

IS2000

### سیل القایی تمام اتوماتیک

سیل ظروف پلاستیکی با استفاده از امواج الکترومغناطیس



- حداکثر خروجی دستگاه ۲kw می باشد .
- ارتفاع هد سیل بوسیله موتور گیربکس تنظیم میشود
- ماشین دارای ۱/۵ متر کانوایر تسمه بعرض ۲۰۰ میلی متر است.
- کلیه موتور گیربکسها دور متغیر هستند.
- ابعاد: ۱۳۵۰×۵۵۰×۱۵۵۰ میلی متر.
- ولتاژ: ۲۲۰ ولت تکفاز.
- توان مصرفی: ۱/۵ کیلووات .
- ظرفیت: ۰ تا ۱۲ متر در دقیقه .
- محدوده کاربری: ۳۰ تا ۱۳۰ میلیمتر .
- ارتفاع ظرف: ۴۰ تا ۳۰۰ میلیمتر .
- وزن: ۷۲ کیلوگرم .

ISN

### سیل القایی نیمه اتوماتیک

سیل ظروف پلاستیکی با استفاده از امواج الکترومغناطیس



- بوسیله این ماشین می توان زمان سفر تا ۴ ثانیه را برای سیل هر ظرف تنظیم نمود .
- ماشین توانایی سیل ظروف تا دهانه ۸۰ میلی متر را بدون استفاده از آب خنک کننده دارد .
- اپراتور هد مخصوص سیل را را روی ظرف گذاشته و با فشار دادن یک شستی حوزه مغناطیسی ایجاد شده و پس از تایم تنظیم شده بوسیله تایمر قطع می گردد .
- ابعاد: ۶۰۰×۲۰۰×۶۰۰ میلی متر .
- حجم تولید: ۱۰۰۰ ظرف در ساعت .

AFN

### سیل حرارتی نیمه اتوماتیک

مخصوص سیل دهانه ظروف پلاستیکی PET-PVC-PC-PP-PE با استفاده از رول آلومینیوم لمینت با پلی اتیلن و یا پلی استایرن

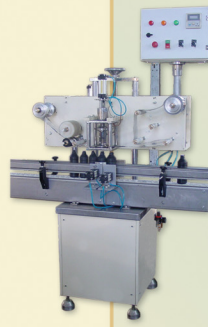


- عمل قرار دادن ظرف در قرار مخصوص بوسیله اپراتور انجام می شود
- عمل جلویی فویل بوسیله یک سروموتور انجام می شود و میزان پیشروی برحالی قابل تنظیم است .
- ابعاد: ۱۸۰۰×۸۰۰×۱۲۰۰ میلی متر .
- مصرف هوای فشرده: ۲۵۰ لیتر در ساعت .
- ظرفیت: ۸۰۰ ظرف در ساعت .
- وزن: ۲۵۰ کیلوگرم .

AFS

### سیل حرارتی تمام اتوماتیک

مخصوص سیل دهانه ظروف پلاستیکی PET-PVC-PC-PP-PE با استفاده از رول آلومینیوم لمینت با پلی اتیلن و یا پلی استایرن



- ضخامت فویل مورد نیاز بسته به جنس و فرم دهانه ظرف بین ۵۰ تا ۱۲۰ میکرون است و از تولیدات داخلی استفاده می شود .
- ماشین دارای ۳ متر کانوایر می باشد بسته به نوع ظرف از اسپراکت و یا GATING پتوماتیک برای نگه داشتن ظرف زیر سنبله و ماتریس استفاده می کند .
- ابعاد: ۱۷۰۰×۷۰۰×۳۰۰ میلی متر .
- مصرف هوای فشرده: ۵۰۰ لیتر در ساعت .
- ظرفیت: ۱۳۰۰ تا ۲۰۰۰ ظرف در ساعت .

CSLN

### سیل رو میزی ظروف بزرگ

سیل ظروف مستطیلی یکبار مصرف از جنس PE و PP, PS, PC با استفاده از فیلم شفاف CPP و یا آلومینیوم لمینت

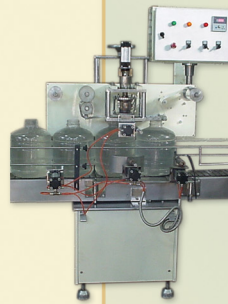


- قابل استفاده در فروشگاهها و رستورانها با برق تکفاز .
- کشش رول بادست یا در صورت سفارش اتوماتیک می باشد.
- حداکثر ابعاد ظرف ( میلی متر ) ۲۵۰×۱۵۰ .
- ظرفیت ( ظرف در ساعت ) ۴۰۰ .
- ابعاد ماشین ( میلی متر ) ۵۵۰×۸۰۰×۶۰۰ .
- برق مصرفی ۲۰۰V-۲۲۰V .
- هوای فشرده مصرفی ۲۰ lit/min .
- وزن ماشین ۵۰ کیلوگرم .

AFGA

### سیل گالن

برای سیل دهانه گالنهایی ۲ الی ۶ لیتری با استفاده از رول فویل آلومینیوم لمینت با پلی اتیلن به ضخامت ۵۰ الی ۸۰ میکرون



- ماشین دارای ۳ متر کانوایر با شرایط مشابه به در پرکن گالن می باشد .
- ماشین دارای رول بازکن و رول جمع کن اتوماتیک و سنبله و ماتریس گرم می باشد .
- ابعاد: ۱۷۰۰×۶۰۰×۳۰۰ میلی متر .
- مصرف هوا: ۷۵۰ لیتر در ساعت .
- برق مصرفی: ۳۸۰ ولت ۱ کیلووات .
- ظرفیت: ۳۰۰ تا ۱۰۰۰ گالن در ساعت .

CSA

### پرکن - سیل کن

برای لیوان ویا هر نوع ظرف پلاستیکی با دهانه مستطیلی یا دایروی تا قطر ۲۰۰ میلی متر با استفاده از فیلم شفاف پلاستیکی یا رول آلومینیوم



- تمام اتوماتیک
- گرم بری ، گرم کردن و چسباندن فویل همزمان بوسیله ماشین انجام می شود .
- ماشین با پرکن مواد رفیق مانند آب و آب میوه، بودرپرکن و یا پرکن مواد غلیظ قابل تحویل است.
- ابعاد: ۱۴۰۰×۹۰۰×۱۸۰۰ میلی متر .
- حداکثر عمق: ۲۰۰ میلی متر .
- دهانه: ۱۵۰ mm .
- ظرفیت: ۱۱۰۰ ظرف در ساعت .
- برق: ۳۸۰ ولت ۳KW .
- مصرف هوا: ۱۰۰ لیتر در ساعت .

CSL

### سیل ظروف بزرگ

سیل شفاف پلاستیکی ویا آلومینیومی برای ظروف یکبار مصرف از جنس PP,PVC,PS و یا پلی اتیلن با ابعاد بزرگ مناسب برای انواع خشکبار،خرما پنیمر،سالد،بستنی،رز شک،شکلات،سبزی،گوشت و میوه خشک



- اپراتور ظرف را پس از پرکردن در قرار مخصوص قرار میدهد
- ماشین بصورت اتوماتیک فویل پلاستیکی از جنس CPP را از رول باز کرده و پس از برش منطبق با دهانه و قرار دادن روی ظرف آن را سیل میکند .
- قابلیت نصب تاربخزن حرارتی .
- قابلیت نصب گاز زن و واکیوم .
- ابعاد: ۱۳۰۰×۶۰۰×۷۰۰ میلی متر .
- حداکثر عمق: ۲۰۰ میلی متر .
- حداکثر دهانه: ۳۵۰×۳۰۰ .
- ظرفیت: ۱۰۰۰ ظرف در ساعت .