵ کیلو وات
- ابعاد : ۱۲۱۰ x ۱۴۵۰ x ۱۹۰۰ میلی متر

دستگاه نیمه اتوماتیک دربند قوطی
این دستگاه برای دربندی انواع قوطی فلزی ، پلاستیکی ، شیشه ای ، کانفی ، یا کاور حلبی ، آلومینوم مناسب می باشد. دستگاه دارای کیفیت بالا با عملکرد آسان می باشد. دستگاه برای استفاده در صنایع غذایی ، نوشیدنی ، چای و دیگر صنایع مناسب می باشد. دستگاه بر اساس قطر و ارتفاع نمونه قوطی مشتری ساخته می شود.

برق ورودی : ۲۲۰V-۵۰/۶۰Hz
ابعاد دستگاه : ۱۲۱۰x۱۴۵۰x۱۹۰۰ mm
وزن : ۸۰KG

BMS - 11



گرمکن و باد کن نیمه اتوماتیک (Pet moulder)

ماشین برای ساخت ظروف PET از پریفورم بکار می رود و عمل قرار دادن پریفورم بدمت انجام می شود. تکنولوژی بالا با استفاده از مایکرو PLC سیستم گرمایی طراحی شده برای استفاده کمتر انرژی تا ۵ درصد سیستم های مشابه

تعداد کاپوتی : ۳
جنس محصول : PET/PP/PE/PC
حجم ظرف : ۲۵۰-۵۰۰ میلی سی
سرعت : ۱۲۰۰-۱۵۰۰ PCS/H
حداکثر ارتفاع ظرف : ۲۶۰ میلی متر
حداکثر قطر ظرف : ۱۰۰ میلی متر
حداکثر ابعاد مفرغه قالب : ۴۲۰ x ۵ میلی متر
حداکثر ارتفاع قالب : ۲۵۰ میلی متر
برق ورودی : ۳/۸-۲/۲ ولت-۲۲۰ کیلووات
گرمای دهانه قالب : ۳۵۰-۱۵۰ میلی متر
ابعاد : ۱۵۵۰x۱۰۵۰x۲۰۵۰ میلی متر
وزن : ۱/۲ تن

CLG-4



دستگاه تمام اتوماتیک دربند قوطی (چهار هد) (Can capper)

این دستگاه برای دربندی انواع قوطی فلزی ، پلاستیکی ، شیشه ای ، آلومینوم مناسب می باشد. دستگاه دارای درب گذار اتوماتیک می باشد و برای استفاده در صنایع غذایی ، نوشیدنی ، چای و دیگر صنایع مناسب می باشد.

دستگاه بر اساس قطر و ارتفاع نمونه قوطی مشتری ساخته می شود.

ظرفیت تولید دستگاه ۵۰۰۰ قوطی در ساعت می باشد.

مشخصات فنی :

- ظرفیت تولید : ۵۰۰۰ PCS/h
- تعداد هد : ۴
- قطر قوطی : ۵۲-۶۲/۵۰
- توان : ۱/۲۵ kw
- ابعاد : ۱۹۰۰x۱۰۰۰x۱۰۰۰ mm
- وزن : ۱۶۰۰kg

BMA - 88



گرمکن و باد کن تمام اتوماتیک (Pet blowing moulder)

برای تولید ظروف PET
این ماشین دارای دو مرحله کاملاً اتوماتیک بادکنی ظروف پت در اشکال مختلف برای نوشابه های گازدار ، بدون گاز ، سموم ، آرایشی و بهداشتی ، ظروف دهانه گشاد و Hot Filling متشکل از مواد پلاستیکی کریستالی مانند پت و PP

- اتوماتیسمون بالا از طریق صفحه کنترل کلیه مراحل قابل کنترل و مانیتورینگ است
- سیستم یکنواخت حرارتی (تشنع) برای دقت هندسی بالا در محصول
- سرعت بالا (۲۵۰۰ بتری در ساعت)
- محیط بسته برای جلوگیری از آلودگی ظروف
- مصرف بهینه برق و آب
- PLC از نوع OMRON زاین ، پنوماتیک FESTO و سرو و موتورها از نوع Panasonic ژاپن است
- درصد ضایعات : کمتر از ۰/۲ درصد

SV600

سرنند ویبره (Vibrating sifter)



ماشین برای سرنند و مش بندی پودرهای آرایشی ، دارویی ، غذایی و شیمیایی بکار می رود.
 ماشین با استفاده از یک الکتروموتور ویبره که به یک کاسه روی لاستیکهای لرزه گیر متصل است و مش با اندازه مورد نظر عمل سرنند را انجام می دهد.
 توری سرنند به را حتی قابل تعویض و نظافت است (۳ تا ۵ دقیقه). سرنند می تواند یک ، دو و سه طبقه بسته به نیاز تهیه شود .
 قابلیت سرنند پودر تا مش ۳۰۰.

مشخصات فنی :
 - توان الکتروموتور ۲/۲۵ KW / ۳/۳۷ KW
 - سطح مفید سرنند ۰/۰۹۱M² / ۰/۲۳۷M²
 - قطر مفید دهانه سرنند ۳۵۰ MM / ۳۵۰ MM
 - ابعاد ۶۴۰ x ۷۷۰ x ۷۵۰ MM / ۴۴۰ x ۵۸۰ x ۵۸۰ MM

BAS

گرانولاتور مرطوب از نوع سبیدی (Comminuting mill)



برای ساخت گرانول از پودر هایی که دارای مواد محلول چسبنده (BINDER) می باشند.

- گرانول خروجی : از ۱/۰ تا ۶ میلی متر.
 - سرعت روتور: ۲۵۰ RPM.
 - قطر ورودی قیف به ماشین: ۳۰۰ میلی متر.
 - قطر و عرض استوانه مشبک: ۸۰ x ۸۰ میلی متر.
 - سطح شبکه: ۷۲۰ سانتی متر مربع.
 - ظرفیت تقریبی ماشین: ۸۳۰ کیلوگرم در ساعت .
 - توان موتور: ۵/۵HP.
 - ارتفاع ماشین: ۱۴۵ میلی متر.
 - فضای کف: ۱۲۶ x ۷۵ میلی متر.
 - وزن تقریبی: ۸۰۰ کیلوگرم .

pm320-640

پین میل (Pin mill)



اندازه خروجی تا ۳۰ میکرون. ماشین شامل یک روتور پین دار است که با گردش در جهت متفاوت ضربات لازم را روی ذرات پودر پینهای استاتور وارد می کند.

- توان الکتروموتور ۴KW / ۱۱KW
 - اندازه ورودی کمتر از ۶ میلی متر
 - مش خروجی ۸۰ - ۱۵۰ و فلفل ۱۵۰ - ۲۰۰ شکر
 - ظرفیت KG/H برای مدل 320 - ۱۵۰ - ۸۰ فلفل ۶۰۰ - ۱۵۰ شکر
 - ظرفیت KG/H برای مدل 640 - ۲۰۰ - ۱۵۰ فلفل ۱۵۰ - ۸۰۰ شکر
 - وزن ۳۵۰ KG / ۴۵۰ KG

ROCG

گرانولاتور رفت و برگشتی (Oscillating granulator)



برای گرانول سازی مرطوب از پودر هایی که درمذ بالایی از مواد محلول چسبنده دارند روتور دارای حرکت رفت و برگشتی برای مالش مواد به شبکه میباشد. این حرکت از طریق یک مکانیسم لنگ ایجاد میشود. کالیه قسمتهای در تماس با مواد از استنلس استیل میباشد.

مشخصات فنی :
 - سطح شبکه ۷۲۰ سانتی متر مربع
 - ظرفیت تقریبی ماشین ۸۳۰ کیلوگرم در ساعت
 - توان موتور ۳ اسب
 - ارتفاع ماشین ۱۴۵ میلی متر
 - فضای کف ۱۲۶ x ۷۵ میلی متر
 - وزن تقریبی ۳۰۰ کیلوگرم

CEN

سرنند دوار (CENTRIFUGAL SIFTER)



برای الک کردن ، disintegrating و هموژنایزر کردن پودر. ذرات درشت

- دارای دو قسمت ، یکی برای جاگیری پودر از دهانه ورودی و قسمت دوم دارای سه تیغه می باشد که پودر را روی یک ورق مشبک قابل تعویض مالش می دهد و پس از سرنند کردن ذرات درشت را از قسمت جلوی سرنند خارج می نماید .
 - ماشین را می توان به صورت BATCH و یا پیوسته INLINE استفاده کرد.
 - ابعاد : ۱۲۰۰ x ۳۳۰ x ۱۰۸۰ میلی متر .
 - سرعت روتور: ۲۵۰ RPM .
 - ابعاد صفحه مشبک: ۲۳۰ سانتیمتر مربع .
 - ظرفیت: ۴ تن در ساعت .
 - برقی مصرفی: ۱/۵ کیلووات .

MILLS

انواع ماشینهای کاهش سایز ذرات



جت میل- سیستم کامل جت میل (مایکرونایزر) JMD ۵۰۰ قابل استفاده در صنایع تولید سموم ، مواد معدنی ، الکترونیک ، کاغذ ، بهداشتی خروجی ذرات ۲۰۰ تا ۶۰۰۰ مش .

ماشین افقی پریمیل (آسیاب مرطوب افقی) PMD ۱۰۰-۱۰۰ ماشین برای ریز کردن ذرات جامد حل شده در مایعات غلیظ و رقیق بصورت پیوسته بکار میرود. محفظه آسیاب از آلیاژ خاص مقاوم تا ۶۲ راکول و کتا سنگ خورده- دارای دو سیستم خنک کننده- مقاوم در مقابل خوردگی حالها جنس پینها از زیر کو نیم % ۹۵ خروجی ذرات ۲-۱ میکرون

YHM-3

آسیاب غلطکی ۳ رول (Roller mill)



ماشین برای نورد و آسیاب انواع پودر و خمیر حاوی پودر به منظور بدست آوردن پودر و خمیر نرم و یکدست در صنایع دارویی ، آرایشی ، شیمیایی و غذایی بکار می رود. غلطکها از جنس استنلس استیل و ماشین مواد را در یک مرحله عبور در دو نوبت آسیاب می کند.

مشخصات فنی :
 - قطر غلطک ۱۵۰ MM
 - طول غلطک ۳۲۰ MM
 - نسبت سرعت غلطکها ۱:۳:۹
 - توان الکتروموتور ۲/۲ KW
 - ظرفیت ۴۰ Kg/h

HAM

آسیاب چکشی (گرانولاتور خشک) (Hammer mill)



آسیاب پودر حد اکثر تا مش ۱۵۰ برای انواع ادویه ، پودرهای آرایشی ، شیمیایی و دارویی

- در تماس با مواد از استنلس استیل
 - قابلیت آسیاب یا گرانول سازی خشک
 - با ۱۶ چکش فولادی روی یک روتور با دور ۳۰۰ RPM
 - ماشین روی چرخ قابل حرکت است و منطبق با استانداردهای دارویی و غذایی می باشد
 - از این ماشین به عنوان گرانولاتور خشک نیز استفاده می شود
 - ابعاد: ۱۸۰۰ x ۸۰۰ x ۱۲۰۰ میلی متر
 - برقی مصرفی و توان موتور: ۵/۵HP سه فاز ۳۸۰ ولت
 - ظرفیت حداقل: ۸۰۰ کیلو در ساعت این ظرفیت برای مش ۱۲۰ به ۱۵۰ کیلوگرم در ساعت می رسد

COP-10

سیستم فیلتراسیون تحت خلا روغن خوراکی (Vacuum oil filter)

از این دستگاه بطور خاص برای تصفیه مستعمل دستگاه سرخ کن ، روغن نارگیل ، روغن دانه های گیاهی ، روغن و روغن حیوانی استفاده می شود. دستگاه کاملاً ذرات موباب ، اسید و الکل موجود در روغن را از بین می برد. روغن تصفیه شده تمیز ، زلال و خوش بو می باشد.



ویژگی ها :
 ۱- سیستم واکیوم با راندهای بالا ، آب زدایی ، بی بو کردن و حذف ناخالصی ها را انجام میدهد.
 ۲- دارای سیستم back flush که بطور اتوماتیک ناخالصیها را از بین می برد.
 ۳- دارای فیلتر استنلس استیل که خاصیت ضد خوردگی دارد. دقت بالا برای از بین بردن ناخالصی ها و حجم بالا برای ذخیره ناخالصی ها.
 ۴- دارای سیستم منحصر به فرد برای از بین بردن گاز و آب موجود در روغن استفاده از سیستم تخلیه (۳D) و تخلیه لوله نازک که بسرعت رده های آب ، محلول آب و گاز را با استفاده از تکنولوژی جرداسان آب از روغن جدا می کند.

مشخصات فنی :
 - ظرفیت: ۱۰ (L/MIN)
 - میزان واکیوم (MPa): ۰.۰۵ - ۰.۰۶
 - میزان فشار (MPa): ۰.۰۵
 - دما: ۱۰۰ °C
 - برق ورودی سه فاز
 - توان حرارتی (KW): ۳۶
 - توان کل (KW): ۳۸
 - ورودی / خروجی (MM): ۴۵
 - وزن (KG): ۴۵۸
 - ابعاد (MM): ۱۵۰۰×۱۰۰۰×۱۳۰۰

OP

ماشین روغن کشی سرد (Screw press)

ماشین روغن کشی برای استخراج روغن از دانه های روغنی مانند: زیتون ، آفتابگردان ، و کنجد در سه ظرفیت



مدل OP1
 - ظرفیت: ۱/۵ تن در ۲۴ ساعت
 - توان مصرفی: ۴ کیلووات
 - وزن: ۱۴۴ کیلوگرم
 - ابعاد: ۸۰۰×۶۶۰×۶۸۰ میلی متر
 مدل OP2
 - ظرفیت: ۳ تن در ۲۴ ساعت
 - توان مصرفی: ۵ کیلووات
 - وزن: ۱۸۰ کیلوگرم
 - ابعاد: ۹۰۰×۶۶۰×۶۹۰ میلی متر
 مدل OP5
 - ظرفیت: ۵ تن در ۲۴ ساعت
 - توان مصرفی: ۱۰ کیلووات
 - وزن: ۵۰۰ کیلوگرم
 - ابعاد: ۱۳۲۰×۱۳۲۰×۱۶۱۰ میلی متر

HOP-220

پرس هیدرولیک روغن زیتون (Hydraulic oil press)

دستگاه برای روغن گیری انواع گیاهان و دانه های روغنی از قبیل: بادام زمینی ، سویا ، دانه های چای ، گردو ، تخمه آفتاب گردان ، کنجد ، سیسوس برنج ، زیتون و... کاربرد دارد.



دستگاه قابلیت پرس گرم و سرد و دارای سیستم گرمایش جهت پرس گرم و سیستم فشار برای پرس سرد می باشد.

ظرفیت (برای زیتون)
 ۳۰ - ۶۰ Kg/h
 حداکثر فشار : ۵۵Mpa
 توان الکت حرارتی : ۱kw
 محدوده دما: ۱۰۰-۷۰
 توان الکتروموتور: ۲۲۰V or ۳۸۰V/۱/۵kw
 وزن: ۸۸۰kg
 ابعاد دستگاه: ۱۴۰×۷۵×۹۰cm

HOP-169

پرس سرد روغن کشی (Screw press)

دستگاه برای روغن کشی انواع دانه ها از قبیل: بادام زمینی ، نارگیل ، سویا ، گردو ، تخمه آفتاب گردان ، دانه جوز ، کنجد و... کاربرد دارد. دستگاه قابلیت روغن گیری در مقیاس کوچک تولیدی و فروشگاهی را دارد . میزان روغن کشی بیش از ۴۵٪ وزن دانه ها است و همچنین به نوع دانه بستگی دارد. مشخصات دستگاه :

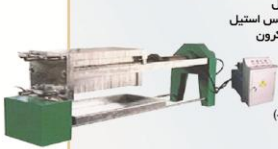


ظرفیت ۳-۶ کیلوگرم در ساعت (بر اساس نوع دانه)
 برق مصرفی : ۱۰۷V/۲۲۰V
 توان موتور: ۴kw
 وزن دستگاه : ۱۱۵kg
 جنس دستگاه : استیل ۳۰۴ (مطابق با استاندارد غذایی)
 ابعاد دستگاه : ۱۹۰×۲۴۰×۲۷۰mm

FIPRESS2

فیلتر پرس استنلس استیل (Filter press)

محدوده واقعی فیلتراسیون ۲ متر مربع حجم فیلتر ۲۵ لیتر هر کدام



تعداد پلیت ۱۰ عدد شامل هد و منصفه پشتی می باشد.
 بدنه دستگاه کربن استیل با روکش استیل
 جنس فیلتر ورقه پلی پروپیلن یا توری استنلس استیل
 قدرت فیلتراسیون روی عسل تا ۲۰۰ میکرون
 اندازه پلیت (mm) ۳۲۰×۳۲۰
 بدنه دستگاه SS۳۰۴ استنلس استیل
 دمای فیلتر ۰-۱۰۰ °C
 فشار فیلتر ۰-۱/۰ mpa
 نوع تخلیه دستی (کیک فیلتر شده می ریزد)
 ابعاد ۶۸۰×۷۰۰×۱۴۰۵MM
 وزن ۴۴۰ KG

6LY-125

ماشین روغن کشی گرم (Hot screw oil press)

ظرفیت ۶-۲۴ تن در ۲۴ ساعت
 برق مصرفی ۱۵ کیلو وات
 موارد استفاده برای روغن کشی دانه های انگور ، کتان ، سویا ، بادام زمینی ، کنجد ، آفتابگردان ، نارگیل ، خرمای مغز هسته ها و ...
 تجهیزات واکیوم فیلتر روغن
 ابعاد بسته بندی (L) × ۲۲۶ × ۴۶۰ (W) × ۸۶۰ (H) ۴۰۰
 ابعاد دستگاه (L) × ۸۵۰ × ۱۸۰ (W) × ۱۸۰ (H) ۲۲۰۰mm
 وزن خالص ۹۰۰ کیلوگرم



GLPT-1500

بلانچر مارپیچی حرارتی پیوسته (Blancher)

مستربین دستگاه بلانچینگ سیب زمینی ، میوه و سبزیجات بعد از تمیز کردن سیستم مارپیچی چابوری مواد در آب گرم منبع گرمایی استت حرارتی معجز به تنظیم اتوماتیک درجه حرارت ظرفیت : ۷۰۰ کیلوگرم در ساعت توان مصرفی : ۳۱ کیلو وات ابعاد : ۱۳۵۰×۸۰۰×۲۴۰۰ میلی متر



بلانچر (بلانچریج)
 جهت چوشاندن و حفظ رنگ سیب زمینی ، چاوبوگی ، از ترکیب شکر در سیب زمینی ها ، برای حفظ آنزیمها و نیم بز کردن مواد غذایی ، کنترل دیجیتال اتوماتیک حرارت ، حفظ حرارت با سیستم دو چاره ، گرم کردن سریع ، تمام استنلس استیل توان : ۲۱kw و واتل : ۳۸۰۷
 وزن : ۸۰kg
 ابعاد خارجی : ۱۳۳۰×۶۵۰×۱۰۰۰MM
 ظرفیت تقریبی : ۵۰۰ کیلوگرم در ساعت
 درجه حرارت برای استیلایس سیب زمینی : ۱۰۰ تا ۱۲۰ درجه سانتی گراد.

CPAS1000

دستگاه پاستوریزاتور پیوسته (Continuous pasteurizer)

دستگاه به دو بخش وان حرارتی و وان خنک کننده تقسیم می شود. تمامی قسمت های ماشین از جنس استنلس استیل است. دستگاه دارای اینورتر برای کنترل سرعت حرکت و زمان گرم شدن و سرد شدن.
 دستگاه دارای وان حرارتی پاستوریزاسیون ، وان سرد کننده ، سیستم هیدل حرارتی با بخار ، سیستم کنترل دما ، سیستم انتقال دهنده و دیگر اجزا ، می باشد.



مشخصات فنی
 -توان : ۱/۱kw
 -عرض تسنه : ۱۰۰۰mm
 -روش گرم کردن : مبدل حرارتی با بخار
 -ولتاژ : ۲۲۰/۳۸۰v
 -ظرفیت : ۱۰۰۰kg/h
 -جنس دستگاه : SUS۳۰۴
 -مشخصات استیل صفحه استیل : ۱/۵mm
 -سرعت دستگاه قابل تنظیم با اینورتر است (L.W.H) ۵۰۰×۱۲۰۰×۱۴۰۰mm
 -ابعاد : SUS۳۰۴

MOK

مونوبلاک ترکیبی (Combinational monoblock)



این ماشین که معمولاً پرکن و دربند بصورت یکجا می باشد می تواند شامل پرکن، دربند و برچسب زن و میز پخش و جمع بوده و یا فقط پرکن و دربند با چند مرحله درب گذاری و دربندی و یا با انواع پرکن مایعات رقیق و غلیظ، خمیری و پودر و گرانول باشد ماشین بصورت خطی و یا با ورود و خروج ۹۰ درجه ساخته می شود. ماشین همچنین با مراحل مختلف دربندی و با انواع پرکن قابل ساخت است. سرعت بسته بندی ۱۸۰۰ ظرف در ساعت. حجم ظرف حداکثر ۲۵۰CC

MO2

مونوبلاک (Monoblock)



- ماشین MONOBLOCK پرکن و دربند تمام اتوماتیک برای انواع ظروف از ۲۵۰ تا حجم ۲۵۰۰۰۰ تمام اتوماتیک شامل پرکن دوزانه با سیستم BOTTOM UP و دربند تمام اتوماتیک با کاسه و شوت و یک متر کانوایر ورودی و خروجی برای سهولت در اتصال به سایر خطوط.
- این ماشین همچنین با تغییراتی برای بسته بندی لگ، ریمل، عطر و ادکلن و لوسیون و ضد چشم نیز مناسب می باشد.
- سرعت: ۱۸۰۰ ظرف در ساعت.
- برق مصرفی: ۳ فاز ۳۸۰ ولت، ۲ KW.
- ظرفیت حجمی: از ۲ تا ۲۵۰ میلی لیتر.
- ابعاد: ۲۰۰۰×۲۵۰۰×۲۰۰۰ میلی متر.

WT2-CSA

پرکن سیل کن توزین دار (Weight filler-sealer)



ماشین توانایی پر کردن ظروف یکبار مصرف با سیستم توزین دار برای موادی مانند سبزی جات، زیتون، خرما و غیره را دارد. پس از پرکردن عمل سیل و بیرون اندازی بصورت اتوماتیک انجام می شود.
ظرفیت با پرکن دو توزین ۸۰۰ ظرف در ساعت
توان الکتروموتور اصلی ۲ اسب
توان المنت حرارتی ۵۰۰ وات

DOY8-100

ماشین بسته بندی پاکتهای درب دار (Doypack)



ماشین پرکن و دربند پاکتهای ایستاده و انودار برای انواع مایعات رقیق و غلیظ مانند آب میوه، سس، مایعات یگ کننده، مربا و در صورت سفارش مواد بصورت پودریا گرانول باشد. پاکتها می تواند از نوع ایستاده (STAND-UP)، تخت، زیپ دار و پاکتهای دسته دار وسط یا گوشه باشد.
مراحل مختلف بسته بندی در ماشین شامل تغذیه پاکت از خشاب مخصوص، باد کردن پاکت، پرکنی، دربندی و جمع آوری پاکتهای آماده می باشد.
مشخصات فنی:
- ظرفیت: تا ۴ بسته در دقیقه بسته به مواد و پاکت
- نوع پاکت: چند لایه، تکه لایه PP، PE و غیره
- ابعاد پاکت: ۱۰۰-۳۰۰mm W | ۱۰۰-۲۰۰mm
- هوای مورد نیاز: ۳/۶m³/min
- توان مصرفی: ۳۸۰-۴۰۰KW
- ابعاد ماشین: ۱۴۰۰xW | ۱۳۰۰xH | ۱۶۰۰mm
- وزن: ۴۰۰kg

WT2-10

پرکن وزنی ۲، ۴، ۱۰ و توزین (Weigher)



کاربرد در توزین پودرها و مواد گرانولی
دو توزین
- دستگاه با سرعت بالا و دارای سنسورگیر کردن مواد به جهت افزایش دقت و سرعت می باشد.
- سیستم کنترل فیذر به صورت ویریه ای دو فلو.
- دقت: ۱/ تا ۲ گرم
- حداکثر توزین: ۱۰۰۰ گرم
- سرعت: ۲۰ تا ۷۰ بسته در ساعت.
- ابعاد: ۱۰۹۶x۹۰۰x۱۰۶۶ میلی متر (توزین)
چهار توزین
- محدوده توزین: از ۱ تا ۱۰۰۰ گرم
- دقت: ۰/۲ تا ۲ گرم
- سرعت: ۵ تا ۵۰ بسته در دقیقه.
- نمایشگر: ۱۰/۳ اینچ CD. رنگی در صورت سفارش.
- برق مصرفی: ۲۲۰۰ وات
- ابعاد: ۱۳۰۰x۸۵۰x۹۵۰ میلی متر.

wt - 10

سیستم کامل بسته بندی وزنی ده هد (Weighing and packaging)



- سیستم مشگل از توزین ۱۰ هد، بسته بندی، بالابر و کانوایر خروجی است
- سیستم کامل شامل: فیذر ارزان، بالابر قاشکی، توزین ۱۰ هد پلنفرم
- ماشین: FFS، کانوایر خروجی، کنترل کننده وزن، حسگر فلز و میز گردان است
- تجهیزات سفارشی شامل:
- تزریق نیتروژن، پانچ سوراخ، سیستم سیل پلی اتیلن و سیل گاست کردن پاکت و سیستم واکیوم پاکت
- سرعت ماشین: ۲۰ تا ۶۰ بسته در دقیقه
- سبازر پاکت حداکثر: ۲۴۰x۳۵۰ میلی متر
- فرم پاکت: بالشتی - استاندارد - گاست - سوراخ دار
- حداکثر وزن رول فیلم: ۳۰۰ کیلوگرم
- ظرفیت بسته بندی: ۱۰ - ۳۰۰۰ گرم در هر بسته
- دقت بسته بندی: ۰/۳ - ۱/۵ گرم در یک بسته

CSA

پرکن و سیل کن دوار (Filler-sealer)



برای لیوان ویا هر نوع ظرف پلاستیکی با دهانه مستطیلی تا قطر ۲۰۰ میلی متر با استفاده از فیلم شفاف پلاستیکی یا رول آلومینیوم
- تمام اتوماتیک
- کرده بری، گرم کردن و چسباندن فویل همزمان بوسیله ماشین انجام می شود.
- ماشین با پرکن مواد رقیق مانند آب و آب میوه، پودر پرکن و یا پرکن مواد غلیظ قابل تحویل است.
- ابعاد: ۱۴۰۰x۹۰۰x۱۸۰۰ میلی متر
- حداکثر عمق: ۲۰۰ میلی متر
- حداکثر دهانه: ۱۵۰ میلی متر
- ظرفیت: ۱۱۰۰ ظرف در ساعت
- برق: ۳۸۰ وات ۳ کیلو وات
- مصرف هوا: ۱۰۰ لیتر در ساعت

MOT-2

دستگاه فرم فیل سیل ۲ نازل (مونودوز) (Monodose)



دستگاه مینی فرم فیل سیل برای پر کردن انواع مایعات رقیق و غلیظ در ظروف پلاستیکی فریمگ شده توسط ماشین مناسب می باشد. تغذیه ماشین بشکل رول می باشد. ماشین دارای سیستم کنترل PLC و براحتی قابلیت تنظیم می باشد. عملیات فریمگ، پر کردن، سیل کردن، چاپ سریال نامبر و برش را انجام می دهد. ظرفیت تولید ۳۰۰۰ عدد در ساعت می باشد.
ماشین تا ۵ نازله موجود است.
مشخصات فنی
- حداکثر عمق فرم دهی ۱۲ (mm)
- جنس مواد بسته بندی (۵/۲-۰/۴) ET/PE PVC/PE
- ظرفیت ml ۱-۵۰
- توان الکتروموتور ۴/۳KW
- ولتاژ ۲۲۰V-۳۸۰V/۵۰Hz
- وزن ۵۰۰ kg
- ابعاد ۱۷۵۰x۷۵۰x۱۴۰۰ mm

BUC5

بالابر قاشقکی (Bucket elevator)



بالابر قاشقکی برای حمل مواد بصورت عمودی می باشد ، کلیه قسمتهای ماشین روکش شده است .

مشخصات فنی :
 قدرت الکتروموتور : ۵/۵ اسب بخار
 ارتفاع از کف تا محل تخلیه: تا ۱۰ متر بسته به سفارش
 عرض قاشقک : ۱۲۰ میلی متر
 طول قاشقک : ۲۵۰ میلی متر
 ارتفاع قاشقک : ۱۱۵ میلی متر
 ظرفیت : ۱۰ تن در ساعت
 جنس قاشقکها میتواند پلیاستیک ، استنلس استیل و یا کربن استیل باشد.

BE-80

بالابر سطلی شیبدار (Bucket conveyor)



برای انتقال مواد پودری یا خمیری از زمین به ارتفاع مورد نظر ماشین توانایی انتقال هر نوع مواد بدون ریزش یا برگشت مجدد دارد. کلیه قسمتهای در تماس با مواد از استنلس استیل و ماشین کاملاً پرتابل است .

مشخصات فنی:
 - حجم مخزن جابجایی مواد (سطل) : ۸۰ لیتری
 - عرض مخزن : ۵۵۰ میلی متر
 - عرض دستگاه : ۷۵۰ میلی متر
 - توان الکتروموتور گیربکس : ۱ اسب بخار
 - ظرفیت تقریبی : ۸۰-۱۶۰ لیتر در دقیقه
 - ارتفاع تخلیه : ۳۰۰-۴۰۰ میلی متر

VAC 650-1500

سیستم انتقال پودر و اکیوم (Pneumatic conveyor)



برای انتقال پودر یا گرانول از داخل بشکه به قیف دستگاه مصرف کننده ماشین دارای سنسور الکترونیکی میباشد و با بالا آمدن سطح پودر در قیف دستگاه مصرف کننده به طور اتوماتیک عمل انتقال پودر قطع و مجدداً با کاهش سطح پودر ادامه پیدا میکند . ظرفیت انتقال پودر ماشین در بدترین شرایط در یک محل ۶۵۰ و در محل دیگر ۱۵۰۰ کیلو گرم در ساعت میباشد.مکنده از نوع پمپ SIDE CHANNEL و سیستم تمیز کننده فیلتر با استفاده از هوای فشرده.

clt 50-250

سیستم انتقال پودر مارپیچی (Screw conveyor)



برای انتقال پودر از زمین به ارتفاع مورد نیاز. در صورت نیاز دارای تکیه گاه وسط باسنتر قابل تنظیم می باشد. این سیستم بصورت افقی و عمودی نیز قابل ساخت است ماشین در قطره های ۲۵-۵۰ میلی متری ساخته میشود. ظرفیت انتقال برای سایز ۱۰۰ ۴T/H

RT100

میز گردان (Turn table)



برای توزیع یا جمع آوری ظروف در ابتدا یا انتهای خط و همچنین تغییر مسیر خطوط - سطح میز و کلیه قسمتهای در تماس با ظروف از جنس استنلس استیل است - ابعاد : ۱۰۵۰×۱۰۵۰×۱۰۵۰ میلی متر - توان الکتروموتور : ۳/۵ اسب بخار - سرعت : ۱۰ متر در دقیقه

کانوایر تسمه ای یا زنجیری (Slat conveyor) کانوایر تسمه ای BELT CONVEYOR به عرض ۵ الی ۹۰ سانتی متر با محرک مستقل (موتور گیربکس) و بدنه استنلس استیل و تسمه از جنس PVC (با شرایط غذایی) . نوع بسته بندی این کانوایر با میزکناری نیز موجود میباشد.

GE25 40-50

پمپ دنده ای (Gear pump-lobe pump)



استنلس استیل مورد استفاده در محل و نقل مواد غلیظ تا ۲۰۰۰۰cp کلیه قسمتهای در تماس با مواد از جنس استنلس استیل و باز و بسته کردن پمپ برای شستشو بسادگی انجام می شود . الکترو موتور با شاسی قابل حمل و نقل همراه با پمپ است .

مشخصات فنی :
 - اندازه اتصال ۲-۱/۵-۱ اینچ
 - فشار مجاز در خروجی ۵
 - دبی در ۱۰۰ rpm و ویسکوزیته ۱۰۰ cp ۵-۲۵ L/min
 - توان الکترو موتور ۳-۱/۵-۰/۵ kw

DIS500 VAL200

دیسچارژر (Discharger)



جهت تخلیه پودر از انتهای سیلو، مناسب برای انواع پودرهای نرم و چسبیده - قطر دهانه خروجی : ۵۰۰ میلی متر. - توان الکتروموتور : ۲HP - ابعاد خروجی : ۲۴۰×۱۹۰ میلی متر. - ابعاد : ۵۰۰×۸۰۰×۸۰۰ میلی متر.

بارریز (Rotary seals)

جهت تخلیه تحت کنترل سیلوه و مخازن پودر - ابعاد : ۴۵۰×۲۶۰×۲۶۰ میلی متر. - توان الکترو موتور : ۵HP - قطر دهانه ورودی : ۲۰۰ میلی متر. - ظرفیت : ۵ متر مکعب در ساعت .

DEX180 RP55

ماشین تخلیه پرسی بشکه (Drum discharger)



ماشین عمدتاً در کارخانه بسته بندی گریس پماد گرم و تخلیه کلیه بشکه و سطلهای حاوی مواد خمیری کاربرد دارد .

مشخصات فنی :
 - ظرفیت : ۱۸۰ kg
 - میزان نسبت افزایش فشار : ۱۰:۱ ۱۵:۱ ۵۰:۱
 - دبی : ۲/۳ kg/min ۱/۷ ۱/۱
 - میزان فشار : ۳-۰ bar ۲-۰
 - اندازه شلنگ خروجی : ۳/۴ in ۱/۲ in
 - ابعاد ماشین : ۴۵۰×۵۰۰×۸۴۰ H . W . L mm
 - وزن ماشین : ۲۵۵ kg
 - دمای کار : ۴۰-۱۰

پمپ رفت و برگشتی پنوماتیک تخلیه مواد غلیظ از بشکه سیلندر و پیستون مکش مواد کثا از استنلس استیل بوده و مواد با مکش داخل سیلندر در یک کورس و حرکت سمت بالا در کورس بعدی از کف بشکه یا مخزن حاوی مواد غلیظ انتقال و به دستگاه مصرف کننده منتقل می شود.

ظرفیت انتقال برای پیستون قطر ۶۰ میلی متر ۱۵ لیتر در دقیقه

پرکن کپسول هارد و سافت ژل و خشک کن و ملزومات خط

ماشین بستنی یخی Ice fill seal

دبیازیتور و انروبر شکلات

روندر خمیر

انواع تاریخ زن استامپی و حرارتی

انواع تاریخ زن جوهر افشان CIJ-TIJ-HIRES

گرمکن و باد کن ظروف پت

باز کن و چسب زن جعبه

واکیوم محفظه ای و سیل واکیوم آجری

بسته بندی پاکتهای دوی پک

بسته بندی بالشتی

بسته بندی روکشی و سیل بلیستر

فرآوری

مخزن واکیوم هموژنایزر ساخت خمیر دندان و سایر مواد خمیری Process plant

هموژنایزر از نوع دنده ای

مخلوط کن پودر Ribbon blender، وی بلندر، دابل کن بلندر و درام بلندر

بلندر مواد خمیری پارویی و زد

Paddle بلندر

انواع سیستم گرانو لاسیون خشک و مرطوب

آسیاب چکشی، پیینی، جت میل و غلطکی

سرد دوار و ویبره

Discharger دیسچارژر و بار ریز سیلو و کیسه پرکن

کوره خشک کن دوار و سینی دار، کوره خشک کن پسته و غلات

خشک کن بستر سیال

خشک کن واکیوم، ماکروویو و دابل کن درایر

خشک کن نواری

اسپری درایر

انواع مخازن و میکسرهای استنلس استیل و راکتورها- تک تا سه جداره و سیلو

انواع سیستم تقطیر و عصاره گیر و اواپراتور

سیستم CIP و پاستوریزاتور پلیتی و بیج

دیگهای پخت

میکسر چسب و گریس و رنگ

انواع روغنکشی پرسی و ماریپیچی به صورت گرم و سرد

سیستم هسته گیر، پوست کن، غلاف گیر، اسلایسر، دایسر و خلال کن

بوجاری و سورت

شستشو برسی و حبابی

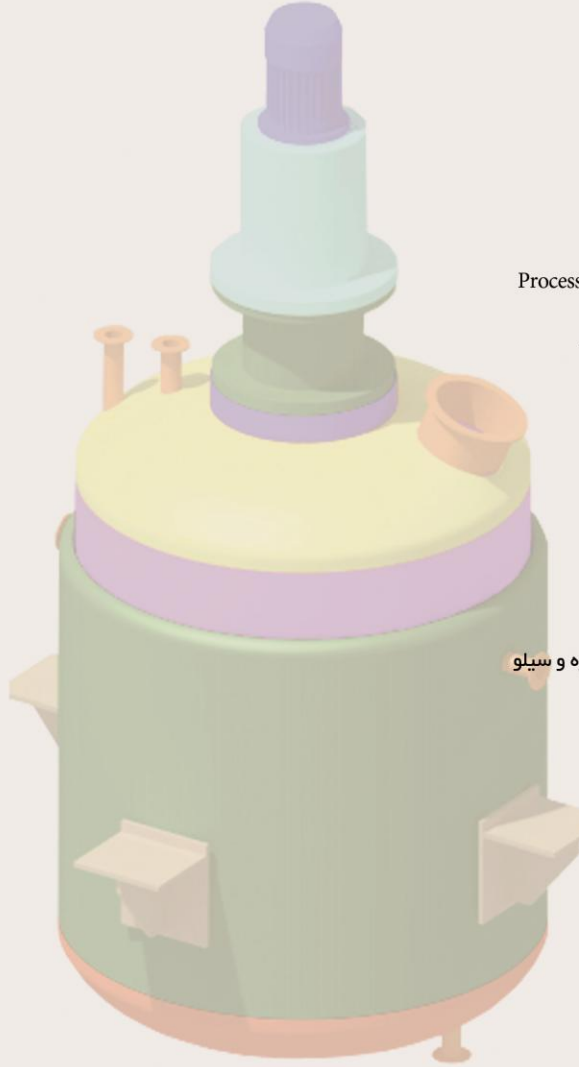
آبگیر و روغن گیر ساتریفیوژ و نواری

روستر و مغز گیر خشکبار

آبگیر و پالپ گیر میوه و استخراج ژل آوورا

بلنچر، سرخ کن و IQF

فرآوری خرما، شیره خرما و خمیر خرما



حمل و نقل مواد

انتقال پودرهای ماریپیچی و واکیوم

انواع نقاله های غلطکی، تسمه ای، زنجیری، رولر و اسلت

بالابر قاشقکی یا سطلی

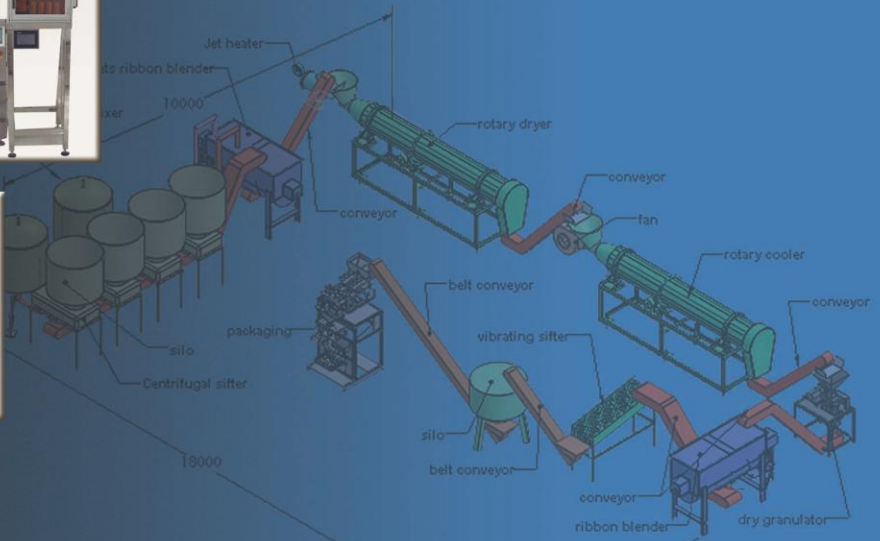
پمپهای دندهای و لوب انتقال مواد

پمپ رفت و برگشتی و دوار تخلیه بشکه

تخلیه پرسی بشکه

میزهای بخش و جمع





کارخانه (۱): کیلومتر ۱۵ جاده مخصوص کرج،
مقابل سنپا، خیابان ۵۲، کوچه چهارم، پلاک ۸
تلفن: ۰۱-۰۴۴۹۲۲۷۰
فکس: ۰۲۱-۴۴۹۲۲۷۲۶
کد پستی: ۱۳۸۶۱۱۳۷۵۱

کارخانه (۲): کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج،
جاده شهریار - اندیشه، بعد از پل دوم (راه آهن)،
مجتمع زاگرس (۳۰ متری زاگرس) پلاک ۶۳
تلفن: ۰۲۱-۴۶۸۷۹۵۹۰-۹۱
کد پستی: ۳۷۵۴۱۸۱۱۸۱

دفتر مرکزی: خیابان قائم مقام فرامانی،
کوچه ممتاز، پلاک ۷، واحد ۸
تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۳۷۷۸-۸۸۸۳۷۰۲
فکس: ۰۲۱-۸۸۳۳۳۶۹
کد پستی: ۱۵۸۹۶۱۳۸۷۸

WEB SITE : WWW.KARASANAT.COM / WWW.KARASANAT.IR
E-MAIL : SALES@KARASANAT.COM
KARASANATCO : کانال تلگرام
KARASANAT
09101100230