

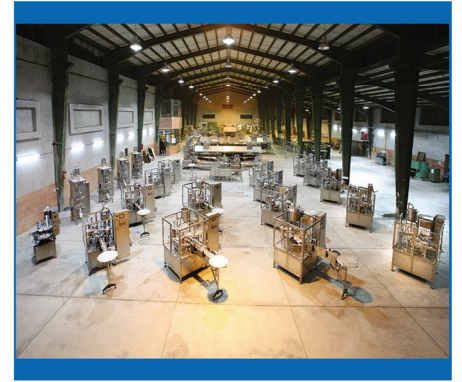
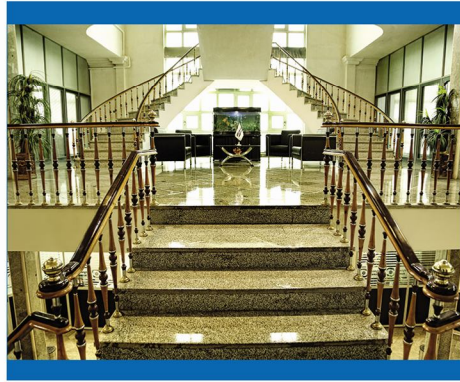
شرکت ماشین سازی شرق صنعت نیشابور در سال ۱۳۶۴ فعالیت خود را در زمینه طراحی و ساخت قالب های صنعتی و قطعات خودرو آغاز نمود و سپس با سرمایه گذاری مناسب اقدام به خرید ماشین های NC و CNC با تکنولوژی پیشرفته از کشور های اروپایی نمود

احداث کارخانه شماره ۲ با بیش از ۶۰۰۰ متر مربع زیربنا در زمینی به وسعت بیش از ۱۵۰۰۰ متر مربع در شهرک صنعتی خیام نیشابور و بکارگیری نیروی انسانی متخصص و کارا در واحد های مختلف فنی و مهندسی ، طراحی، تولید، موتاژ، R&D ، کنترل کیفی ، بازرگانی و...ضمن ارج نهادن به خلاقیت ها و نوآوری ها توانست خانواده بزرگ شرق صنعت را با شعار (packing your dreams) و در راه تبدیل شدن به یکی از قطب های منطقه گرد هم آورد

مبنا طراحی، کارایی، ایمنی و زیبایی می باشد. پس از اتمام کار طراحی توسط جدیدترین نرم افزار های روز دنیا و با پشتوانه سال ها تجربه در امر طراحی ، شبیه سازی ماشین توسط کامپیوتر و سپری کردن انواع آزمایشات رایانه ای ، نقشه قطعات تبدیل به ماشین CNC می شود که وظیفه تولید قطعات را با دقت یک میکرون بر عهده دارند . در مراحل ساخت و استحکام ، دقت و استاندارد ملاک اصلی عمل است

شرکت ماشین سازی شرق صنعت افتخار همکاری با بیش از ۳۰۰ کارخانه تولید فراورده های لبنی در سطح کشور را در کارنامه خود به ثبت رسانیده است. ارائه محصولات جدید مطابق با نیاز مصرف کنندگان و اعتقاد به حق انتخاب برای مشتری و همگامی با تکنولوژی مستلزم ایجاد و تقویت تیم طراحی بسیار قوی با امکانات سخت افزاری و نرم افزاری (CAD/CAM) متناسب با این اهداف میباشد. شرکت شرق صنعت سعی نموده ضمن استفاده از مرغوبترین مواد اولیه و تجهیزات مدرن و پیشرفته در ساخت ماشین های تولیدی سود مورد نظر خود را در فروش بیشتر جستجو نماید





SHARGH SANAT MACHINERY COMPANY

■ Shargh sanat, the manufacturer of automatic packaging machine is founded back in 1985 as an industrial from designer and producer car spaer parts. in order to achieve his goals, and with the suitable investment it had bought NC &CNC machinery equipped with advanced technology from european countries .

Then on by accession to the advanced machineries and up to date technology of the world ,the company took the ability designing and producing modern machinery of packaging that occupied by professional and efficient workers that working in different parts:

Such as : engineering , designing , production , assembly , R&D ,quality control , & ... this make us one of the great industrial and successful company in this field.

After completion the designing, plan of the fragments will program according to the CNC machines language by that can software and then will be available to theoperator it may concern.We are distributed a wide range of our products to more than 300 dairy products companiesin the world .A team of accredite,professional and experienced engineers,who is that use 3-D CAD/CAM modelling.

we can provide cost effective packaging solution in the all sector.

We believe in working with our customers at every step from project through the installation and after ,training sales support.

Specialist for Cup Fill Machines



UF Feta Cheese Packing Line UF Series

Shargh Sanat's filling & coagulation plant for Ultra Filtration (UF) feta cheese has been designed as very flexible plant achieving outputs from 1800 up to 8000 cup / hour with volume from 500 cc down to 100 cc.

The construction of the feta cheese filling plant is made on a modular principle, containing: cup charge, filling module, coagulation tunnel, salting & closing module.

Some of the auxiliary such movement as heat sealing station and cup separation etc.

A PLC controller with a user-friendly touch screen panel performs all the control function and programming of the working parameters.

خطوط بسته بندی پنیر UF

خطوط بسته بندی پنیر UF شرکت شرق صنعت با انعطاف پذیری زیاد برای تولید ۱۸۰۰ تا ۸۰۰۰ بسته با حجم ۱۰۰ الی ۴۵۰ سی سی طراحی شده اند

ساختار خطوط بسته بندی از چهار بخش تشکیل شده است:

مجموعه شارژ و ضد عفونی لیوان: جدا کننده لیوان و انتقال آن به تونل اشعه UV

مجموعه پرکن: انتقال دهنده لیوان به نوار نقاله پرکن، تشخیص لیوان، اسپری آنتی استیک، تزریق کنسانتره و رینت، اسپری آنتی فوم و مجموعه انتقال به نوار نقاله تونل کواگولاتور

تونل کواگولاتور: تونل برای نگهداری لیوان های پر شده حدود ۲۰ دقیقه با هدف انعقاد و مجموعه انتقال بسته ها به نوار نقاله خروجی

مجموعه بسته بندی: ورود لیوان و قرارگیری آن داخل حفره ها، گذاشتن کاغذ پارچمنت، اضافه کردن نمک خشک، قراردادن فویل روی لیوان و تزریق گاز ازت، آب بندی فویل آلومینیوم روی ظروف و خارج کردن لیوانها به نوار نقاله خروجی و نهایتاً به صورت انتخابی مجموعه کارتن گذار

کنترلر ماشین با یک پانل اپراتوری لمسی به صورت ساده با دو زبان فارسی و انگلیسی، اپراتوری و تغییر پارامتر های ماشین را ممکن می سازد

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای **SICK** آلمان

مجهز به سیلندرهای نیو ماتیک **FESTO** آلمان

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**

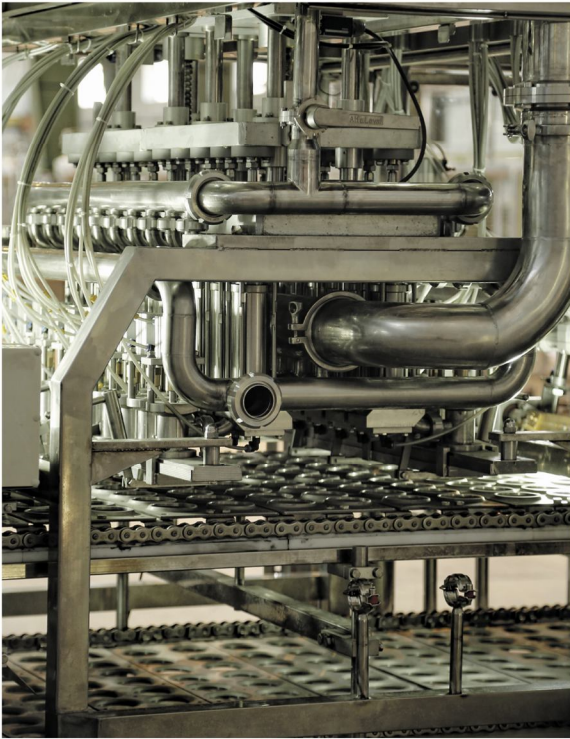


مشخصات مدل های مختلف خط کامل بسته بندی پنیر

UF (Ultra Filtration) Series Specifications

دقت فیلتر Filler accuracy	حداقل ابعاد محل استقرار (متر) Min Dimension (meter)	سرعت بسته بندی Capacity Approx(cup/h)	ابعاد ظرف Dimension(mm)	حجم هر بسته Volume (cc)	مدل ماشین Model
±1%	7*11	Max:1800	90*130	∅ 200-450	UF500-1800
±1%	9*13	Max:3200	90*130	∅ 200-450	UF500-3200
±1%	9*13	Max:4500	90*130	∅ 200-450	UF500-4500
±1%	7*11	Max:4000	70*95	∅ 100-200	UF-100-4000
±1%	9*13	Max:8000	70*95	∅ 100-200	UF-100-8000





Linear Cup fill Machine

LC Series

The Shargh Sanat LC Series is designed for filling from liquid to viscous products.

These machines are available for Uf and cream cheese and ice cream.

All parts in contact with the product as well as support frame are made from stainless steel and anodized aluminium materials.

The LC Machines are two types (P&G) Piston type is for liquid to viscous and Gravity type is for liquid and semi-liquid that available in 3 to 6 row versions or in a 2*6 twin row version with a capacity up to 20000 cup /hour.

The electrical parts are mounted in a stainless steel cabinet attached to the machine.

Operation of the machine is controlled via a PLC and a touch screen control panel with a display showing all relevant data.

The stainless cabinet attached to the machine. Upgradation of the machine is controlled via PLC and a touch screen control panel with a display showing all relevant data.

ماشین های پرکن خطی چند ردیفه

ماشین های سری LC شرکت شارق صنعت جهت بسته بندی انواع مایعات با غلظت های مختلف طراحی شده و تمامی قسمت های دستگاه از استنلس استیل و آلومینیوم آنودایز شده ساخته شده اند.

این ماشین ها بر اساس ظرفیت و شکل ظرف مورد نظر طراحی می شوند.

ماشین های سری LC در چهار نوع (G) ثقلی جهت محصولات رقیق و نیمه غلیظ، (P) پیستونی جهت مواد غلیظ، (R) روتاری ولو جهت انواع پنیر و مواد غلیظ، (A) جهت بستنی می باشند و سرعت های بالایی حدود ۲۰۰۰۰ بسته در ساعت را پشتیبانی می نمایند.

تمامی قسمت های الکترونیکی ماشین درون محفظه ای از جنس استنلس استیل با کیفیت و ایمنی بالا مونتاژ می شوند، کنترل دستگاه توسط سیستم PLC که مجهز به پانل لمسی با قابلیت نمایش اطلاعات مورد نیاز اپراتور صورت می گیرد.

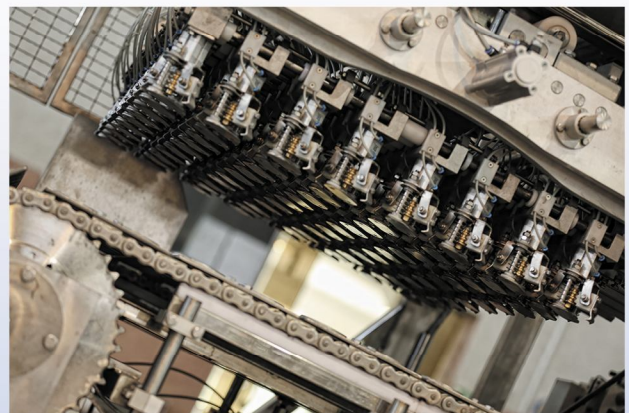
دستگاه های سری LC مجهز به سیستم کنترل مقدار مایع درون مخزن محصول بوده و حجم درون بسته ها، حرارت سیل، زمان مورد نیاز جهت سیل شدن و سرعت بسته بندی توسط پانل لمسی انجام می پذیرد. این ماشین قابلیت هماهنگی با سیستم CIP مرکزی را دارند و همچنین تمامی خطاهای به وجود آمده را روی پانل اپراتوری نمایش می دهند.

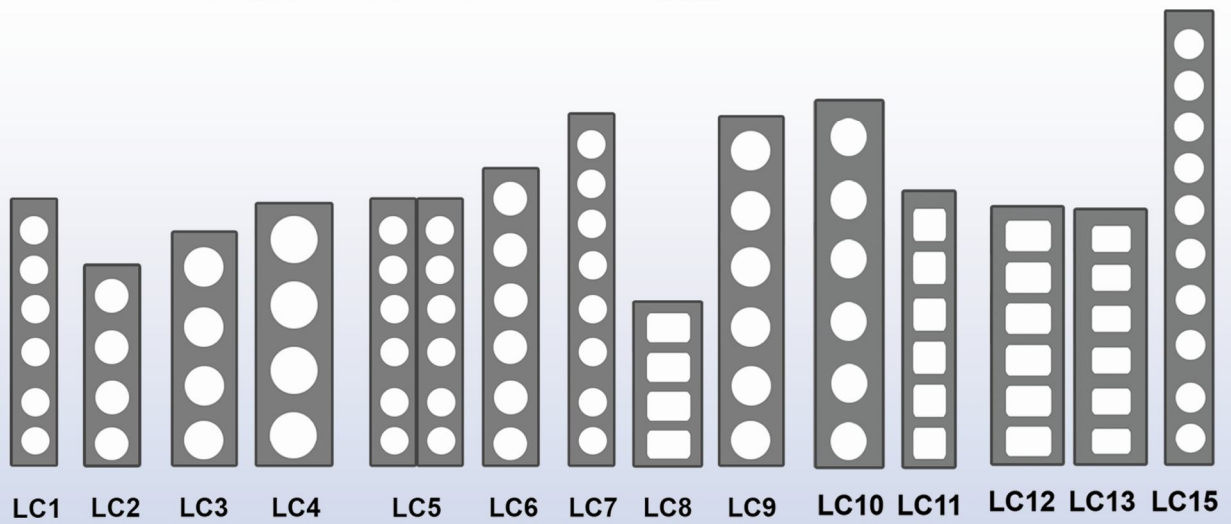
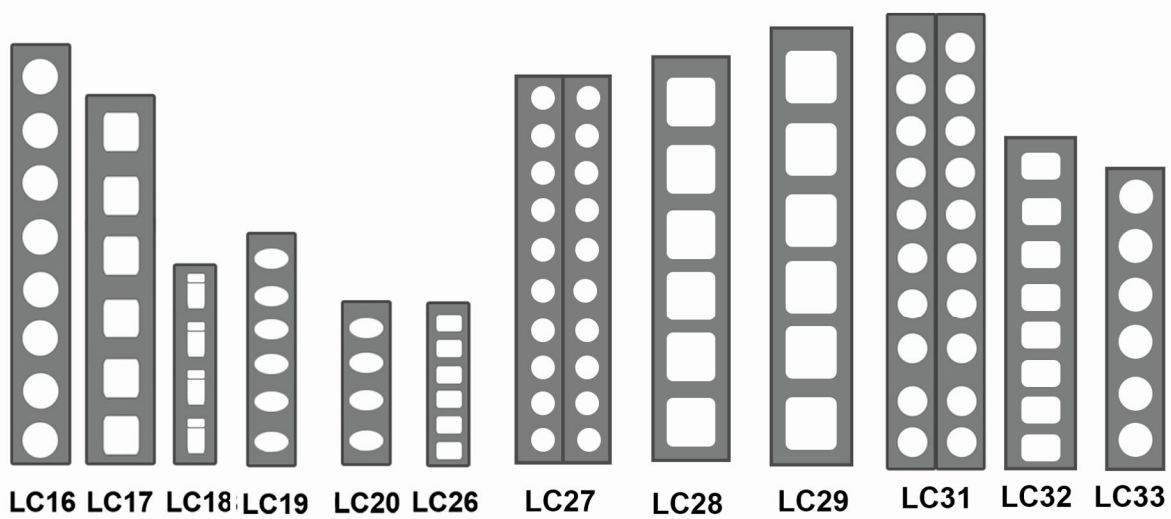
مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای آلمان **SICK**

مجهز به سیلندرهای نیو ماتیک آلمان **FESTO**

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**

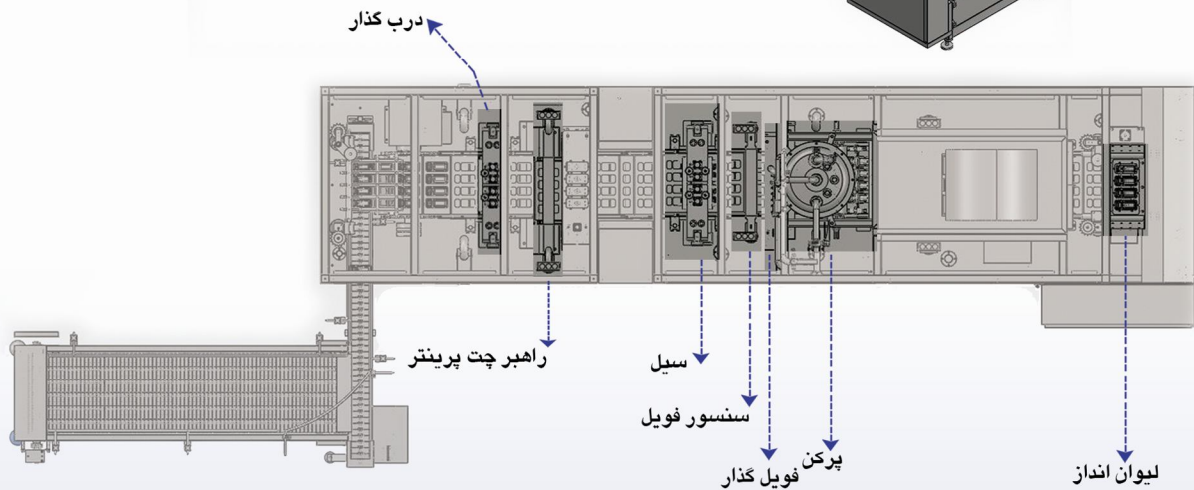
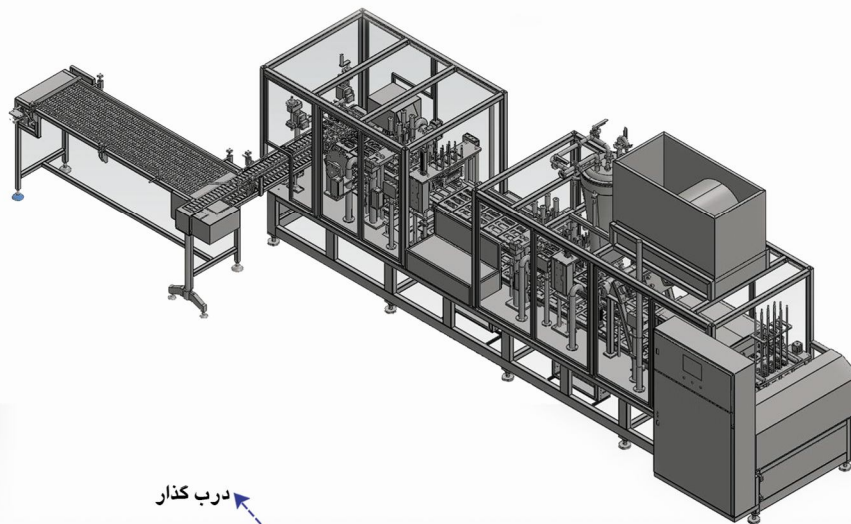




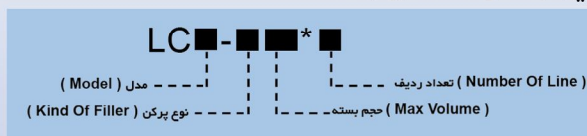
Linear Cup Fill Machine

مدل ماشین Model	حجم بسته ها VOLUME(CC)	دهانه ظروف Round Cup	سرعت بسته بندی Capacity approx (cup /h)	ابعاد ماشین Machine dimensions(cm)	توضیحات Description
LC1- □ 200*6	100-200	∅ 75	6000-8000	200*300*300	محصولات عمومی General Product
LC2- □ 500*4	100-500	∅ 95	3500-5000	200*300*300	محصولات عمومی General Product
LC3- □ 1000*4	500-1000	∅ 125	3500-4500	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC4- □ 2000*4	1000-2000	∅ 150	2800-4000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC5- □ 200*6*2	100-200	∅ 75	12000-14000	200*700*300	محصولات عمومی General Product
LC6- □ 500*6	100-500	∅ 95	5500-8000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC7- □ 200*8	100-200	∅ 75	8000-12000	200*300*300	محصولات عمومی General Product
LC8- □ 500*4	100-500	□ 90*130	4000-6000	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC9- □ 1000*6	500-1000	∅ 125	5000-7000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC10- □ 1000*6	500-1000	∅ 116	5000-7000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC11- □ 100*6	100-200	□ 70*70	6000-9000	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC12- □ 500*6	100-500	□ 90*130	6000-8000	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC13- □ 200*6	100-200	80*100	6000-8500	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC14- □ 100*10	100-200	□ 70*70	10000-12000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC15- □ 200*10	100-200	∅ 75	12000-14000	200*250*300	محصولات عمومی General Product
LC16- □ 500*8	100-500	∅ 95	7000-10000	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای General Product
LC17- □ 1000*6	500-1000	110*110	5000-7000	200*600*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC18- □ 500*4	100-500	140*60 دو سگه	4000-5000	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC19- □ 200*6	100-200	○ 124*92	6000-8500	200*350*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC20- □ 200*4	100-200	□ 70*70	4000-5000	200*500*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC22- □ 500*9*2	100-500	∅ 95	18500-22000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC23- □ 200*6	100-200	△ 100	7500-8500	200*600*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
LC25- □ 2000*6	1000-2000	∅ 150	4500-5500	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC26- □ 200*6	100-200	□ 75*95	5000-7000	200*500*300	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese

LC27- □ 100*2*10	100-200	∅ 68	20000-24000	200*300*300	پنیر UF - پروسس و خامه ای UF- Cream and Process Cheseese
LC28- □ 1500*6	500-1500	□ 130*130	3000-4800	200*300*300	محصولات عمومی General Product
LC29- □ 2500*6	1500-2500	□ 160*160	2600-3400	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC31- □ 200*2*10	100-200	∅ 75	22000-24000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC32- □ 200*8	50-200	□ 80*100	8000-10000	200*700*300	پنیر UF - پروسس و خامه ای UF- Cream and Process Cheseese
LC33- □ 100*6	100-200	∅ 83	6000-9000	200*350*300	محصولات عمومی General Product
LC37- □ 200*10	100-200	∅ 83	10000-15000	200*400*300	محصولات عمومی General Product
LC38- □ 900*8	200-900	∅ 116	6000-9000	200*400*300	محصولات عمومی General Product



- G : پرکن های ثقیلی : ویژه محصولات رقیق ، نیمه غلیظ
- P : پرکن های پیستونی : ویژه محصولات رقیق ، نیمه غلیظ و غلیظ
- R : پرکن های روتاری ولو : ویژه محصولات رقیق ، نیمه غلیظ و غلیظ به همراه تکه های جامد
- I : پرکن های بستنی : ویژه بستنی





Form Fill Seal Machine FFS Series

Shargh Sanat's Form Fill Seal machines with Packing ability of liquid, semi liquid & viscous product such as UF feta cheese, process, Cream cheese, butter, honey, jam, sauce & FFS machines designed ... in wide range of cup forms & types with capacity approx 15000 cup/h. All parts in contact with the products as well as support frame are made from stainless steel and anodized aluminium materials.

This machine is equipped with power mechanical press with separable motor and gear box & several servo motors and drives for better station's control. Operation of the machine is controlled via a PLC and a touch screen control panel with a display showing all relevant data. In this machine because of optimum hygiene standards ensured there isn't any hydraulic instrument.

The construction of the form fill seal machines is made on a modular principle with several basic modules containing:

- full automatic roll opener system with capability of adjusting
- film s heater station & preparation forming station.
- forming station
- filling station
- Feed system
- Seal lid station
- cutting system

ماشین های بسته بندی فرم فیل سیل

ماشین های بسته بندی فرم فیل سیل شرکت شرق صنعت با قابلیت پرکردن محصولات مختلف (رقیق، نیمه غلیظ و غلیظ) مانند پنیر UF، پنیر پروسس، پنیر خامه ای، کره، عسل، مربا، سس و ... در ظروف با ابعاد و اشکال مختلف و سرعت های بالا تا ۱۵۰۰۰ بسته در ساعت طراحی شده است

تمامی قسمت های دستگاه از این ماشین ها مجهز به کنترلر PLC بوده و تمامی پارامترها به صورت واضح و دقیق بر روی صفحه نمایش دسترس هستند. با توجه به مورد مصرف این ماشین در صنایع غذایی و رعایت استانداردهای بهداشتی از ادوات هیدرولیکی به هیچ عنوان استفاده نگردیده است

ساختار ماشین بسته بندی FFS از چندین بخش اصلی تشکیل یافته است:

- ایستگاه گرمکن فیلم جهت آماده سازی فرمینگ
- ایستگاه فرمینگ جهت فرم دهی و تولید ظرف
- ایستگاه پرکن با قابلیت تغییر حجم بدون تغییر مکانیکی از طریق پانل اپراتوری
- سیستم رول بازکن اتوماتیک با قابلیت تنظیم در عرض و مجهز به سیستم تنظیم مارک و همچنین ضد عفونی فویل با اشعه UV
- ایستگاه درب بندی با فویل
- سیستم Feed: مجهز به سیستم حرکتی بال اسکرو و محرک سرو موتور جهت دقت و شکل مناسب حرکت (شیب راه اندازی و توقف)
- سیستم Cutting: جهت برش و جداسازی بسته ها از ضایعات رول
- مجموعه جمع آوری ضایعات رول
- نوار نقاله خروجی جهت خارج کردن بسته ها از ماشین و ایجاد امکان جمع آوری بسته ها

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای **SICK** آلمان

مجهز به سیلندرهاى نیوماتیک **FESTO** آلمان

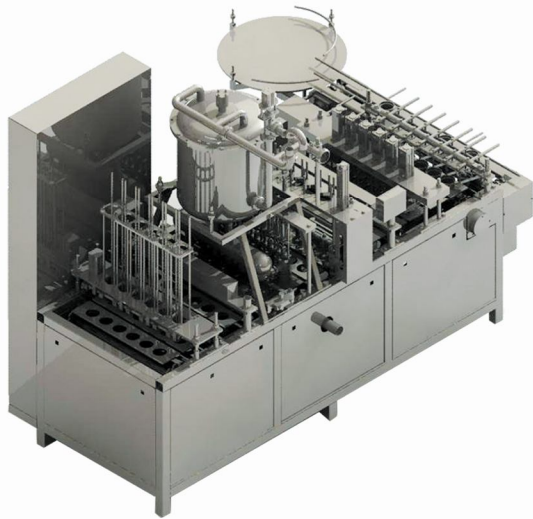
مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**



مشخصات مدل های مختلف ماشین بسته بندی فرم فیل سیل

Form fill seal machines specifications

ابعاد ماشین	تعداد شات	حداکثر قطر رول فویل	حداکثر عمق ظرف	عرض فیلم	مدل
Machine dimensions	Shut Number	Lid Diameter	Max Depth	Max Foil	Model
350*100*280	17 cycle/ min	300 mm	35 mm	250 mm	FFS-250
950*120*280	15 cycle/min	300 mm	100 mm	400 mm	FFS-400



Economic Linear Cup Fill Machine ELC Series

The Shargh Sanat ELC Series is designed for filling from liquid to viscous products. These machines are available for Uf and cream-cheese and ice cream .

All parts in contact with the products as well as support frame are made from stainless steel and anodized aluminium materials.

The ELC machines are four types (P,G,R,I) Piston (p) type is for liquid to viscous and Gravity (G) type is for liquid and semi-liquid. Rotary valve (R) is for cheese and (I) type is special for ice cream . Machine's capacity are up to 10.000 cup/hour. The electrical parts are mounted in a stainless cabinet attached to the machine. Operation of the machine is controlled via PLC and a touch screen control panel with a display showing all relevant data. The Machine is as standard equipped with a volumetric dosing device for accurate dosing of liquid and semi-liquid products. A adjustment of the filling volume take place from the touch screen panel . The sealing temperature, sealing time and the speed of the machine are controlled from the control panel, which is also provided with a digital screen for upgradation data as well as fault indications .

ماشین های پرکن خطی Economic

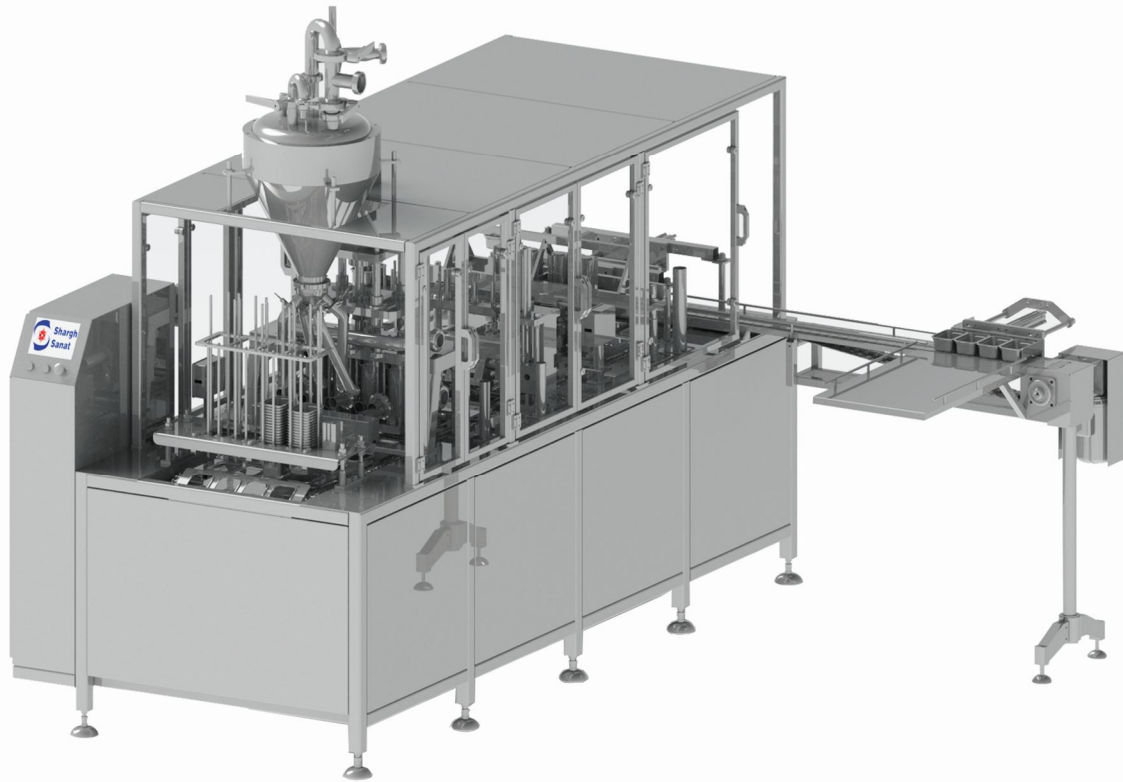
ماشین های سری ELC شرکت شرق صنعت جهت بسته بندی انواع مایعات با غلظت های مختلف و همچنین پنیر خامه ای ، پروسس ، UF و بستنی طراحی شده است و تمامی قسمت های دستگاه از استنلس استیل و آلومینیوم آنودایز شده ساخته شده . این ماشین براساس ظرفیت ، شکل ظرف و نوع محصول طراحی می شوند

ماشین های ELC در چهار نوع ثقلی (G) جهت محصولات رقیق و نیمه غلیظ ، پیستونی (P) جهت مواد غلیظ ، روتاری ولو (R) جهت انواع پنیر و مواد غلیظ و (I) بستنی می باشند. و سرعت های بالایی حدود ۱۰۰۰۰ بسته در ساعت را پشتیبانی می نمایند. تمامی قسمت های الکترونیکی ماشین درون محفظه ای از جنس استنلس استیل با کیفیت و ایمنی بالا مونتاژ می شوند کنترل دستگاه توسط سیستم PLC که مجهز به پانل لمسی با قابلیت نمایش تمامی اطلاعات مورد نیاز اپراتور می باشد صورت می گیرد. این دستگاه ها مجهز به سیستم کنترل مقدار مایع درون مخزن محصول بوده و حجم درون بسته ها ، حرارت سیل ، زمان مورد نیاز جهت سیل شدن و سرعت بسته بندی توسط پانل لمسی انجام می پذیرد . این ماشین ها قابلیت هماهنگی با سیستم CIP مرکزی را دارند و همچنین تمامی خطاهای بوجود آمده را وی پانل اپراتوری نمایش میدهند

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**
مجهز به سیلندرهای نیو ماتیک **FESTO** آلمان

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**





Economic Linear Cup Fill Machine

مدل ماشین Model	حجم بسته ها VOLUME(CC)	دهانه ظروف Round Cup	سرعت بسته بندی Capacity approx (cup /h)	ابعاد ماشین Machine dimensions(cm)	توضیحات Description
ELC1- □ 200*6	100-200	∅ 75	6000-8000	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC2- □ 500*4	100-500	∅ 95	3500-5000	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC3- □ 1000*4	500-1000	∅ 125	3200-4500	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC4- □ 2000*4	1000-2000	∅ 150	1200-1800	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC5- □ 200*4	100-200	∅ 75	4000-5000	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC6- □ 1000*3	500-1000	∅ 125	2200-3500	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC7- □ 500*3	100-500	∅ 95	2500-4000	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC8- □ 500*2	100-500	∅ 95	1700-2500	100*300*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
ELC9- □ 200*3	100-200	∅ 75	3000-4000	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC10-□ 200*8	100-200	∅ 75	8000-10000	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC11-□ 200*3	100-200	□ 75*95	2500-3500	100*300*200	پنیر UF - پروسس و خامه ای UF- Cream and Process Chese
ELC12-□ 200*4	100-200	□ 75*95	3500-4500	100*300*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
ELC14-□ 100*4	100	□ 70*70	4000-5500	100*300*200	پنیر UF - پروسس و خامه ای UF- Cream and Process Chese
ELC15-□ 100*6	100	□ 70*70	6000-8000	100*300*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
ELC16-□ 1000*2	500-1000	∅ 125	1500-2500	100*300*200	محصولات عمومی General Product
ELC21-□ 100*10	100	□ 70*70	12000-13000	100*300*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
ELC27-□ 500*6	100-500	∅ 95	7000-8000	100*300*200	بستنی Ice Cream
ELC38- 200*6	100-200	∅ 43	6000-8000	150*300*200	بستنی یخی Ice Cream
ELC45- 500*4	200-500	□ 90*130	4000-5000	150*300*200	پنیر UF - پروسس و خامه ای UF- Cream and Process Chese

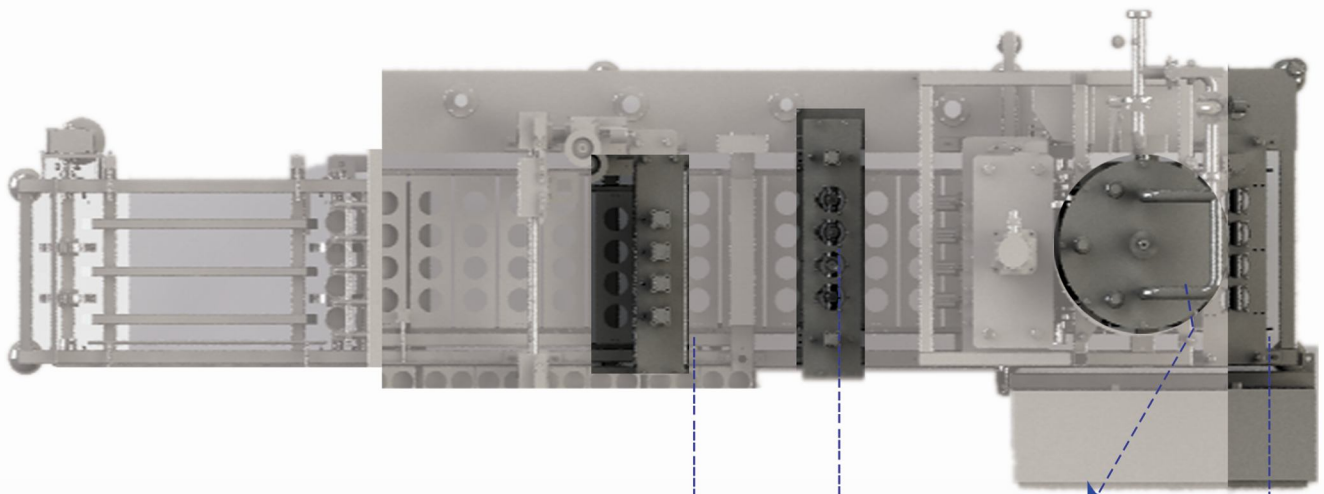
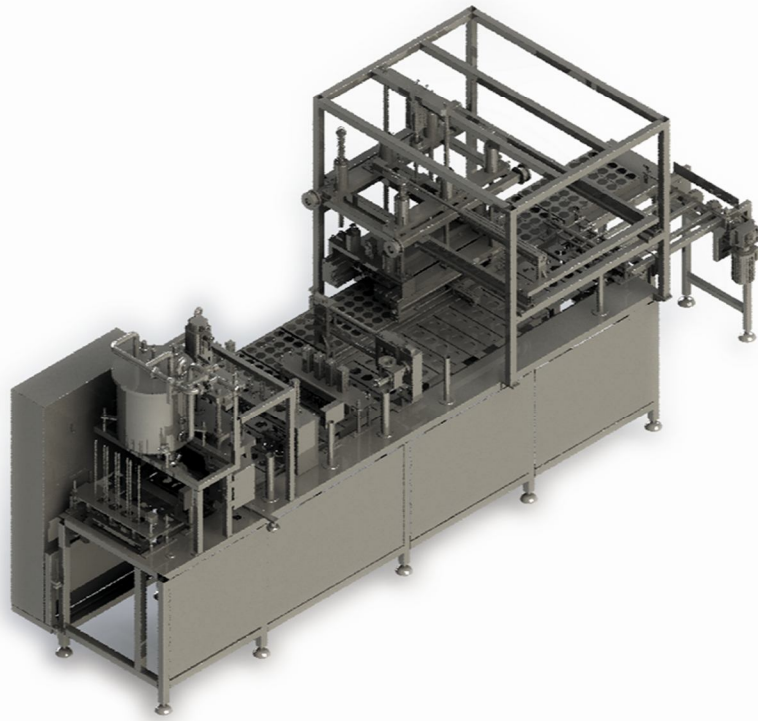
G : پرکن های ثقیلی : ویژه محصولات رقیق ، نیمه غلیظ

P : پرکن های پیستونی : ویژه محصولات رقیق ، نیمه غلیظ و غلیظ

R : پرکن های روتاری ولو : ویژه محصولات رقیق ، نیمه غلیظ و غلیظ به همراه تکه های جامد

A : پرکن های بستنی : ویژه بستنی



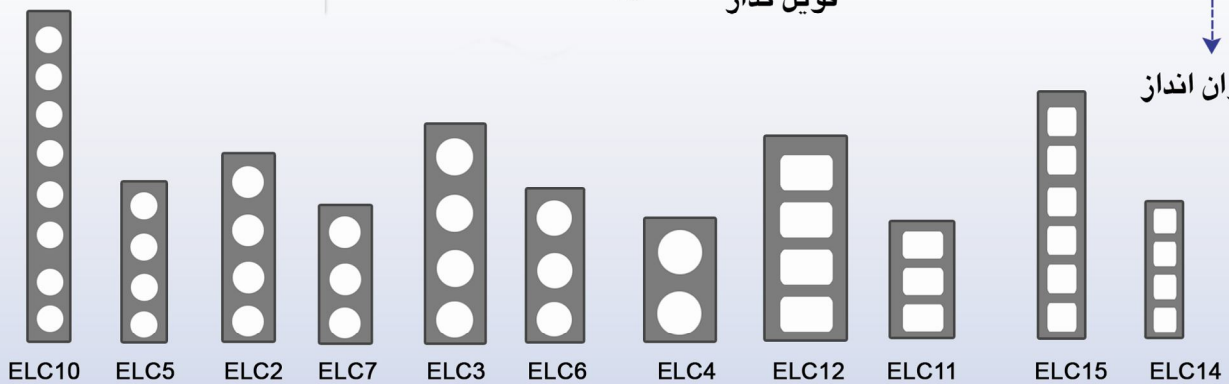


سیل

فویل گذار

پرکن

لیوان اندازه



ELC10

ELC5

ELC2

ELC7

ELC3

ELC6

ELC4

ELC12

ELC11

ELC15

ELC14



ماشین های پرکن دبه و IML

این ماشین آلات جهت بسته بندی ظروف دبه (PE, PP, IML) دهانه های مختلف جهت محصولات رقیق، نیمه غلیظ و غلیظ با سرعت های بالایی در حدود ۴۰۰۰ بسته در ساعت طراحی و ساخته می شود
این دستگاه قابلیت پرکردن انواع ظروف با حجم های - ۱۵۰۰ سی سی و مجهز به سیستم درب گذار و درب بند تمام اتوماتیک می باشد

شامل ایستگاه های:

Bucket & IML Filling Machine

The Shargh Sanat IML & Bucket filling lines have been designed on the basis of the following proven features.

These machines are special for bucket, PP, and PE (IML) with different rounds. for liquid semi liquid and viscous products with a capacity up to 4000cup/h and bucket volumes about 1500-2500 cc with full automatic cap dispenser and press

- In conveyor for bucket and IML container
- Piston and gravity filling system
- Versatile nozzles for suppression of foam (without contact nozzle with product)
- Full automatic foil dispenser, seal, cap dispenser and cap press.
- Equipped with cap sorting system

The machine is as standard equipped with a volumetric dosing device for accurate dosing of liquid & semi-liquid products.

Adjustment of the filling volume takes place from the touch screen panel. The sealing temperature, sealing time and the speed of the machine are controlled from the control panel, which is also provided with a digital screen for operation data as well as fault indications.

- نوار نقاله ورودی ظروف
- فیلر ثقلی و پیستونی
- نازل های متحرک (جهت جلوگیری از ایجاد کف در هنگام تزریق و بدون تماس سر نازل با محصول)
- فویل گذار، سیل، درب گذار و درب بند اتوماتیک
- مجهز به سیستم سورتینگ درب به همراه بالابر

ماشین مجهز به کنترلر PLC و صفحه نمایش لمسی رنگی می باشد که اپراتور به راحتی می تواند میزان سرعت عملکرد و هر یک از ایستگاه ها را از طریق پانل لمسی تنظیم نماید

ماشین مجهز به سیستم عیب یابی هوشمند بوده و با اعلام خطا بر روی پانل لمسی اپراتور را از مشکل بوجود آمده مطلع می سازد و اپراتور نیز می تواند با رفع مشکل ضایعات دستگاه را به حداقل برساند

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای **SICK** آلمان

مجهز به سیلندرهای نیوماتیک **FESTO** آلمان

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**



مشخصات مدل های مختلف ماشین پرکن دبه و IML Bucket & IML Filling Machine

توضیحات Description	ابعاد ماشین Machine Dimension (cm)	سرعت بسته بندی Capacity Approx(cup/h)	حجم هر بسته Volume (cc)	مدل ماشین Model
محصولات عمومی General Product	500*100*300	1000-1300	Ø 1500-2500	LB7-P2500*2
محصولات عمومی General Product	500*150*350	2000-3000	Ø 1500-2500	LB8-P2500*4
محصولات عمومی General Product	500*200*350	2800-4000	Ø 1500-2500	LB5-P2500*6



Rotary Cup Fill Machine RC Series

The Shargh Sanat RC Series is easy to operate. The construction is based on field proven technology.

All product contacted parts are made of stainless steel & Clean In Place (CIP) in this machine is easy & possible. In this series step by step of motion gear to cause driving rotary table.

Furthermore the optimized rate of motion of the gear guarantees enough time for each working cycle and the careful treatment of the filling product, the cup and lid material. The machine is equipped with a PLC Control all functions are shown on the display in clear text.

Machine with (6, 10, 12) stations rotary table for performance of different operation.

The rotary table is made of anodized aluminum.

ماشین های پرکن روتاری

ماشین های بسته بندی سری RC شرکت شرق صنعت با هدف کاربری آسان و براساس تکنولوژی مدرن روز دنیا طراحی شده اند. تمامی قسمت های در تماس با محصول در این ماشین ها از جنس استنلس استیل و به گونه ای طراحی شده اند که شستشو در محل (CIP) به راحتی امکان پذیر می باشد.

در این سری ماشین حرکت مرحله به مرحله گیربکس سبب حرکت صفحه روتاری می شود.

همچنین با محاسبات فنی و تخصیصی زمان کافی برای هر سیکل کاری و پرکن دقیق لیوانها و سیل کردن آنها تعیین گردیده، ماشین های سری RC به کنترلر PLC مجهز بوده و تمام پارامترها به صورت واضح و دقیق بر روی صفحه نمایش در دسترس هستند. صفحه روتاری دارای (۶، ۱۰، ۱۲) ایستگاه جهت انجام عملیات مختلف بر روی بسته هاست.

مراحل بسته بندی در ماشین های RC به شرح ذیل می باشد:

شارژ لیوان: لیوانها توسط جدا کننده مخصوص جدا شده و به وسیله وکیوم (مکش) درون حفره ها قرار داده می شوند.

کنترل لیوان: تمامی لیوان ها به وسیله سنسور نوری کنترل میشوند.



Stages of packing:

- **Cup dispenser:**the cup are dispensed by special by special separator and are placed in the cup ring by vacuum.
- **Cup control:**the cups are controlled by an optical sensor.
- **Level control:**a level probe in the hopper controls the filling level and the operation (start/stop) of the product filling pump. 3 probes are maximum, minimum and hopper empty .
- **Filling :** this machine automatically realized that which cavity have cup and when the cup is and the sensor is filling station automatically is run and operator can be set suction&injection speed from OP panel.
- **Seal lid station:** the seal lids are dispensed from the lid magazine by vacuum and the lids are placed exactly on the cups.

کنترل سطح: عملیات خاموش و روشن شدن پمپ محصول و کنترل سطح مایع درون مخزن توسط سیستم کنترل سطح که درون محفظه مایع قرار داده شده انجام میشود. این سیستم سطح مایع را در سه حالت حداقل، حداکثر و خالی بودن مخزن کنترل می کنند

پرکن : حفره هایی که قسمت کنترل لیوان آنها را حاوی لیوان تشخیص داده توسط این مجموعه با محصول پر می شوند در این دستگاه سرعت مکش محصولات به داخل سیلندر و همچنین تزریق آن به داخل ظرف به صورت مستقل از طریق پانل اپراتوری قابل تنظیم می باشد

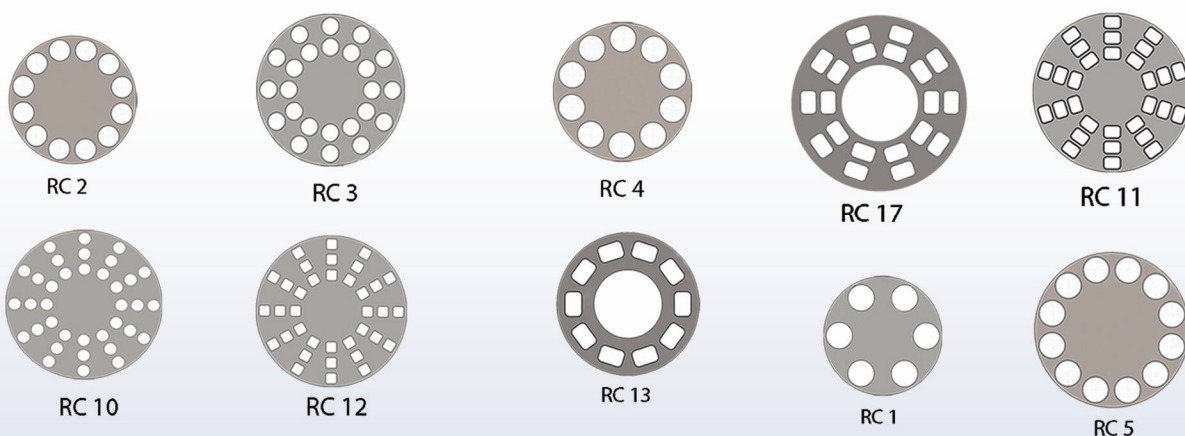
درب بندی لیوان با فویل: تمامی فویل هایی که توسط فویل گذار بر روی لیوان قرار داده شده با ضریب اطمینان بالا آب بندی می شود

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای آلمان **SICK**

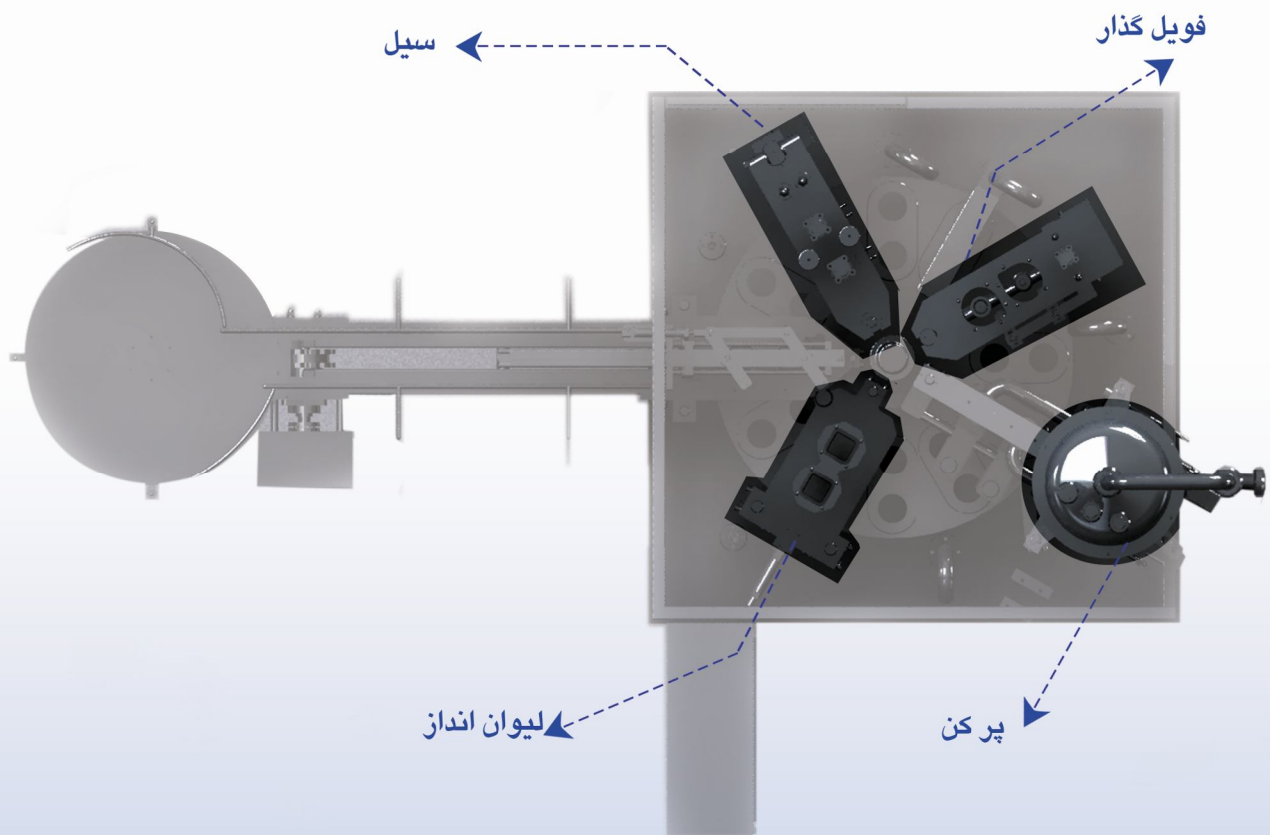
مجهز به سیلندرهای نیوماتیک آلمان **FESTO**

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**



Rotary Cup Fill Machine

مدل ماشین Model	حجم بسته ها VOLUME(CC)	دهانه ظروف Round Cup	سرعت بسته بندی Capacity approx (cup /h)	ابعاد ماشین Machine dimensions(cm)	توضیحات Description
RC1- □ 500	100-500	∅ 75-95	800-1200	100*90*170	محصولات عمومی General Product
RC2- □ 500	100-500	∅ 75-95	800-1700	170*120*150	محصولات عمومی General Product
RC3- □ 500*2	100-500	∅ 75-95	1600-3000	300*200*150	محصولات عمومی General Product
RC4- □ 1000	100-1000	∅ 75-95-125	800-1500	300*200*150	محصولات عمومی General Product
RC5- □ 2000	1000-2000	∅ 125-150	800-1300	300*200*150	محصولات عمومی General Product
RC6- □ 200*4	100-200	∅ 75	4000-5500	350*200*150	محصولات عمومی General Product
RC7- □ 500*3	100-500	∅ 95	2400-4000	350*200*200	محصولات عمومی General Product
RC10-□ 200*3	100-200	75	3000-4500	350*200*150	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC11-□ 200*3	100-200	□ 75*95	3000-4500	350*200*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC12-□ 100*3	100	□ 70*70	3000-4500	350*300*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC13-□ 500	200-500	□ 90*130	1200-1500	300*200*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC14-□ 200	100-200	∅ 75	1000-1700	300*200*200	محصولات عمومی General Product
RC15-□ 100*3	100	□ 65*95	3000-4500	300*200*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC17-□ 500*2	200-500	□ 90*130	2000-2800	350*200*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC18-□ 500	200-500	□ 90*130	1200-1500	350*200*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC19-□ 200*2	100-200	□ 70*95	2000-3000	250*200*200	پنیر لاکتیکی Lactic cheese
RC20-□ 200*2	100-200	□ 75*130	2000-3200	250*200*200	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC21-□ 500*2	200-500	□ 166*92	1800-2500	350*200*250	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC23-□ 200*2	100-200	∅ 46	2000-2500	250*200*200	فالوده بستنی Ice Cream
RC25-□ 500	200-500	∅ 95	1000-1400	350*200*250	پنیر UF-پروسس خامه ای UF- Cream and Process Chese
RC28-□ 1500	700-1500	□ 126*196	800-1300	250*200*200	فالوده بستنی Ice Cream
RC30-□ 200*2	150-250	□ 80*110	2500-3000	250*200*200	کره Butter
RC31-□ 200	100-200	80*110	1000-1500	150*150*200	کره Butter



Canister Filling Machine CF Series

Shargh Sanat has delivered more than 40 UF Feta cheese packing line in Iran

This machines designed for 0/5 -4 kilos and filled with 1-4 separate layers of cheese.the capacity of the plant is 500 cycles /h .

after coagulation of the top layer of the cheese a cutting takes place through all layers cutting the cheese in to the desired number of blocks. after the cutting of cheese & expire enough time for get suitable PH ,add pasteurized salt water to canisters. after salting the canisters are sealed.

The machines are designed on the basis of 20 min time for each layer coagulation. the filling nozzle is connected to the dosing system is system (servo motor drive & ballScrew) for retentate and rennet and is provided with a static mixer.

befor first filling the canisters ae sprayed internally with"slip-spray"and following each filling ,nozzlesare mounted for possible spray with" anti foam"

ماشین های پرکن حلب پنیر UF

شرکت ماشین سازی شرق صنعت با ساخت بیش از ۴۰ خط بسته بندی پنیر UF در ایران، بزرگترین تولید کننده در این صنعت می باشد. ماشین آلات پرکن حلب پنیر جهت بسته بندی ظروف با حجم ۰/۵-۴ کیلوگرم و در هر مرحله توان پر کردن حلب های با ساختار ۱-۴ لایه ای با سرعت ۵۰۰ cycle/h دارا می باشد کف حلب جهت جلوگیری از چسبیدن پنیر با ماده آنتی استیک اسپری می شود و سپس محصول (کنساتره و رینت مخلوط) به داخل ظرف تزریق و ماده آنتی فوم اسپری می شود

این اعمال برای تمامی لایه ها تکرار شده و پس از رسیدن به pH مناسب پنیر منعقد شده توسط تیغه های برشی به تعداد مورد نظر برش داده شده و سپس آب نمک پاستوریزه به ظرف اضافه می شود

ماشین پرکن حلب پنیر UF مجهز به دو مجموعه سرو موتور ، درایو و بال اسکرو به صورت مجزا جهت تزریق دقیق رینت ، کنساتره و میکسر دینامیک جهت اختلاط کامل رینت و کنساتره می باشد

ساختار ماشین آلات پرکن حلب نیمه اتوماتیک پنیر شرکت شرق صنعت دارای مشخصات ذیل می باشد

● شاسی و بدنه از جنس استنلس استیل ۳۰۴ و تمامی قسمت های در تماس با محصول از جنس استنلس استیل ۳۱۶ می باشد



the chasis of the machine as well as all parts in contact with the products are made of stainless steel & operation of the machine is controlled via a PLC and touch screen control panel with a display showing all relevant data. Shargh Sanat also produces semi-automatic UFG canister filling units. the unit is built on a stainless steel frame and is equipped with the following

- A Stainless steel tank with level controls is mounted for the retentate.
- Level controllers in the buffer tank activate the pump.
- rennet/ culture is from the stainless steel buffer tank measured in to the retentate line by an electrically driven cylinder dosin pump.
- retentate and rennet / culture are mixed in a dynamic mixer. sanitary hose is connected to the filling gun. the filling gun is hand held and a filling is activated by a push button on the filling gun
- the unit is supplied with a special spraying gun used for spraying canisters internally before filling with retentate .
- a cutting device is also delivered for vertical
- cutting of the cheese layers in the canisters. the unit is built for CIP cleaning for connecting to a central CIP plant.

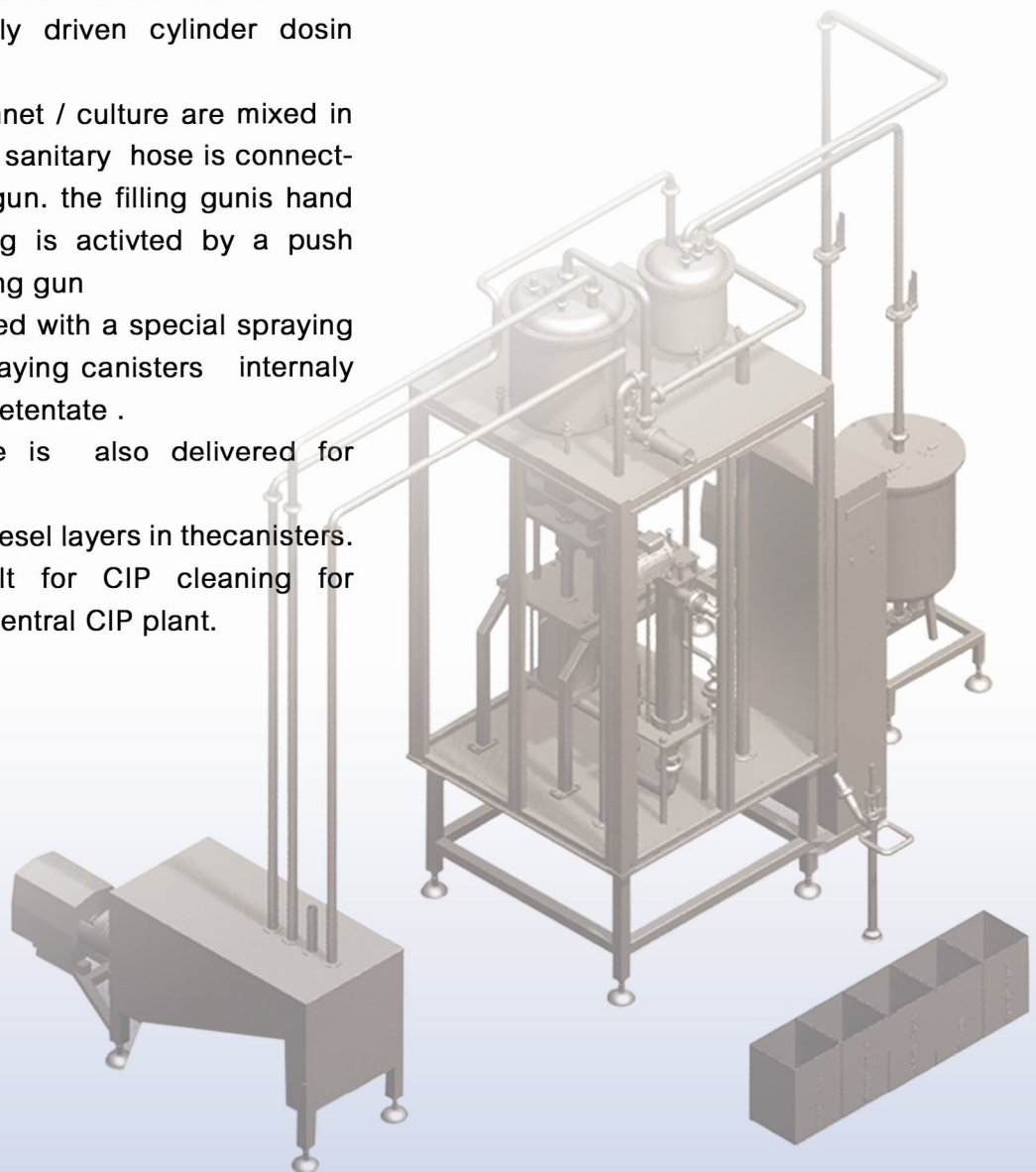
- سیستم کنترل سطح کاملا اتوماتیک که عملیات روشن و خاموش شدن پمپ محصول و کنترل سطح مایع درون مخزن را به عهده دارد

- سیستم پرکن پیستونی مجهز به دو مجموعه سیلندر با محرک مجزا (سرو موتور) و مخزن مجزا مربوط به تزریق کنساتره و آنزیم

- مجهز به میکسر دینامیک جهت اختلاط رینت و کنساتره و انتقال تسط شیلنگ غذایی (FoodGrade) به محل چیدمان حلب ها

- مجهز به ابزار مخصوص جهت برش لایه های پنیر درون ظرف

- قابلیت هماهنگی و اتصال به سیستم CIP مرکزی



Pouch Filling Machine BK-1800

The BK series is fully-automated machine designed to pack liquid in flexible film pouches. Today's in order to more cost saving, more attractive and more circulation of packing system SharghSanat offer highly productive and quality made pouch machines, using the latest available technology. The moving parts of the BK Series are all controlled by pneumatic. The strong frame is made stainless steel 304 (frame & cover) for maximum rigidity and exceptional life. All parts in contact with the product are made from food processing quality polished stainless steel 316.

The BK series are suitable for different liquid such as: milk, yoghurt, mineral water, oil, kashk, sauce & ect

- The BK series are equipped with PLC with control screen UV lamp for germicidal film treatment
- Balance tank for gravity filling controlled by timer.
- A fully automatic CIP (clean In place) capacity via PLC
- BK's capacity is 1200-2500 pouch/hour with volume from 200 up to 1000 ml
- Adjustive of the filling volume takes place from the touch screen panel.
- Equipped with 8 independent memories for adjusting various volumes & speed.

ماشین های پرکن کیسه ای

ماشین پرکن کیسه ای سری BK مناسب برای بسته بندی انواع مایعات رقیق مانند: شیر، دوغ، آب معدنی، روغن، کشک و ...

ماشین های بسته بندی سری BK دارای تجهیزات ذیل می باشد

- مجهز به کنترلر PLC همراه با صفحه نمایش لمسی
- مجهز به لامپ UV جهت ضد عفونی فیلم بسته بندی
- دارای سیستم کنترل سطح دقیق مایع داخل مخزن جهت پرکن ثقیلی مجهز به سیستم CIP تمام اتوماتیک
- قابلیت بسته بندی ۱۲۰۰-۲۵۰۰ بسته در ساعت با حجم ۲۰۰ تا ۱۰۰۰ میلی متر
- تنظیم حجم بسته ها از طریق صفحه نمایش لمسی
- دارای ۸ حافظه مستقل جهت ثبت تنظیمات مربوط به حجم ها و سرعت های متفاوت

ماشین های بسته بندی کیسه ای سری BK شرکت شرق صنعت به صورت تمام اتوماتیک و جهت بسته بندی مایعات در کیسه های مقاوم و انعطاف پذیر از جنس فیلم پلی اتیلن سه لایه طراحی شده اند که صرفه جویی در هزینه بسته بندی و بالا بردن تیراژ تولید را به ارمغان می آورند بدنه اصلی دستگاه از استنلس استیل ۳۰۴ با عمر طولانی و استحکام بالا ساخته شده و جنس قسمت های در تماس با محصول جهت حفاظت بیشتر از استنلس استیل ۳۱۶ انتخاب شده است



OPP Labeling Machine

OPP labling with thermal glue and capability of sticking OPP lables (Oriented Polyprylene) with different materials such as PET , plastic, glass, can,... in cylindrical containers.

This machine require to OPP lable with 45-60 microns thickness.

Machine's body and hotmelt glue tank are made from stainless steel and equipped with special pump and tubes for hotmelt glue.

Operation of the machine is controlled via a PLC and a touch screen control panel with a display showing all relevant data.

Machine is equipped with intelligent troubleshooting system and operator can see all alarms and problems on OP panel and can remove alarm , tereupon causing minimum deficiency in production.

ماشین برچسب زنی با چسب گرم

ماشین برچسب زنی با چسب حرارتی قابلیت چسباندن لیبل OPP (oriented poly propylene) را بر روی ظرف های مختلف استوانه ای از جنس PET ، پلاستیک ، شیشه ، قوطی فلزی، و ... را دارا می باشد. برچسب مورد نیاز این ماشین از OPP و با ضخامت های ۴۵-۶۰ میکرون می باشد.

بدنه ماشین و مخزن انتقال چسب گرم Hot Melt از جنس استنلس استیل بوده و مجهز به پمپ و شیلنگ های مخصوص انتقال چسب گرم می باشد. ماشین دارای کنترلر PLC و صفحه نمایش رنگی لمسی می باشد که اپراتور به راحتی می تواند میزان سرعت و عملکرد هر یک از ایستگاه ها را از طریق پانل لمسی تنظیم نماید.

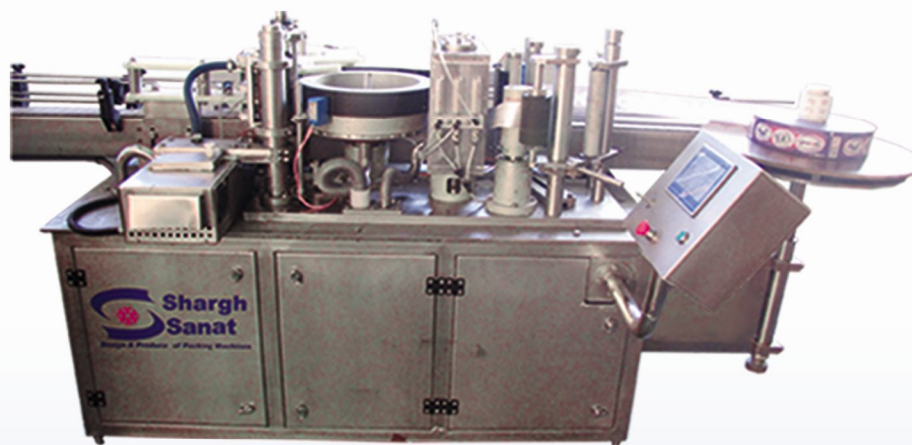
ماشین مجهز به سیستم عیب یابی هوشمند بوده و اعلام خطا بر روی پانل لمسی اپراتور را از مشکل بوجود آمده مطلع می سازد و اپراتور نیز میتواند با رفع مشکل ضایعات دستگاه را به حداقل برساند.

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای **SICK** آلمان

مجهز به سیلندرهای نیو ماتیک **FESTO** آلمان

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**



عرض برچسب (میلیمتر) Max lable width	ارتفاع ظرف (میلیمتر) Max container height	قطر ظرف (میلی متر) Max container diameter	سرعت بسته بندی Capacity c / h	ابعاد ماشین Machine Dimension
۴۰-۱۵۰	۸۰-۲۲۰	۴۵-۸۵	۶۰۰۰ بطری در ساعت	۳۰۰۰*۱۸۲۴*۱۴۲۰
40-150 (mm)	80-220 (mm)	45-85 (mm)	6000	3000*1824*1420(mm)

Form Fill Seal Vertical Machine FB1-10-50 Series

Vertical Form Fill Seal Machine Vertical Form Fill Seal Machines, a new generation of sealed bag automatic machines with the speed of 32,000 bags per hour offers the solution to meet evolving challenges in Sachet Packaging.

High productivity along with saving in space -needed

The sealing parameters of time and temperature are defined according to the type of film in order to achieve hermetically tight seals.

Reducing the number of lanes and increasing the volume (with the aim of two or more nozzles in one bag)

Optionally integrated printing unit for expiry date, price, etc.

Holding film rolls up to Ø 800 mm

Technical Specification

- Panels: up to 10 lanes
- Packing material infeed: from left to right
- Format width, maximum: 500 mm
- Draw-off length, maximum: 200 mm
- Reel width, maximum: 1,000 mm
- Cycle rate: up to 60 cycles/minute
- Bag volume (when there is one nozzle in each bag): up to 50 grams

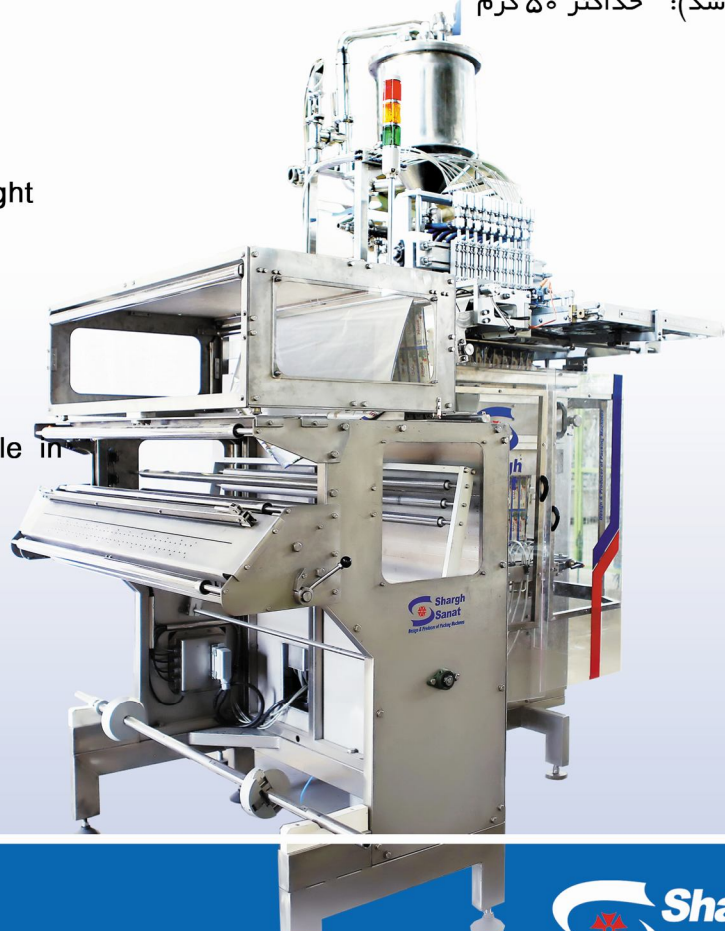
ماشین فرم فیل سیل عمودی

ماشین فرم فیل سیل عمودی نسلی جدید از ماشین آلات تمام اتوماتیک بسته بندی ساشه با سرعت ۳۲۰۰۰ بسته در ساعت راه حلی مناسب در مواجهه با چالش های صنعت بسته بندی ساشه

- بهره وری بالا در کنار صرفه جویی در فضای مورد نیاز
- قابلیت تنظیم پارامترهای دوخت از قبیل زمان و دما با توجه به نوع فیلم به منظور دستیابی به دوختی محکم و مطمئن توسط
- قابلیت کاهش تعداد ردیف و افزایش حجم (استفاده از دو یا چند نازل در یک ساشه)
- جت پریتتر اختیاری برای چاپ تاریخ انقضا، قیمت و غیره
- قابلیت نگهداری رول فیلم تا قطر ۸۰۰ میلیمتر

مشخصات فنی

خطوط بسته بندی: حداکثر ۱۰ ردیف
جهت تغذیه فیلم ساشه: چپ به راست
حداکثر عرض قالب: ۵۰۰ میلیمتر
طول بسته ساشه: ۲۰۰ میلیمتر
حداکثر عرض فیلم ساشه: ۱۰۰۰ میلیمتر
نرخ سیکل: تا ۶۰ سیکل در دقیقه
حجم هر بسته (در حالتی که در هر بسته یک نازل باشد): حداکثر ۵۰ گرم



Shrink Pack Machine

These operating instructions should make it easier to become familiar with the machine and to make proper use of its application possibilities.

these operating instructions contain important information on operating the machine properly ,safely and economically.

Observing them helps avoid dangers ,repair costs and downtimes as well as increases the machine's reliability and service life.

These operating instructions are meant to be supplemented by instructions regarding existing national regulations on accident prevention and environmental protection.

These operating instructions must always be available at the machine site.

These operating instructions must be read and applied by every person that is instructed to work with or on the machine such as

Operation , including equipping ,clearing faults during the production sequence , clearing away production waste ,servicing ,disposal of process materials

Power : 7 KW

Capacity : 12 Trays/min

product size max :Length 400 Width:400
Height :300

product size min :Length 150 Width:150
Height :150

stainless steel 304 chassis

ماشین شرینگ پک تمام اتوماتیک

مشخصات فنی

توان مصرفی ۷ کیلووات
سرعت ۷۰۰-۴۵۰ کارتن در ساعت
حداکثر ابعاد بسته ۳۰۰*۴۰۰*۴۰۰ میلیمتر می باشد
حداقل ابعاد بسته ۱۵۰*۱۵۰*۱۵۰ میلیمتر می باشد
شاسی و صفحه اصلی ماشین :استنلس استیل ۳۰۴

قابلیت ها

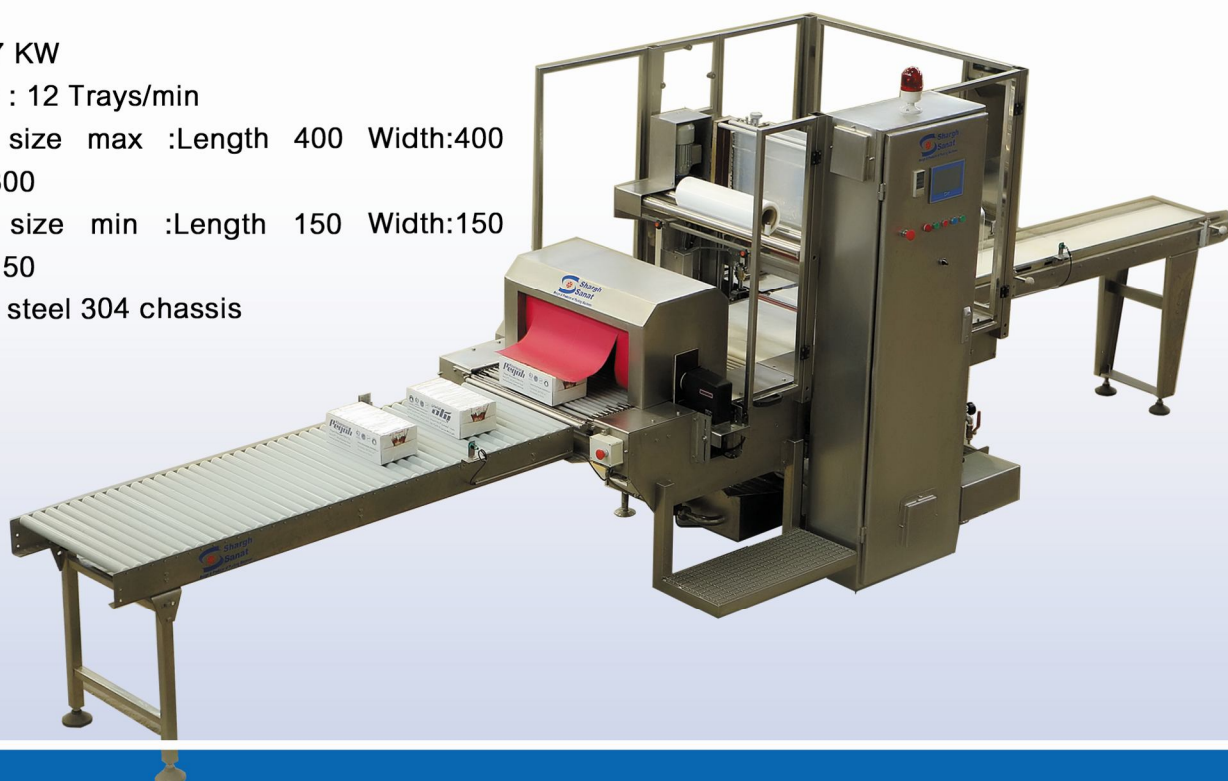
ذخیره انرژی (کم مصرف)
صرفه جویی در مصرف رول بدلیل قابلیت استرچینگ فیلم
قابلیت تعویض آسان المنت دوخت (سیل)
مجهز به سیستم خنک کاری فک سیلینگ (آب مقطر) با
سیستم بسته
مجهز به واحد روغنکاری مرکزی

مجهز به کنترلر زیمنس آلمان **SIEMENS**

مجهز به سنسورهای **SICK** آلمان

مجهز به سیلندرهای نیو ماتیک **FESTO** آلمان

مجهز به اینورترهای دانفوس **Danfoss**



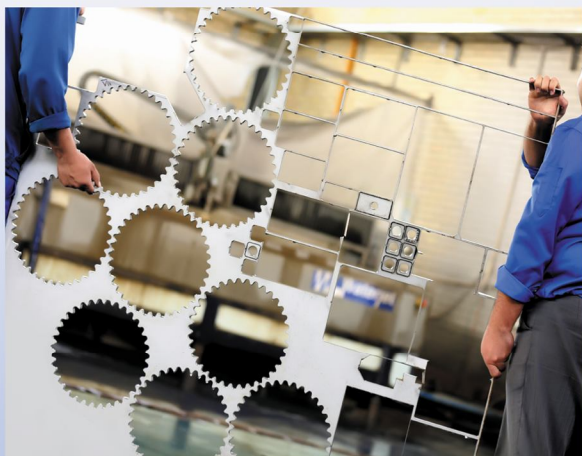
واحد R&D



واحد طراحی



واحد برشکاری



واحد ماشینکاری



انبار قطعات



لیست تعدادی از مشتریان ماشین آلات بسته بندی



چوپان



داماران



بیلهود

بله

فرحان



پلاده

شرکت لبنیات کالبر

بانگا



ایساتیس

پونک



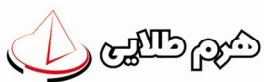
دوکا

اصتوی



پالوما

kibi



بی نظیر



سرگل

فنی

66



آر خیر



پادراتوس

شرکت لبنیات تنها



شرکت ماشین سازی شرق صنعت نیشابور

طراح و سازنده ماشین آلات مدرن بسته بندی

Packing your dreams!