

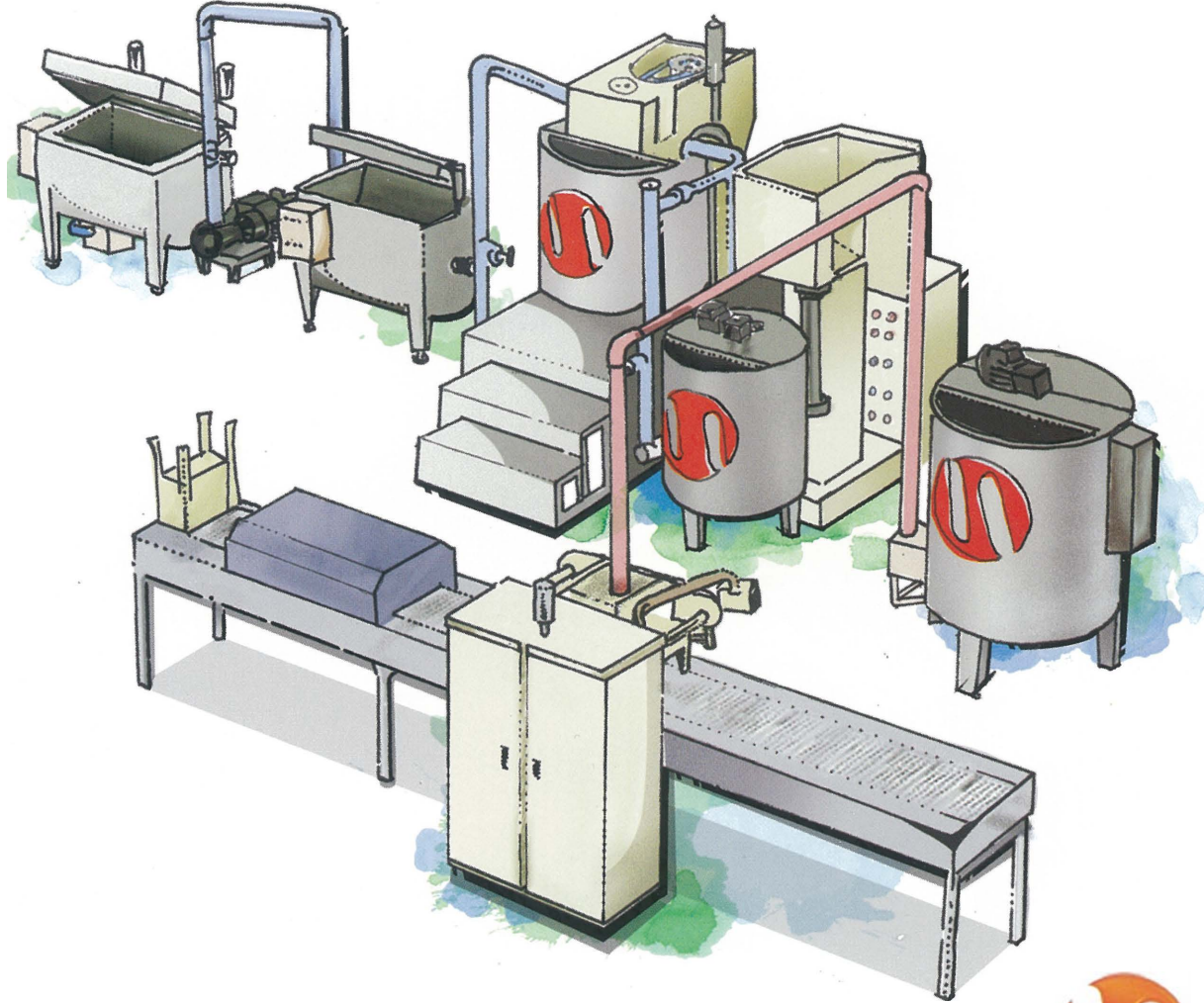
enesen news

Bizi yakından tanıyın...

About us

0 Hac

انوع لو-ح



enesen®
PROFESSIONAL CHOCOLATE MACHINERY
PRODUCTION INDUSTRY & TRADE U.D. CO.

Hakkımızda

Enesen Profesyonel Çikolata Makineleri İmalat Sanayi ve Ticaret AŞ, 2000 yılında kurulmuş olup, çikolata makineleri tasarımı, üretimi ve ihracatı, ayrıca anahtar teslim çikolata fabrikalarının kurulmasını da gerçekleştirmektedir.

Şirketimiz, teknolojik özellikli tam otomatik çevre koruma bilincine sahip, ergonomik tasarımlı, pudra şekeri değirmenleri, yağ eritme ve stok tankları, karıştırıcılar ve biyalı değirmenler, fındık – susam değirmeni, konç, temperleme ve paketlenme makineleri üretmektedir. Bu makinelerin yanı sıra şirketimiz değişik kapasitelerde kakaolu fındık kreması hatları, çift ve tek dolgulu, fındıklı çikolata dolum hatları, çikolata kabuk ve kaplama hatları üretimi yapmakta ve bu tesislerin anahtar teslimi kurulmasını gerçekleştirmektedir.

“Yaşanabilir bir Dünya felsefesi ile yola çıkan Enesen Profesyonel Çikolata Makinaları olarak yaşam kalitesini arttıracak daha çevreci bir düşünce ile çikolata proses makineleri geliştiriyoruz.”

Globalleşen dünyada yaşanan değişimler ve gelişmeler paralelinde, -inovasyon faaliyetlerimiz de dahil olmak üzere- ARGE faaliyetlerimize her geçen gün daha çok yer vermekte olan bir şirketiz. Bu faaliyetlerimizi sürdürmek için

üniversitelerle işbirliğimizi güçlendirmekteyiz. Teknolojiyi yakından takip eden şirketimiz, çevreye duyarlı, ekolojik yapıya sahip makinelerin üretimleri konusunda hızla çalışmalarını sürdürmektedir.

2023 yılında Türkiye İhracat Stratejisi ve Eylem Planı ile ilgili olarak, ihracat seferberliğini kendimize model alarak, bu hedef doğrultusunda ArGe, İnovasyon ve çevreye duyarlı makineler üretmek çalışmalarımızı sürdürmekteyiz. Bu sayede ülkemizin 2023 yılı için hedeflediği 500 milyarlık ihracat rakamına katkıda bulunmayı amaçlamaktayız.



About Us

Enesen Professional Chocolate Machinery Production Industry and Trade inc, which was founded in the year of 2000, designs, produces and exports chocolate production machines, as well as establishes turnkey chocolate factories.

Our Company produces technological, fully automatic, environmental friendly, ergonomically designed powdered sugar mills, butter melting and stock tanks, mixers and ball mills, hazelnut - sesame mills, chonces, tempering and packing machines. In addition to these machines, the company produces spread chocolate cream lines, chocolate shell and coating lines, double and single chocolate filling lines and filling lines with hazelnut in various capacities and realizes their turn-key installations.

As a company, we increase our focus and investments on our R&D and innovation activities every day with parallel to changes and developments in globalizing world. In order to maintain sustainability in such activities, we strengthen our cooperation with universities. Being a company which closely follows technological developments, we also continue to develop environmentally sensitive and ecologically friendly machines.

Adopting as a model, export mobilization programs under the Turkish Export Strategy and Action Plan for 2023, we continue to concentrate our efforts on our R&D, innovation and developing ecologically friendly machines activities. Thanks to this, we aim to contribute to 500 billion export target of our country for the year of 2023.

O HAC

Компания «Энесен Професионал Чиколата Машинери Имплат Санайи Тикарет АŞ» была создана в 2000 году, занимается разработкой, производством и экспортом шоколадного оборудования, а также осуществляет работу шоколадных фабрик на условиях «сдачи под ключ».

Наша компания, основываясь на новейших технологиях, производит полностью автоматизированные, дружелюбные по отношению к окружающей среде, отличающиеся эргономичной конструкцией такие станки и механизмы, как Мельницы для изготовления сахарной пудры, Резервуары для расплавления и хранения масла, смесители и шаровые мельницы, мельницы для обработки фундука и кукурузы, Температурирующие и упаковочные машины Наряду с этими машинами наша компания выпускает линии по изготовлению шоколадного глазури, линия розлива шоколада с начинкой и без начинки с фундуком типа "One Shot", производственные линии по шоколадной корочке и глазурированию, а также осуществляет работу такого рода предприятий на условиях «сдачи под ключ».

Параллельно с изменениями и развитием, которые сопровождают процесс глобализации мира, наша компания представляет собой структуру, которая с

каждым днем все больше и больше отводит место для научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок, в том числе для инновационной работы. Для развёртывания перечисленных выше сфер деятельности мы укрепляем наши связи с университетами. Наша фирма вплотную следит за развитием технологических разработок, в ускоренном режиме развёртывая работу по производству станков и механизмов, отличающихся бережным отношением к окружающей среде, имеющих экологическую структуру.

Руководствуясь моделью экспортной мобилизации, связанных с Планом Экспортной Стратегии и Действиями в Турции в 2023 году, развёртывая работу в направлении этой цели, мы продолжаем вести научно-исследовательскую работу и опытно-конструкторские разработки, наращивать инновационные усилия, осуществлять производство станков и механизмов, отличающихся высоким коэффициентом производительности и дружелюбных по отношению к окружающей среде. За счет этого мы ставим перед собой цель внести свой вклад в увеличение объема экспорта, выражающегося в размере 500 миллиардов, на который нацелена наша страна в 2023 году.

انوع لوج

ةع انصل ن ن س ي ن ا ؤكش رسات
ةع انصل او قشرت حلا الوكوشل انانك
ئوچ ، 2000 ماع ي ف قود حلا قراجتل او
تقوم بتصميم وإنتاج وتصدير مكينات الشوكولا ،
وتقوم أيضا بتصميم مصانع الشوكولا بالكامل
ح اتفملا م ي ل س ت ل و ص ا ي ل ع
تافص او م ب تان ي ك ا م ج ت ن ت ان ت ك ر ش ن ا
، لم الكلاب ؤيكي ت ا م و ت ا ؤي ن ق ت
عم ق ف ت م و ل ا م ع م س ا ل ل ص م ي م ص ت ب
ر ك س ت ا ن و ح ا ط ي ه و ؤي ن ي ب ل ا ؤي ا م ح ي ع و
، ان ز خ و ن و د ل ا ل ي ي س ت ت ا ن ا ز خ ، ر د و ا ب
، ؤي ن د ع م ت ا ر ك ب ت ا ن و ح ا ط و ، ت ا ط ا ل خ
ت ا ن ي ك ا م ، م س م ل ا - ق د ن ب ل ا ت ا ن و ح ا ط
، ؤي ب ع م ت ل و ؤي د م ت ل ا ، ن ي ز خ ت ل ا ؤ ا ن ق
ل م ا ك ي ن ت المذكرة فإن شركتنا ا ل ا ق ف ا ص ا ل ا ب
تنتج أيضا خطوط إنتاج كريما البنقو بالكاكو ،
قوش ح ب ق د ن ب ل ا ب الوكوش ؤي ب ع ت ط و ط خ
قوش ق و ؤ ا ل ط ط و ط خ و ق د ر ف م و ؤ و ج و ز م
، ق ف ل ت خ م ؤي ج ا ت ن ا ت ا ر د و ب الووش
ل م الكلاب ت ا ش ن م ل ا م ذ ه ب ي ص ن ت ب م و ق ت و

ح اتفملا م ي ل س ت ل و ص ا ي ل ع
ي ت ل ا ت ا ر و ط ن ت ل و ت ا ر ي غ ت ل ا ق ا ز ا و م ب
ن ا ف ، ق م ل و ع ل ا ي ف ذ خ ا م ل ا ع ي ف ل ص ح ت
ر ا ر م ت س ا ب ا م ا م ت ه ا ي ف د ي ز ت ا ن ت ك ر ش
ل م ا ش - ر ي و ط ن ت ل و ت ا ح ب ل ا ت ا ط ا ش ن ي ف
ي ل ع ل م ع ن و - ر ا ك ت ب ا ل ا ي ف ا ن ت ا ط ا ش ن
ل ج ا ل ت ا ع ا ج ل ا عم ا ن ق ا ل ع ز ي ز ع ت
ا ن ت ك ر ش ن ا و - ت ا ط ا ش ن ل ا م ذ ه ب ر ا ر م ت س ا ل ا
ب ر ق ل ا ن ع ا ي ج و ل و ن ك ت ل ا ب ق ا ر ت
ي ف ؤ ع ر س ب ا ت ا ي ل ا ع م ب ر م ت س ت و
ق م ا ل و ؤي ع و ت ا ن ي ك ا م ج ا ت ن ا ع و ض و م
و ق د ل ت خ ذ ن ا م ن ح ر ك ا ت ص د ي ر م و ذ ج ا - ؤي ي ب ل ل
ة ج ي ت ا ر ت س ق ط خ ق ا ط ن م ض ا ن ل
م ا ع ي ف ا ي ك ر ت ل ر ي د ص ت ل ا ت ا ي ل م و
، ر ي و ط ن ت ل و ت ا ب ل ا ي ف ا ن ت ي ل ا ع م ب ر م ت س و ، 2023
الابتكار وإنتاج مكينات واعية بالبيئة وفقا للهدف
ان م ا س ن ق ن و ك ن ل ك ل ذ ل ص ف ب و - ر و ك ن م ل ا
ف د ه ي ن ذ ل ا ر ي د ص ت ل ا م ج ح ق ي ق ح ت ي ف
ر ا ل و د ر ا ي ل م 500 غ ل ب م ب ا ي ك ر ت ه ي ل ا
2023 م ا ع ي ف

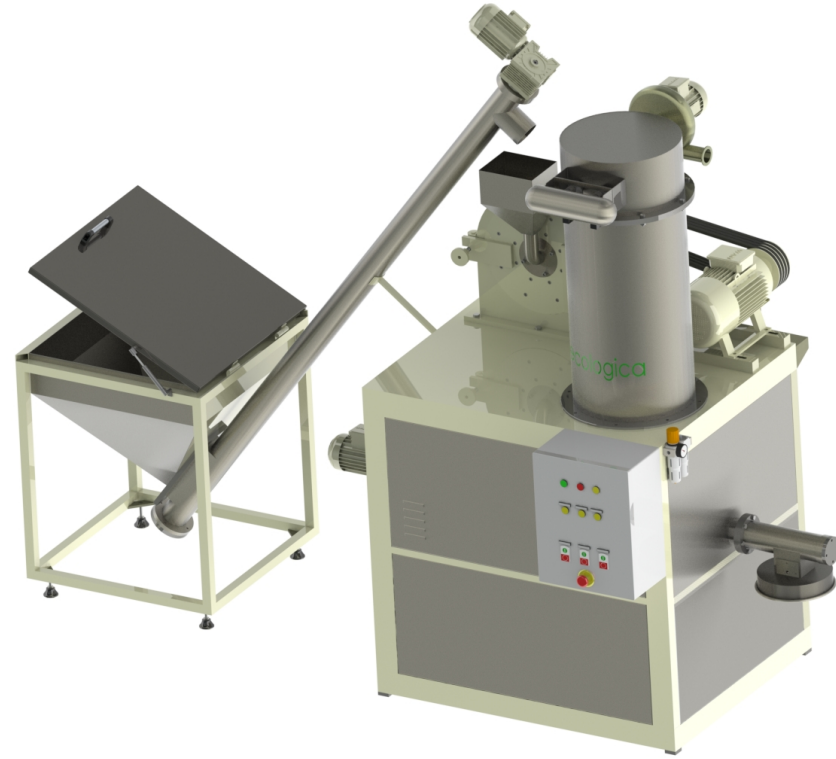
Üniversite ve Sanayi

ortak çalışması ürünü olan **%100 ÇEVRE DOSTU** ve Toz Patlamalarına karşı tamamen etkin **PME 500 ecologica** Pudra Şeker Değirmeni **ENESEN**'den



PME 500 ecologica

Pudra Şeker Değirmeni



PME 500 ecologica

Powder Sugar Mill

PME 500 **Ecologica** Powder Sugar Mill which is **%100 ENVIROMENTALLY FRIENDLY** and effective against dust explosions. It made of **ENESEN**.



TE 500 intelligente

TE 500 intelligente
YENİ NESİL AKILLI
ÇİKOLATA TEMPERLEME
MAKİNASI

TE 500 intelligente
NEW GENERATION SMART
CHOCOLATE TEMPERING
MACHINE

Çikolatayı seven bizi takip etsin

Vizyonumuz

Sektörümüzdeki liderlik konumumuzu, inovasyon faaliyetlerimiz, teknolojik yatırımlarımız ve uygulamalarımız ile devamlı kılmak markamızın ve ürünlerimizin dünya pazarlarında bilinirliğini, güvenilirliğini sürekli arttırmak



Vision

To maintain our leading position in our industry through our innovation activities, operations and investment on technology; and to improve the recognition and the reliability of our brand and our products continuously across the global markets.

Наши перспективы развития

Укрепить свою позицию лидера в секторе, продолжать внедрять инновационные разработки и технологические инвестиции; сохранять известность нашего бренда и нашей продукции на мировых рынках, постоянно повышать уровень.

انفادنا

ان من اهم اهداف شركتنا هي مواصلة استمرارية تفوقنا واستثمارات التكنولوجيا ومواصلة نشاطات الابتكارية وعلى ان نراود قيادتها في القطاع , وترويج منتجاتها وعلامتها التجارية في الاسواق العالمية , ورفع ثقتها المتواصلة .

Misyonumuz

Globalleşen dünyada yaşanan değişimler ve gelişmeler paralelinde, inovasyon faaliyetlerimiz de dahil olmak üzere, süreçlerimizin etkinliğini ve güncelliğini sağlayarak çalışanlarımıza, müşterilerimize, çevre ve topluma karşı sorumluluklarımızı yerine getirmek.

Mision

To fulfil our responsibilities towards our employees, customers, the environment and the society ensuring the effectiveness and up-to-the-minute modernity of our processes including our innovation activities, keeping in line with the changes and developments in a globalizing world.

Наша миссия

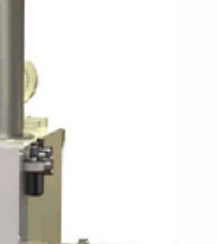
Параллельно с изменениями и событиями, происходящими в глобализирующемся мире, мы хотим выполнять свои обязательства перед нашими сотрудниками, клиентами, окружающей средой и обществом, обеспечивая свою деятельность, в том числе и при сознательной, эффективной и актуальной оперативности.

ان ىدابنا

تبادى شركتنا لوفاء بالتزامها ومسؤولياتها تجاه المجتمع والبيئة وعلى العملاء والعاملين والموظفين بعد توقيت العمليات من ضمنها نشاطات الابتكارية وذلك بالتوازي مع التطورات والتغيرات التي تطرأ في العالم المتعولم .



PME 500 ecologica



PME 500 ECOLOGICA PUDRA ŞEKER DEĞİRMENİ

- ▶ Değirmen gövdesi demir, şase ise profilden imal edilmiştir.
- ▶ Çekiçleme sistemi özel çelikten imal edilmiş pimlerden oluşmaktadır.
- ▶ Ürünün tüm temas ettiği bölümler 304 kalite paslanmazdan imal edilmiştir.
- ▶ Tozamaya karşı programlı jet-pulse sistemi mevcuttur.
- ▶ Motor gücü 11 kw
- ▶ Yükleme helizon motoru 0.75 kw 39 dev/dak
- ▶ Ürün çıkış helizon motoru 0.75 kw 110 dev/dak
- ▶ İncelik 20-25 mikron
- ▶ Kapasite 500 kg/saat
- ▶ Enerji tüketimi (kurulu güç) 12.5 kw/saat
- ▶ Ölçüler (mm) 2500 x E 1600 x Y 2650

PME 500 ЭКОЛОГИКА МЕЛЬНИЦА ДЛЯ САХАРНОГО ПЕСКА

- ▶ Корпус мельницы железный, рама изготовлена из железного профиля.
- ▶ В ударной системе использованы штифты, изготовленные из специализированной стали.
- ▶ Все детали, контактирующие с продуктом изготовлены из нержавеющей стали марки 304.
- ▶ Чтобы предотвратить пыль имеется система Jet-Pulse.
- ▶ Мощность двигателя 11 кВт
- ▶ Мощность индукционной катушки 0.75 кВт 39 оборотов/минут
- ▶ Мощность двигателя на выходе 0.75 кВт 110 оборотов/минут
- ▶ Конечный продукт 20-25 микрон
- ▶ Мощность 500 кг / час
- ▶ Расход энергии (установл. мощность) 12.5 кВт / час
- ▶ Размеры (мм) Д 2500 x Ш 1600 x В 2650

PME 500 ECOLOGICA POWDER SUGAR MILL

- ▶ The body of the mill is metal and the chassis is made of profile.
- ▶ The hammering system has special steel pins
- ▶ All contact parts of the product are 304 quality stainless steel.
- ▶ There is a jet-pulse system to prevent dusting
- ▶ Engine power 11 kw
- ▶ Loading spiral motor 0.75 kw, with 39 rpm
- ▶ Product output spiral motor 0.75 kw, with 110 rpm
- ▶ Thinness 20-25 micron
- ▶ Production capacity 500 kg/hour
- ▶ Energy consumption (installed power) 12.5 kw/hour
- ▶ Dimensions (mm) 2500 x W 1600 x H 2650

PME 500 ECOLOGICA طاحونة سكر بودرة

- ▶ بدن الطاحونة مصنوع من الحديد والشماسي من بروفيلات حديد
- ▶ يوجد مسامير مصنوعة من فولاذ خاص في منظومة المطرقة
- ▶ جميع الأجزاء التي تتلامس معها المنتج مصنوع من فولاذ لا يبدأ جودة 304.
- ▶ قوة المحرك 11 ك و
- ▶ محرك حلزون التحميل 0.75 ك و 39 دورة / دقيقة
- ▶ محرك حلزون خروج المنتج 0.75 ك و 110 دورة / دقيقة
- ▶ السمكة 20 - 25 ميكرون
- ▶ القدرة الإنتاجية 500 كغم/ ساعة
- ▶ استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) 12.5 ك و / ساعة
- ▶ الحجم (مم) الطول 2500 × العرض 1600 × الارتفاع 2650

PME 500

- > PME 500 PUDRA ŞEKER DEĞİRMENİ
- > PME 500 POWDER SUGAR MILL
- > PME 500 МЕЛЬНИЦА ДЛЯ САХАРНОГО ПЕСКА
- > طاحونة سكر بودرة PME 500



PME 500 PUDRA ŞEKER DEĞİRMENİ

- ▶ Değirmen gövdesi demir, şase ise profilden imal edilmiştir.
- ▶ Çekiçleme sistemi özel çelikten imal edilmiş pimlerden oluşmaktadır.
- ▶ Ürünün tüm temas ettiği bölümler 304 kalite paslanmazdan imal edilmiştir.
- ▶ Motor gücü 11 kw
- ▶ Yükleme helazon motoru 0.75 kw 39 dev/dak
- ▶ Ürün çıkış helazon motoru 0.75 kw 110 dev/dak
- ▶ İncecik 20-25 mikron
- ▶ Kapasite 500 kg/saat
- ▶ Enerji tüketimi (kurulu güç) 12.5 kw/saat
- ▶ Ölçüler (mm) B 2400 x E 1400 x Y 2700

PME 500 POWDER SUGAR MILL

- ▶ The body of the mill is metal and the chassis is made of profile.
- ▶ The hammering system has special steel pins
- ▶ All contact parts of the product are 304 quality stainless steel
- ▶ Engine power 11 kw
- ▶ Loading spiral motor 0.75 kw, with 39 rpm
- ▶ Product output spiral motor 0.75 kw, with 110 rpm
- ▶ Thinness 20-25 micron
- ▶ Production capacity 500 kg/hour
- ▶ Energy consumption (installed power) 12.5 kw/hour
- ▶ Dimensions (mm) 2400 x W 1400 x H 2700

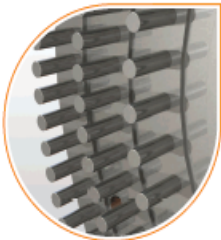


PME 500 МЕЛЬНИЦА ДЛЯ САХАРНОГО ПЕСКА

- ▶ Корпус мельницы железный, рама изготовлена из железного профиля.
- ▶ В ударной системе использованы штифты, изготовленные из специализированной стали.
- ▶ Все детали, контактирующие с продуктом изготовлены из нержавеющей стали 304 марки.
- ▶ Мощность двигателя 11 кВт
- ▶ Мощность индукционной катушки 0.75 кВт 39 оборотов/минут
- ▶ Мощность двигателя на выходе 0.75 кВт 110 оборотов/минут
- ▶ Конечный продукт 20-25 микрон
- ▶ Мощность 500 кг / час
- ▶ Расход энергии (установл. мощность) 12.5 кВт / час
- ▶ Размеры (мм) Д 2400 x Ш 1400 x В 2700

PME 500 طاحونة سكر بودرة

- ▶ بدن الطاحونة مصنوع من الحديد والشاسي من بروفيلات حديد.
- ▶ يوجد مسليمر مصنوعة من فولاذ خاص في منظومة المطرقة.
- ▶ جميع الأجزاء التي تتلامس معها المنتج مصنوعة من فولاذ لا يصنأ جودة 304.
- ▶ قوة المحرك 11 ك و
- ▶ محرك حلزون التحميل 0.75 ك و 39 دورة/دقيقة
- ▶ محرك حلزون خروج المنتج 0.75 ك و 110 دورة/دقيقة
- ▶ المسكنة 25-20 ميكرون
- ▶ القدرة الإنتاجية 500 كغم / ساعة
- ▶ استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) 12.5 ك و / ساعة
- ▶ الحجم (مم) الطول 2400 × العرض 1400 × الأ، تقاء 2700



MTE 500

- > MTE 500 YAĞ ERİTME TANKI
- > MTE 500 FAT MELTING TANK
- > MTE 500 РЕЗЕРВУАР ДЛЯ РАСПЛАВЛЕНИЯ МАСЛО
- > مخزن إذابة الدهن MTE 500



MTE 500 YAĞ ERİTME TANKI

- ▶ 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
 - ▶ Tank Çekettidir ve izolelidir.
 - ▶ Serpantin ve kazan sıcaklık değerleri birbirinden bağımsız ayarlanabilmektedir.
 - ▶ Yağ bloklarını dilimlemek için tankın iç kısmında serpantin mevcuttur.
- | | |
|----------------------------------|-------------------------|
| ▶ Su motoru | 0,25 kw x 2 adet |
| ▶ Termostat kumandalı su ısıtıcı | 6 kw x 2 adet |
| ▶ Kapasite | 500 kg/saat |
| ▶ Enerji tüketimi (kurulu güç) | 12,5 kw/saat |
| ▶ Ölçüler (mm) | B 1250 x E 970 x Y 1300 |

MTE 500 FAT MELTING TANK

- ▶ Made of 304 quality stainless steel
 - ▶ Tank is double jacketed
 - ▶ Serpentine and boiler temperature values are independently adjustable.
 - ▶ Tank has serpentine inside which slices the fat blocks
- | | |
|--|-------------------------|
| ▶ Water engine | 0,25 kw x 2 Units |
| ▶ Thermostat controller water heater | 6 kw x 2 Units |
| ▶ Production capacity | 500 kg / hr |
| ▶ Energy consumption (installed power) | 12,5 kw/hr |
| ▶ Dimensions (mm) | L 1250 x W 970 x H 1300 |



MTE 500 РЕЗЕРВУАР ДЛЯ РАСПЛАВЛЕНИЯ МАСЛО

- ▶ Изготовлен из нержавеющей стали марки 304.
 - ▶ Резервуар двойной рубашкой и с изоляцией.
 - ▶ Температуры змеевика и котла могут регулироваться независимо друг от друга.
 - ▶ Внутри резервуара имеется змеевик. Чтобы формы масла нарезать на ломтики.
- | | |
|---|-------------------------|
| ▶ Двигатель циркуляции воды | 0,25 кВт x 2 шт. |
| ▶ Водонагреватель с термостатом | 6 кВт x 2 шт. |
| ▶ Мощность | 500 кг/час |
| ▶ Расход энергии (установленной мощности) | 12,5 кВт / час |
| ▶ Размеры (мм) | Д 1250 x Ш 970 x В 1300 |

MTE 500 مخزن إذابة الدهن

مصنوع من فولاد لا يصنف جودة 304.

- ▶ محاط بقميص وعازل.
- ▶ يمكن ضبط درجة حرارة سربنتين والمخزن كل على حدا بشكل مستقل عن البعض.
- ▶ يوجد سربنتين في الجزء الداخلي للمخزن لقطع بلوكات الدهن إلى شرائح.
- ▶ محرك مضخة الماء 0,25 ك و 2 × عدد
- ▶ سخان ماء مع تحكم ترموستات 6 ك و 2 × عدد
- ▶ القدرة الإنتاجية 500 كجم / ساعة
- ▶ استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) 12,5 ك و / ساعة
- ▶ الحجم (مم) الطول 1250 × العرض 970 × الارتفاع 1300

BME 500

- ▶ BME 500 BİLYALI ÇİKOLATA DEĞİRMENİ
- ▶ BME 500 CHOCOLATE BALL MILL.
- ▶ BME 500 ШАРИКОВАЯ МЕЛЬНИЦА ДЛЯ РАЗМЕЛЬЧЕНИЯ ШОКОЛАДНОЙ МАССЫ
- ▶ طاحونة شوكولا مع كرات معدنية BME 500



BME 500 BİLYALI ÇİKOLATA DEĞİRMENİ

- ▶ Makine gövdesi yüksek dayanımlı çelikten imal edilmiştir.
- ▶ Makine kapakları, ana kazan ve ön incedici tüp, son incedici tüp ve tüm çikolatanın geçtiği bonular ve dinlendirme kazanı 304 kalite paslanmazdır.
- ▶ Tüp çapaları işleme tabii tutulmuş malzemeden yapılmıştır.
- ▶ Elektrik malzemesi Siemens, Schneider, Möller veya Telematic
- ▶ Ön incedici tüp 15 kw
- ▶ Son incedici tüp 22 kw
- ▶ Çikolata devir daim pompası 3 kw
- ▶ Çikolata transfer pompası 22 kw
- ▶ Stok tank karıştırıcı motoru 055 kw
- ▶ Dijital termostat 6 adet
- ▶ Kullanılan bilye miktarı 280-300 kg max
- ▶ Çıkan ürün inceliği 20-25 mikron (ürün giriş kalınlığı 80 mik)
- ▶ Kapasite 500 kg / saat
- ▶ Enerji tüketimi (kurulu güç) 62 kw
- ▶ Ölçüler (mm) 8 3000 x E 2900 x Y 3100



BME 500 CHOCOLATE BALL MILL

- ▶ The frame of the mill is made of high resistible metal
- ▶ Mill covers, main tank and pre-thinner tube, final thinner tube and all the pipes that chocolate is passing and stock tank is made of 304 Stainless Steel.
- ▶ Tube mixers are made of heat-treated metal
- ▶ Electrical parts Siemens, Schneider, Möller or Telematic
- ▶ Pre-thinner tube 15 kw
- ▶ Final thinner tube 22 kw
- ▶ Chocolate circulation pump 3 kw
- ▶ Chocolate transfer pump motor 2.2 kw
- ▶ Stock tank mixer 0.55 kw
- ▶ Digital thermostat 6 Units
- ▶ Amount of balls used 280-300 kg max
- ▶ Final-product thinness 20-25 mic (product entry thickness 80 mic)
- ▶ Production capacity 500 kg / hour
- ▶ Energy consumption (installed power) 62 kw
- ▶ Dimensions (mm) L 3000 x E 2900 x H 3100

BME 500 ШАРИКОВАЯ МЕЛЬНИЦА ДЛЯ РАЗМЕЛЬЧЕНИЯ ШОКОЛАДНОЙ МАССЫ

- ▶ Корпус машины изготовлен из высокопрочной стали
- ▶ Крышки входной, основной емкости и первичной и вторичной измельчение, конечной стальной измельчение, все шоколадные трубы и емкость готового продукта
- ▶ произведена из нержавеющей стали марки 304
- ▶ Миксеры стальной произведены термостойкий металл
- ▶ Электрические части Siemens, Schneider, Möller or Telematic
- ▶ Стол первичной измельчение 15 кВт
- ▶ Стол конечной измельчение 22 кВт
- ▶ Насос для циркуляции шоколада 3 кВт
- ▶ Насос для передачи шоколада 2.2 кВт
- ▶ Двигатель емкость готового продукта 0.55 кВт
- ▶ Цифровой термостат 6 штук
- ▶ Количество шариков шаров 280-300 кг макс.
- ▶ Толщина конечного продукта 20-25 мкм (толщина на входе 80 мкм)
- ▶ Мощность 500 кг / час
- ▶ Расход энергии (установленная мощность) 62 кВт
- ▶ Размеры (мм) 8 3000 x Ш 2900 x В 3100

BME 500 طاحونة شوكولا مع كرات معدنية

- ▶ بدن الماكينة مصنوع من فولاد عالى المتقوية
- ▶ لأغطية لمكبنة ، الخزان الأيسى وكوب التخفيف، الأولى ، لتيوب التخفيف النهائي ، وكافة الأنابيب التي تمر منها الشوكولا وخزان التخزين مصنوعة من فولاد لا يسا جوده 304.
- ▶ قاطر الأنابيب مصنوعة من مواد تم التتميل الحراري عليها
- ▶ المواد الكهربائية Siemens ، Schneider ، مولتر أو تيلي مكثيف
- ▶ أنبوب التخفيف الأولى 15 ك و
- ▶ أنبوب التخفيف النهائي 22 ك و
- ▶ مضخة دورة شوكولا 3 ك و
- ▶ مضخة تحويل الشوكولا 2.2 ك و
- ▶ محرك خلاط خزان التخزين 0.55 ك و
- ▶ ترموستات ديجيتال 6 عدد
- ▶ عدد الكرات المعدنية المستعملة 280-300 كجم حد أقصى
- ▶ سمك المنتج الخارج 20-25 ميكرون (سمك دخول المنتج 80 ميكرون)
- ▶ القدرة الإنتاجية 500 كجم / ساعة
- ▶ استهلاك الطاقة (القدرة المسموعة) 62 ك و
- ▶ الحجم (مم) الطول 3000 × العرض 2900 × الارتفاع 3100

PTE 500

- > PTE 500 ÇİKOLATA ÖN HAZIRLAMA MİKSERİ
- > PTE 500 CHOCOLATE PRE-MIXER
- > PTE 500 МИКСЕР ДЛЯ ПРЕДВОРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ШОКОЛАДА
- > خلاط تحضير اولي للشوكولا PTE 500



PTE 500 ÇİKOLATA ÖN HAZIRLAMA MİKSERİ

- ▶ 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- ▶ Karıştırıcı mevcuttur.
- ▶ Termostat ısı kontrollü ve çift cidadır.
- ▶ Ana motor 2.2 kw
- ▶ Su devirdaim pompası 0.25 kw
- ▶ Rezistans 6 kw
- ▶ Kapasite 500 kg/saat
- ▶ Enerji tüketimi (kurulu güç) 8.5 kw/saat
- ▶ Ölçüler (mm) B 1250 x E 740 x Y 1250

PTE 500 CHOCOLATE PRE-MIXER

- ▶ Is made of 304 quality stainless steel
- ▶ It has a mixer inside
- ▶ It is thermostat controlled and double jacketed.
- ▶ Main engine 2.2 kw
- ▶ Water circulating pump 0.25 kw
- ▶ Resistance 6 kw
- ▶ Production capacity 500 kg/hour
- ▶ Energy consumption (installed power) 8.5 kw/hour
- ▶ Dimensions (mm) L 1250 x W 740 x H 1250



PTE 500 МИКСЕР ДЛЯ ПРЕДВОРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ШОКОЛАДА

- ▶ Изготовлен полностью из нержавеющей стали марки 304.
- ▶ Внутри миксера имеется сместитель.
- ▶ Термостат с контролем температуры и двойными стенками.
- ▶ Основной двигатель 2.2 кВт
- ▶ Циркуляционный насос для воды 0.25 кВт
- ▶ Сопротивление 6 кВт
- ▶ Мощность 500 кг / час
- ▶ Расход энергии (установленная мощность) 8.5 кВт / час
- ▶ Размеры (мм) Д 1250 x Ш 740 x В 1250

PTE 500 خلاط تحضير اولي للشوكولا

- ▶ البدن بالكامل مصنوع من فولاذ لا يبدأ جودة 304.
- ▶ يوجد أداة للخلط.
- ▶ ترموستات مع تحكم حراري وجدار مزدوج.
- ▶ المحرك الأساسي 2.2 ك و
- ▶ مضخة دوران الماء 0.25 ك و
- ▶ مقاومة كهربائية 6 ك و
- ▶ القدرة الإنتاجية 500 كغم / ساعة
- ▶ استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) 8.5 ك و / ساعة
- ▶ الحجم (مم) الطول 1250 x العرض 740 x الارتفاع 1250

TE 500

- > TE 500 TEMPERLEME MAKİNASI
- > TE 500 TEMPERING MACHINE
- > TE 500 МАШИНА ДЛЯ ТЕМПЕРАТУРНОЙ ОБРАБОТКИ
- > ماكينة تهدئة اشوكولا TE 500



TE 500 TEMPERLEME MAKİNASI

- Şase kısmı profilden ürünün işlem gördüğü diskler ise alüminyumdan imal edilmiştir.
 - Makine ön kapağı 304 kalite paslanmaz, yan ve arka tarafları flexy-glasdır.
 - Sistem PLC kontrollüdür.
 - Ürün dört kademeli soğutma aşamasından geçerek temperlenmektedir.
- | | |
|-------------------|--------------------------|
| ▸ Motor gücü | 1.5kw |
| ▸ Kapasite | 500 kg |
| ▸ Enerji tüketimi | 27 kw |
| ▸ Ölçüler (mm) | B 1450 x E 1300 x Y 1950 |

TE 500 TEMPERING MACHINE

- The body of the machine is made of profile and the product process discs are made of aluminum.
 - Machine's front cover is 304 quality stainless steel sides and back side is made of flexy glass.
 - System is PLC controlled.
 - The tempering process is realized by four step system.
- | | |
|----------------------|------------------------|
| ▸ Engine power | 1.5kw |
| ▸ Capacity | 500 kg |
| ▸ Energy consumption | 27 kw |
| ▸ Dimensions mm | L 1450x W 1300x H 1950 |



TE 500 МАШИНА ДЛЯ ТЕМПЕРАТУРНОЙ ОБРАБОТКИ

- Корпус оборудование из профиля,
 - диски касаются продукта сделаны из алюминия.
 - Крышка из переди сделана из нержавеющей стали и марки 304, а боковая и задняя часть сделано из флекси-глас.
- | | |
|---|-----------------------|
| ▸ Система контролируется PLC. | |
| ▸ Продукт проходит через четырехступенчатой стадии охлаждения темприруется. | |
| ▸ Мощность двигателя | 1.5 кв |
| ▸ Мощность | 500 кг |
| ▸ Энергопотребление | 27 кв |
| ▸ Габариты | B 1450xW 1300x D 1950 |

TE 500 ماكينة تهدئة اشوكولا

- بدن الماكينة مصنوع من لواح فولاذ الحديد اما الأكراس التي تتعامل مع المنتج مصنوع من الألمنيوم.
- القشرة الأمامي للماكينة من فولاذ جوده 304 ، الجوانب والخلف من زجاج مرن .
- النظام يتم التحكم بها آليا (PLC).
- يتم تهدئة المنتج بعد تبريد بأربعة مراحل.
- قوة المحرك 1,5 ك و
- القدرة الإنتاجية 500 كغم
- استهلاك الطاقة 27 ك و
- الحجم (مم) الطول 1450 × العرض 1300 × الارتفاع 1950



DTE 500

- > DTE 500 ÇİKOLATA STOK TANKI
- > DTE 500 CHOCOLATE STORAGE TANK
- > DTE 500 РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ШОКОЛАДНОЙ МАССЫ
- > خزان حفظ شوكولا DTE 500



DTE 500 ÇİKOLATA STOK TANKI

- > 304 kalite paslanmaz çelik malzemeden imal edilmiştir.
- > Kazan çift cidedir. İçinde karıştırıcı bulunmaktadır.
- > Motor gücü 0.55 kw
- > Su motoru 0.25 kw
- > Termostat kumanda ısıtıcı 6 kw
- > Kapasite 500 kg
- > Enerji tüketimi (kurulu güç) 7 kw
- > Ölçüler (mm) Çap 1000 x Y1550

DTE 500 CHOCOLATE STORAGE TANK

- > Made of 304 quality stainless steel material
- > The tank is double jacketed has mixers inside
- > Engine Power 0.55 kw
- > Water engine 0.25 kw
- > Thermostat controller water heated 6 kw
- > Production capacity 500 kg
- > Energy consumption (installed power) 7 kw
- > Dimensions (mm) Diameter: 1000 x H 1550



DTE 500 РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ШОКОЛАДНОЙ МАССЫ

- > Изготовлен из нержавеющей стали марки 304
- > Котел с двойной рубашкой и внутри имеется смеситель.
- > Мощность двигателя 0.55 кВт
- > Двигатель для воды 0.25 кВт
- > Нагреватель с термостатом 6 кВт
- > Мощность 500 кг
- > Расход энергии (установл. мощности) 7 кВт
- > Размеры (мм) Диаметр 1000 x 8 1550

DTE 500 خزان حفظ شوكولا

- مصنوع من فولاذ لا يصدأ جودة 304.
- الخزان بجدار مزدوج ويوجد فيه أداة الخلط.
- قوة المحرك 0.55 ك.هـ
- محرك مضخة الماء 0.25 ك.هـ و
- سخان ماء مع تحكم ترموستات 6 ك.هـ
- القدرة الإنتاجية 500 كجم
- استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) 7 ك.هـ و
- الحجم (مم) قطر 1000 × لارتفاع 1550

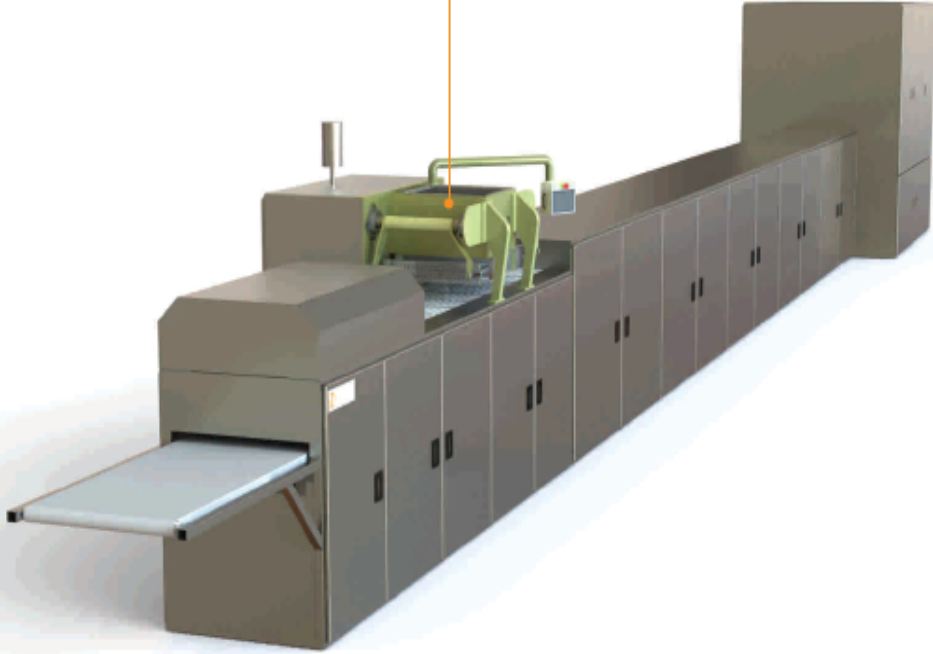
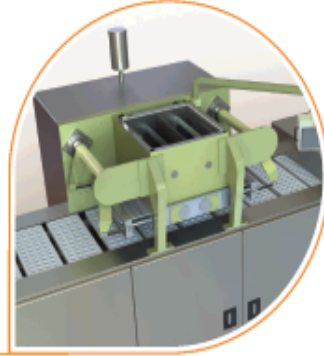
CME 1200

> CME 1200 ÇİFT DOLGULU ÇİKOLATA DOLUM HATTI

> CME 1200 ONE SHOT CHOCOLATE MOULDING LINE

> CME 1200 ЛИНИЯ РОЗЛИВА ШОКОЛАДА С НАЧИНКОЙ

> خط تعبئة شوكولا حشوة مزدوجة CME 1200



CME 1200 ÇİFT DOLGULU ÇİKOLATA DOLUM HATTI

► Sistem tam bilgisayar (PLC) kontrolüdür. dijital ve dokunmatik ekrandır.

- Pistonlar servo, valfler pinomatik kontrollüdü
- Kalıplar zincire bağlı olarak hareket eder
- Şiddet ayarlı vibrasyon sistemine sahiptir
- Otomatik kalıp boşaltma sistemi vardır

► Servo Motor	1.5 kw x 2 adet
► Hazne sayısı	1 Çikolata + Krema
► Piston sayısı	48 + 48 = 96 piston
► Dolum sayısı (dolu marmulde)	15 kalıp / dak. (ürüne göre değişebilir)
► Dolum sayıs. (boş marmulde)	20 kalıp / dak. (ürüne göre değişebilir)
► Kalıp ölçülen	470*200*30 mm (taabe göre değişir)
► Soğutucu tunel	6 kat
► Soğutma kapasitesi	36.000 Kcal
► Enerji tüketimi (kurulu güç)	40 kw/saat
► Ölçüler (mm)	B 18000 x E 2000 x Y 2400

CME 1200 ONE SHOT CHOCOLATE MOULDING LINE

► The system is fully computerized. It has a digital touch-screen panel.

- The pistons are servo, valves are pneumatic controlled
- The moulds move as tied to the chain
- It has an intensity adjusted vibration system
- It has an automatic discharge system

► Servo motor	1.5kw x 2 Units
► Number of depositors	1Chocolate + Cream
► Number of pistons	48 + 48 = 96
► Filling capacity in filled products	15 moulds / min. (can change according to the product)
► Filling capacity in non-filled products	20 moulds / min. (can change according to the product)
► Moulds dimensions (mm)	470*200*30 (can be changed)
► Cooling tunnel	6 Floors
► Cooling capacity	36,000 Kcal
► Energy consumption (installed power)	40 kw/hour
► Dimensions (mm)	L 18000 x W 2000 x H 2400

CME 1200 ЛИНИЯ РОЗЛИВА ШОКОЛАДА С НАЧИНКОЙ

Система полностью контролируется компьютером (PLC), с цифровым экраном.

Поршни servo, клапаны с пневматическим управлением.

- От зависимости цепи формы вягаются Система вибрации с регулированием интенсивности. Имеется автоматическая система разгрузки формы.

По желанию можно добавить устройство для подачи фундука.

► Серво-двигатели	1.5 кВт x 2 шт.
Количество депозиторов	1шоколад + крем
Количество поршней	48 + 48 = 96 поршня
Количество наполнений с начинкой	15 форм / мин. (зависть от продукта)
Количество наполнений без начинки	20 форм / мин. (зависть от прод. кта)
Размеры формы (мм)	470*200*30 (зависть от заказа)

► Охладительный тунель	6 этаж
Мощность охлаждения	36.000 Ккал
Расход энергии (установл. мощность)	40 кВт / час
Размеры (мм)	Д 18000 x Ш 2000 x В 2400

CME 1200 خط تعبئة شوكولا حشوة مزدوجة

► منظومة يتحكم الي (PLC) بالكلل ، الشاشة ديجيتال ويعمل باللمس.

► تحكم الكليات سيرفو ، والصمامات تعمل بالهواء المضغوط . القوالب تتحرك مرتبطا بسلسلة.

لها منظومة الاهتزاز مع ضبط شدته.

لها منظومة أوتوماتيكية لتفريغ القوالب.

محرك سيرفو 1.5 ك و 2 عدد

عدد الخزانات 1 شوكولا + كريمة

► عدد الكليات 48 + 48 = 96 كليات

► عدد التعبئة في منتجات بالحشوة 15 قالب / دقيقة (يمكن أن يتغير حسب المنتج)

► عدد التعبئة في منتجات بدون حشوة 20 قالب / دقيقة (يمكن أن يتغير حسب المنتج)

حجم القالب 470*200*30 مم (يمكن أن يتغير حسب الطلب)

نفق التبريد

قدرة التبريد 36.000 كيلو كالوري

استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة)

40 ك. و / ساعة

► للحجم (مم) الطول 18000 × العرض 2000 الارتفاع 2400

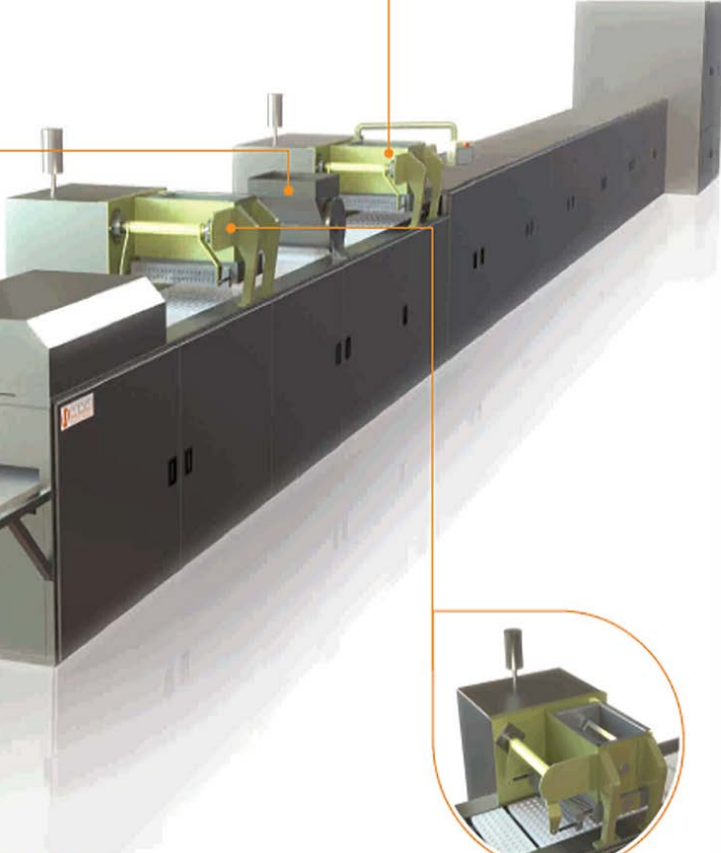
CME 1200IID

CME 1200 II D ÇİFT DOLGULU ÇİKOLATA DOLUM HATTI

CME 1200 II D ONE SHOT CHOCOLATE MOULDING LINE

CME 1200 II D ЛИНИЯ РОЗЛИВА ШОКОЛАДА С НАЧИНКОЙ

CME 1200 II D خط تعبئة شوكولا حشوة مزدوجة



CME 1200 II D ÇİFT DOLGULU ÇİKOLATA DOLUM HATTI

- Sistem tam bilgisayar (PLC) kontrollüdür. dijital ve dokunmatik ekrandır.
- Pistonlar servo, valfler pnömatrik kontrollüdür.
- Kalıplar zincire bağı olarak hareket eder.
- Şiddet ayarlı vibrasyon sistemine sahiptir.
- Otomatik kalıp boşaltma sistem vardır.
- Fındık döleme veya pıncıç patlağı döleme aparatı opsiyonu mevcuttur.
- Servo Motor 1,5 kw x 3 adet
- Hazne sayısı 2 Çikolata, Krema+Çikolata
- Piston sayısı 48 + 48*2 = 144 piston
- Dolum sayısı 15 kalıp / dak. (ürüne göre dolgu bu değişebilir)
- Dolum sayısı 20 kalıp / dak. (ürüne göre dolusuz mamulide değişebilir)
- Kalıp ölçüleri 470*200*30 mm (talebe göre değişir)
- Soğutucu tünel 6 kat
- Soğutma kapasitesi 36.000 Kcl
- Enerji tüketimi 50 kw/saat (kurulu güç)
- Ölçüler (mm) B 24000 x E 2000 x Y 2400

CME 1200 II D ЛИНИЯ РОЗЛИВА ШОКОЛАДА С НАЧИНКОЙ

- Система полностью контролируется компьютером (PLC), с цифровым экраном.
- Поршни серво, клапаны с пневматическим управлением.
- От зависимости цепи формы двигаются.
- Система вибрации с регулированием интенсивности.
- Имеется автоматическая система разгрузки формы.
- По желанию можно добавить устройство для подачи фундука или устройство для воздушного риса.
- Серво-двигатель 1,5 кВт x 3 шт.
- Количество депозитора 2 Шоколад, Крем + Шоколад
- Количество поршней 48 + 48*2 = 144 поршня
- Количество наполнений 15 форм / мин. (зависит от продукта)
- Количество наполнений без начинки 20 форм / мин. (зависит от продукта)
- Размеры формы (мм) 470*200*30 (зависит от заказа)
- Охлаждающий тоннель 6 этаж
- Мощность охлаждения 36.000 Ккал
- Расход энергии (установл. мощность) 50 кВт / час
- Размеры (мм) Д 24000 x Ш 2000 x В 2400

CME 1200 II D ONE SHOT CHOCOLATE MOULDING LINE

- The system is fully computerized. It has a digital touch-screen panel.
- The pistons are servo, valves are pneumatic controlled.
- The moulds move as tied to the chain.
- It has an intensity adjusted vibration system.
- It has an automatic discharge system.
- Hazelnut or crispy feeder apparatus is option.
- Servo motor 1,5 kw x 3 Units
- Number of depositors 2 Chocolate, Cream + Chocolate
- Number of pistons 48 + 48*2 = 144 pistons
- Filling capacity in filled products 15 moulds / min. (can change according to the product)
- Filling capacity in non-filled products 20 moulds / min. (can change according to the product)
- Moulds dimensions (mm) 470*200*30 (can be changed)
- Cooling tunnel 6 Floors
- Cooling capacity 36.000 Kcl
- Energy consumption (installed power) 50 kw/hour
- Dimensions (mm) L 24000 x W 2000 x H 2400

CME 1200 II D خط تعبئة شوكولا حشوة مزدوجة

- منظومة يتحكم ألي (PLC) ، بالكامل ، الشاشة ديجيتال ويعمل باللمس.
- تحكم الكليبات سيرفو ، والصلاملت تعمل بالهواء المضغوط .
- القوالب تتحرك مرتبطاً بسلسلة.
- لها منظومة الاهتزاز مع ضبط شدته.
- لها منظومة أوتوماتيكية لتفريغ القوالب.
- أداة نشر البندق أو أرز مقنوق اختياري حسب الرغبة.
- محرك سيرفو 1,5 ك و 3 عدد
- عدد الخزانات 2 شوكولا + كريما + شوكولا
- عدد الكيانات 144 = 2*48+48 كبايس
- عدد التعبئة في منتجات بالحشوة 15 قالب / دقيقة (يمكن أن يتغير حسب المنتج)
- عدد للتعبئة في منتجات بدون حشوة 20 قالب / دقيقة (يمكن أن يتغير حسب المنتج)
- أبعاد القالب 470*200*30 مم (يمكن أن يتغير حسب الطلب)
- بلق التبريد 6 طوابق
- قدرة التبريد 36.000 كيلو كالوري
- استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) 50 ك و / ساعة
- الحجم (مم) الطول 24000 × العرض 2000 × الارتفاع 2400

CME 2500 C

- > CME 2500 C KÜVERTÜR DOLUM HATTI
- > CME 2500 C CUVERTURE MOLDING LINE
- > CME 2500 C ЛИНИЯ ПО РОЗЛИВУ ШОКОЛАДНЫХ ПЛИТОК КУВЕРТЮР
- > ماكينة تعبئة مواد شوكولا CME 2500 C



CME 2500 C KÜVERTÜR DOLUM HATTI

- ▶ Sistem tam bilgisayar (PLC) kontrollüdür, dijital ve dokunmatik ekranlıdır.
 - ▶ Pistonlar servo, valfler pinomatik kontrollüdür.
 - ▶ Kalıplar zindine bağlı olarak hareket eder.
 - ▶ Şiddet ayarlı vibrasyon sistemine sahiptir.
 - ▶ Otomatik kalıp boşaltma sistemi vardır.
- | | |
|--------------------------------|---|
| ▶ Hazne sayısı | 1 |
| ▶ Piston çapı | 35 mm |
| ▶ Piston sayısı | 20 + 20 = 40 piston |
| ▶ Dolum sayısı | 8 kalıp / dak. (ürüne göre değişir) |
| ▶ Kalıp ölçüleri | 320 * 220 * 55 mm (talebe göre değişir) |
| ▶ Soğutucu tünel | 12 kat |
| ▶ Soğutma kapasitesi | 67.000 Kcal 35 HP |
| ▶ Enerji tüketimi (kurulu güç) | 50 kw/saat |
| ▶ Ölçüler (mm) | B 20.000 x E 2250 x Y 2550 |

CME 2500 C CUVERTURE MOLDING LINE

- ▶ The system is fully computerized. It has a digital touch-screen panel.
 - ▶ The pistons are servo, valves are pneumatic controlled.
 - ▶ The moulds move as tied to the chain.
 - ▶ It has an intensity adjusted vibration system.
 - ▶ It has an automatic discharge system.
- | | |
|--|---|
| ▶ Number of depositors | 1 |
| ▶ Piston diameter | 35 mm |
| ▶ Number of pistons | 20 + 20 = 40 pistons |
| ▶ Filling capacity | 8 moulds / min. (can change according to the product) |
| ▶ Moulds dimensions (mm) | 320*220*55 (can be changed) |
| ▶ Cooling tunnel | 12 Floors |
| ▶ Cooling capacity | 67.000 Kcal 35 HP |
| ▶ Energy consumption (installed power) | 50 kw/hour |
| ▶ Dimensions (mm) | L 20.000 x W 2250 x H 2550 |

CME 2500 C ЛИНИЯ ПО РОЗЛИВУ ШОКОЛАДНЫХ ПЛИТОК КУВЕРТЮР

- ▶ Система полностью контролируется компьютером (PLC), с цифровым экраном.
 - ▶ Поршни серво, клапаны с пневматическим управлением.
 - ▶ От зависимости цепи формы двигаются.
 - ▶ Система вибрации с регулированием интенсивности.
 - ▶ Система автоматическо система для разгрузки формы
- | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| ▶ Количество депозитора | 1 |
| ▶ Диаметр поршни | 35 мм |
| ▶ Количество поршней | 20 + 20 = 40 поршин |
| ▶ Количествонаполнений | 8 форм / мин. (зависит от продукта) |
| ▶ Размеры формы (мм) | 320*220*55 (зависит от заказа) |
| ▶ Охладительный тоннель | 12 этаж |
| ▶ Мощность охлаждения | 67.000 Ккал 35 HP |
| ▶ Расход энергии (установл. мощность) | 50 кВт / час |
| ▶ Размеры (мм) | Д 20.000 x Ш 2250 x В 2550 |

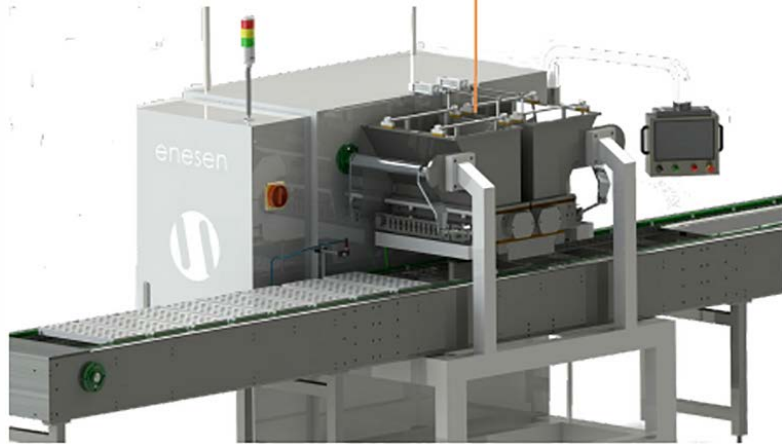
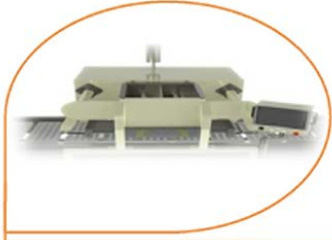
CME 2500 C ماكينة تعبئة مواد شوكولا

- ▶ منظومة يتحكم الي بالكامل ، الشاشة ديجيتال ويعمل باللمس.
 - ▶ تحكم الكمبيوتر سيرفو ، و الصمامات تعمل بالهواء المضغوط .
 - ▶ القوالب تتحرك مرتبطاً بسلسلة.
 - ▶ لها منظومة الاهتزاز مع ضبط شدته.
 - ▶ لها منظومة اوتوماتيكية لتفريغ القوالب.
- | | |
|-----------------------------------|---|
| ▶ عدد الخزانات | 1 |
| ▶ قطر الكباس | 35 مم |
| ▶ عدد الكباسات | 20*20 = 40 كيلس |
| ▶ عدد التعبئة | 8 قالب / دقيقة |
| ▶ حجم القالب | 320 x 220 x 55 مم (يختلف حسب الطلب) |
| ▶ نفق التبريد | 12 طبق |
| ▶ قدرة التبريد | 67.000 كيلو كالوري 35 قوة حصانية |
| ▶ استهلاك الطاقة (القوة المنصوبة) | 50 ك و / ساعة |
| ▶ الحجم (مم) | الطول 20.000
العرض 2250
الارتفاع 2550 |



CME 100

- CME 100 ÇİKOLATA DOLUM MAKİNASI
- CME 100 ONE SHOT CHOCOLATE MOULDING LINE
- CME 100 ЛИНИЯ РОЗЛИВА ШОКОЛАДА С НАЧИНКОЙ



CME 100 ÇİKOLATA DOLUM MAKİNASI

- Sistem tam bilgisayar kontrollü, panel dijital ve dokunmatik ekranlıdır.
- Pistonlar servo, valfler pinomatik kontrollüdür.
- Kalıp besleme ve ürün boşaltama manueeldir.
- Şiddet ayarlı vibrasyon sistemine sahiptir.
- Servo Motor: 1.1kw x 2 adet
- Hazne sayısı 1 Çikolata +krema
- Piston sayısı 36 + 36 = 72
- Dolum sayısı dolgulu mamulde 12-15 kalıp / dak.
- Dolum sayısı dolgunsuz mamulde 15-18 kalıp / dak
- Kalıp ölçüleri 225*300mm
- Enerji tüketimi (kurulu güç) 8 kw saat kw
- Ölçüler B 6000 x E 1500 x Y 1530

CME 100 ONE SHOT CHOCOLATE MOULDING LINE

- The system is fully computerized. It has a digital and touch-screen panel.
- The pistons are servo, valves are pneumatic controlled
- The moulds move as tied to the manual
- It has an intensity adjusted vibration system
- Servo motor 1.1kw x 2 Units
- Number of depositors 1Chocolate + Cream
- Number of pistons 36 + 36 = 72
- Filling capacity in filled products 12-15 moulds / min.
- Filling capacity in non-filled products 15-18 moulds / min.
- Moulds dimensions 225x300 mm
- Energy consumption (installed power) 8kw/hour
- Dimensions (mm) L6000 xW 1500 x H 1530



CME 100 ЛИНИЯ РОЗЛИВА ШОКОЛАДА С НАЧИНКОЙ

- система полностью контролируется компьютером, цифровой, с сенсорного экрана.
- серво поршни, клапаны, пневматического управления.
- на высвобождает формы и поставку продукции в ручную.
- Система вибрации с регулированием интенсивности .
- Servo Motor: 1.1kw x 2
- Колчество депозитора 1 шоколад + крем
- количество поршней 36 + 36 = 72
- Наполнение с начинкой количество форм 12-15 шт / мин.
- Наполнение без начинки количество форм 15-18штг / мин
- размеров формы 225 * 300 мм
- Расход энергии (установленная мощность) 8 кВт часов
- Размеры Д 6000 xШ1500 x В 1530

DKE 1000

- DKE 1000 DRAJE KAZANI
- DKE 1000 DRAGEE PAN
- DKE 1000 КОТЕЛ С ДРАЖЕ



DKE 1000 DRAJE KAZANI

- Kazan bölümü 304 kalite paslanmaz çelik malzemeden imal edilmiştir.
- Temizlik ve ürün alımı için otomatik devirme sistemlidir.
- İnvertörlü devir aralığı 9d/d-27 d/d
- Motor gücü (Kazan döndürme) 1.5 kw
- Devirme açısı 110 derece
- Kapasite 20kg merkez ile 60kg/2,5saat
- Enerji tüketimi (kurulu güç) 2 kw
- Ölçüler (mm) 1655x1250x1800

DKE 1000 DRAGEE PAN

- Part of the boiler is made of 304 stainless steel
- It has cleaning and automatic overturning system for getting the product.
- Inverter speed range 9 rpm-27 rpm
- Motor power (overturning system) 1.5 kw
- Overturning angel 110°
- Capacity 60kg/2,5time for 20kg center
- Energy consumption) 2 kw
- Dimention (mm) 1655x1250x1800



DKE 1000 КОТЕЛ С ДРАЖЕ

- Котельное отделение изготовлено из нержавеющей стали марки 304.
- Для уборки и приемки продукции здесь применена система автоматического переворачивания.
- Интервал переворачивания с инвертором 9d/d-27 d/d
- Мощность двигателя(Вращение котла) 1.5 Кватт
- Угол переворачивания 110 градусов
- Производительность С центром в 20 кг центр 60кг/2,5ч
- Энергопотребление (усановленная мощность) 2 Кватт
- Габариты (мм) 1655x1250x1800

HME 200

- HME 200 FINDIK VE SUSAM DEĞİRMENİ
- HME 200 HAZELNUT AND SUSAM MİLL
- HME 200 МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ФУНДУКА И КУНЖУТА



HME 200 FINDIK VE SUSAM DEĞİRMENİ

- Değirmen gövdesi döküm olup Şase U demirinden imal edilmiştir.
- Çekiçleme sisteminde kaliteli özel çelikten yapılp, endüksiyon sulamaya tabi tutulmuş pim mevcuttur.
- Değirmen çalışma devri: 4650 devir / dak.
- Değirmen tahrik motoru 15 kw
- Besleme helezon redüktörü 0.75kw
- İnceltici tahrik motoru 7,5 kw
- Transfer pompası 1,1 kw 1 ton / saat
- Karıştırıcı motoru 0,25 kw
- Ürünün çıkış inceliği 20-25 mikron arası
- Kapasite 200 kg / saat
- Enerji tüketimi 24 ,6kw/saat

HME 200 HAZELNUT AND SUSAM MİLL

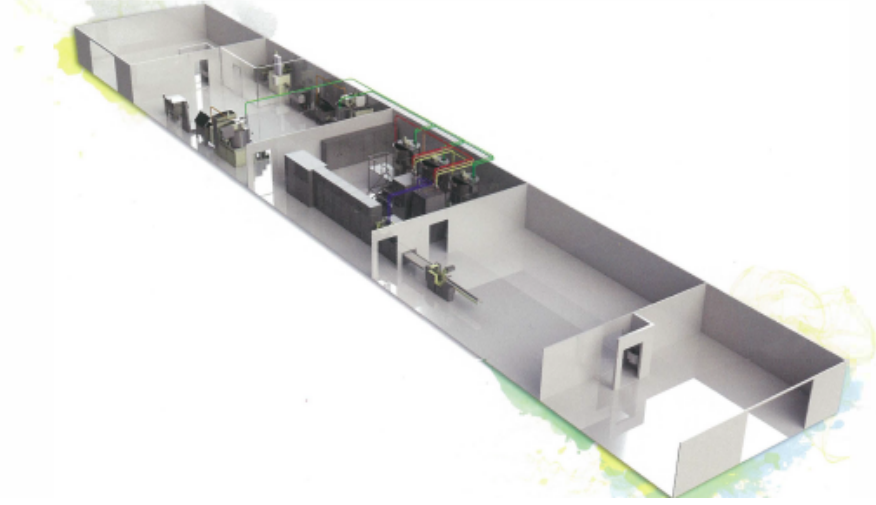
- It is the body of the mill is made from cast iron chassis.
- Hammering in the system that is made of 496 quality stainless steel, induction pin is subjected to water.
- That the mill drive motor 15 Kw
- That the supply of helical gear units 0.75kw
- Thinner drive motor 7.5 kW
- Transfer pump 1.1 kW 1 ton/h
- Mixer motor 0.25 kW
- Final-product thinness 20-25 microns
- Capacity 200 kg / h
- Energy consumption is 24, 6 kW / h

HME 200 МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ФУНДУКА И КУНЖУТА

- Шасси мельницы изготовлен из чугуна
- Система молотов произведена из специальной высококачественной нержавеющей стали 496 с индукционной закалкой.
- приводной двигатель мельницы 15 кВт
- редуктор питателя 0,75 кВт
- приводная двигатель 7,5 кВт
- насос для перевода 1,1 кВт 1 т / час
- двигатель сместителя 0,25 кВт
- Выходящий продукт измельчается до 20-25 микрон
- Мощность 200 кг / ч
- Потребление энергии 24, 6 кВт / ч

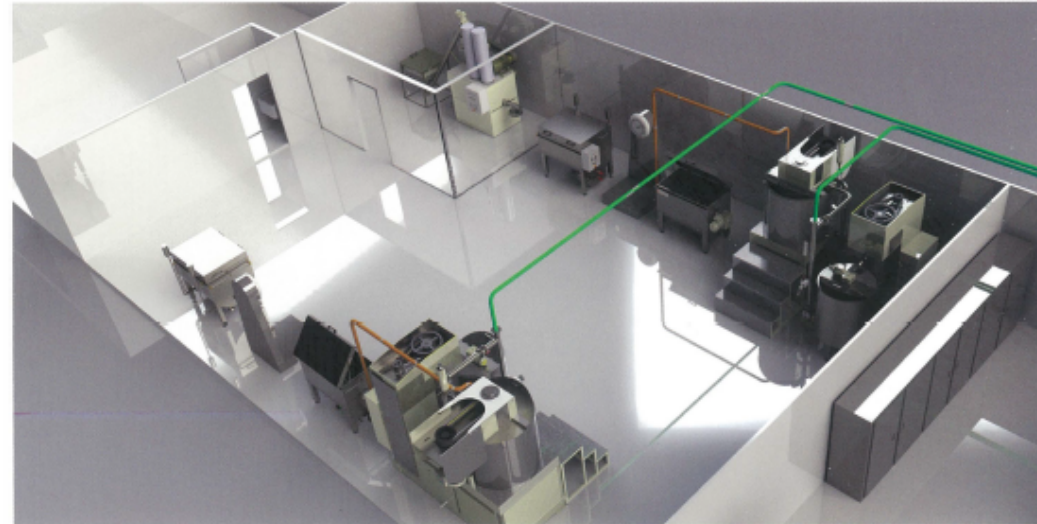
Anahtar Teslim Çözümler

Şirketimizin en tecrübeli alanlarından biri olan anahtar teslim çözümler, AR-GE bölümümüzün gelişmesiyle daha da profesyonel bir yapıya kavuşmaktadır. 100% müşteri memnuniyetini göz önünde bulduran şirketimiz, siz değerli üreticilerimize en etkin çözümleri sunmak adına sürekli kendini geliştirmektedir.



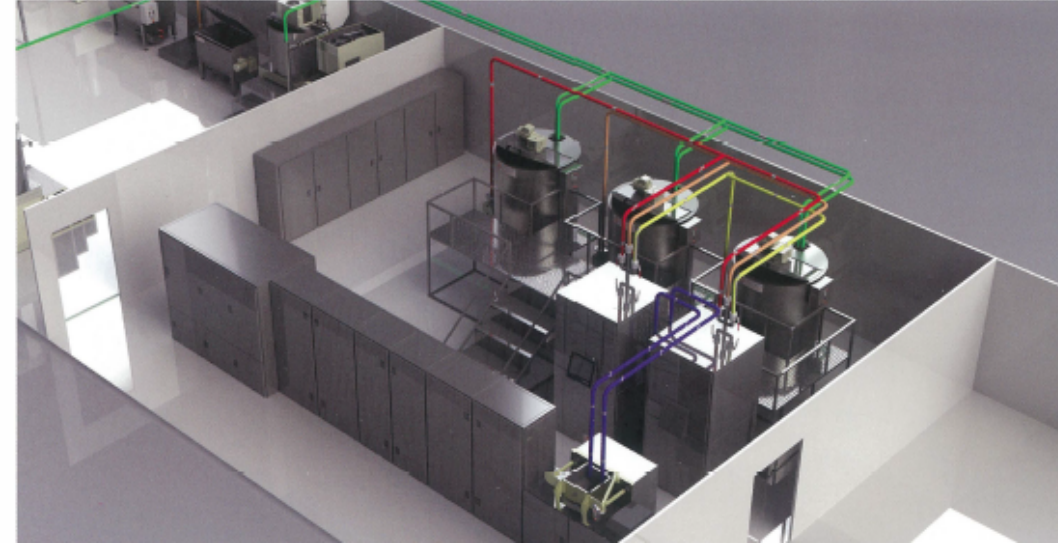
Turn-Key Solutions

Turn-key solutions, is one of most experienced fields of our company. With the development of our R&D department it gains more professional structure. Bearing in mind 100% customer satisfaction policy, our company constantly develops itself in this field by offering the most efficient solutions to our valuable producers.



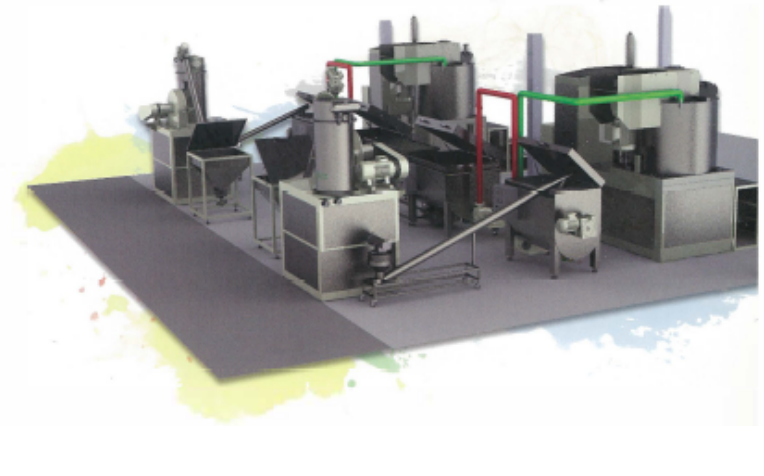
РЕШЕНИЯ «ПОД КЛЮЧ»

Решения «Под ключ», являющиеся одной из наиболее опытных сфер нашей фирмы, вместе с ростом отдела научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок продолжают возвышаться до более профессионального уровня. Наша фирма всегда руководствуется требованием достичь 100-процентного уровня удовлетворенности покупателей и заказчиков, и для того чтобы быть способными предложить вам, нашим дорогим производителям, самые эффективные технические решения, мы постоянно развиваем и совершенствуем свои возможности.



حیاتی افعل می-لست لولح

ان من اهم مجالات شركتنا هي تقديم حلول تسليم المفتوح , وحيث التقت شركتنا مع هيكل محترف جدا بعد التطورات التي جرت في قسم ارجا . وان شركتنا تسعى دائما على ترضية عملائها 100% , وتبادر زمام المبادرة على توسيع وتطوير نفسها متواصلا لاجل تقديم شركات المنتجة حلول مفضلة ومؤثرة .



Geleceğe dönük teknolojik makinaları gerçekleştirebilmek için ENESEN, imalatında yer alan tüm çikolata proses makinalarını üniversite ortak çalışmaları ile sürdürmektedir. Bu bağlamda tüm çikolata proses makinalarımızda otomasyon sistemleri geliştirilerek insana bağlı olmak yerine tam otomatik akıllı sistemlerin geliştirilmesi yönünde çalışmalarımız devam etmektedir.

Özde bakıldığında imalatımızın temel AR-GE hedefi ise tam sağlıklı çikolata ve şekerli mamullerin oluşumudur. Yöntemi ise tüketici ve kullanıcı istekleri doğrultusunda çevre ve gıda şartnamesine dayalı, enerji tüketimi az, yüksek teknolojlü makina ve sistemlerinin oluşumunu sağlamaktır.

Inovation

In order to materialize future oriented technological machinery ENESEN performs joint work with university to produce any and all chocolate process machinery included in his product range. In this context, our work continues for developing fully automatic smart systems by developing automation systems at all chocolate process machinery rather than being dependent on humans.

When considered in summary, foundation of our manufacture is R&D, its target is creation of fully health chocolate and confectionery products. The method is ensuring creation of high technology machinery and systems with low energy consumption, based on environment and food specifications in accordance with wishes of consumers and users.

Для того чтобы быть способными изготавливать устремленное в будущее технологическое оборудование, все выпускаемые шоколадные станки и механизмы фирма «ENESEN» продолжает совершенствовать при совместном сотрудничестве с университетом. В этом плане во всех изготавливаемых нами процессуальных шоколадных станках усовершенствованы их автоматические системы, то есть вместо того, чтобы быть в зависимости от человека, мы продолжаем прилагать усилия к тому, чтобы развить и усовершенствовать полностью автоматизированные интеллектуальные системы.

Если рассматривать по существу, то фундаментом нашего производства являются

научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, с целью его выступает изготовление во всех отношениях здорового шоколада и кондитерских изделий.

Способом же становится обеспечение формирования таких машин, станков и систем в русле требований и пожеланий потребителей и пользователей, которые основывались бы на положениях охраны окружающей среды и требований к пищевой продукции, имели бы пониженный расход электроэнергии, и в то же самое время были бы высокотехнологичными.

راكتبالا

وعد البحث في جوهرها , ان قاعدة انتاجاتنا هي ارجا , وهدفها هي تكوين مصنعات سكرية وشيكولاطة صحية كاملة . وادارتها مساندة على ضوابط وتوجيهات الاغذية والبيئة متمشيا مع متطلبات المستهلك، او المستخدم . وساعيا على تكوين أنظمة ومكانن عالية التكنولوجيا مستهلكة طاقة قليلة .

تواصل شركة اناسن كافة اعمالها ونشاطاتها بالتعاون مشتركاً مع الجامعات التقنية لاجل تطوير مكانن انتاج الشيكولاطة ولانتاج مكانن تكنولوجية متطورة مستقبلاً . وفي هذا السياق تساهم شركتنا على تسجيد منظومات الية في كافة مكانن انتاج الشيكولاطة وتطوير مكانن الية ذكية اتوماتيكية كاملة بدلا عن المكانن المرتبطة بالقه ، العاملة .

Çevre Dostu

Şirketimizin ana politikası, gerek imalatımızda, gerekse imal ettiğimiz tüm proses makinalarında çevre standartlarına uyum sağlamakla beraber, imal edilen makinalarımızın bulunduğu ortamlarda da yüksek çevre koruma değerleriyle donatılmasını sağlamaktadır. Bunun yanı sıra imalatını

gerçekleştirdiğimiz tüm makinalarda enerji tüketimini düşürecek şekilde yapısal düzenlemeler yapılmaktadır. Hedefimiz 100 % çevre dostu ve gıda şartnamelerine dayalı enerji tüketimi az proses makinaları geliştirerek çevremize karşı sorumluluğumuzu yerine getirmektir.

Environmentally Friendly

Primary policy of the Company is complying with environmental standards both during our manufacture and all process machinery we manufacture as well as ensuring that manufactured machinery are equipped with high environmental protection values at settings they are located. In addition to this,

structural arrangements are made at all machinery we manufacture to enable lowering energy consumption. Our target is to fulfill our responsibility towards the environment by developing 100% environmentally friendly process machinery with low energy consumption based on food

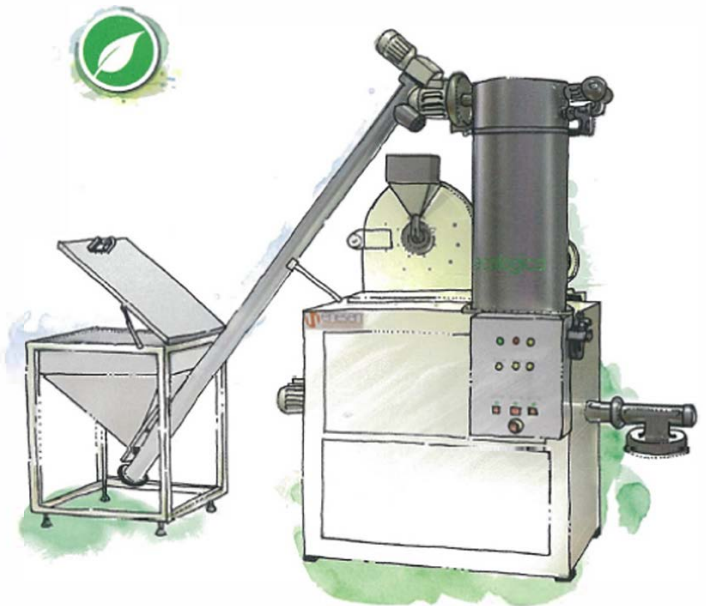
ДРУЖЕСТВЕННЫ С ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

Главная политика нашей фирмы, наряду с обеспечением соответствия стандартам охраны окружающей среды как на самом производстве, так и в изготавливаемых нами процессуальных станках и механизмах, заключается в оснащении выпускаемых нами устройств свойствами, гарантирующими высокую степень охраны окружающей среды в любых условиях, где эти устройства будут использоваться. Кроме этого, во всех производимых нами станках и механизмах разрабатываются структурные усовершенствования, направленные на снижение

потребления электрической энергии. Нашей целью является совершенствование процессуальных станков и механизмов с пониженным расходом электроэнергии, в соответствии с требованиями 100 процентного дружественного отношения к окружающей среде и положениями пищевых законодательных инструкций, и тем самым выполнить свою ответственность относительно окружающей нас среды.

ئىي بلل قى دصتلا

ان من اهم سياسة شركتنا , هي توفير الشروط المطلوبة والمتفقة مع المواصفات البيئية سواء اكانت في انتاجاتها او في كافة مكاننا العملية والتي نقوم بانتاجنا ,ساعيا على توفير التوريدات والتجهيزات اللازمة مع قيم حماية البيئة العالية وخصوصا في الاوساط التي تتواجد بها شركتنا . وبجانب الى ذلك تهدف شركتنا على اجراء التنظيمات الهيكلية لتقليل صرفيات واستهلاكات الطاقة الكهربائية في المكنن. وتهدف دائما على تنفيذ التزاماتها تجاه البيئة بعد تطوير مكنن تقتصد من استهلاك الطاقة المراعية لتوجيهات الغذائية وتصدقها للبيئة بنسبة 100%.



من الآن يمكنك متابعة شركة أنسن من خلال الفيس بوك و تويتر و الجوجل بلوس و البينتيريس و اليوتوب. يمكنك تقاسم ما يعجبك ومعلوماتك وتقاسم مرئياتكم. تنتظركم الاخبار المتعلقة بشركتنا بالإضافة الى المرئيات والتعريفات والعديد من المعلومات المتعلقة بالشوكولاتة من أجل تقاسمها مع الغير.

ننتظر اعجاباتكم ، ريتويتاتكم + واحدكم 1 و رموزكم



ЭНЕСЕН в социальных сетях!

Теперь и в социальных сетях Instagram, Facebook, Twitter, Google Plus, Pinterest и Youtube вы можете следить за Энесен, отмечать, если «нравится», делиться информацией и видео. Кроме информации о нашей компании вы теперь можете поделиться увлекательными видео о шоколаде, рецептами и еще многим другим.

С нетерпением ждём ваших "Like", "Retwit", "+1" и Pin J



Enesen Sosyal Medyada

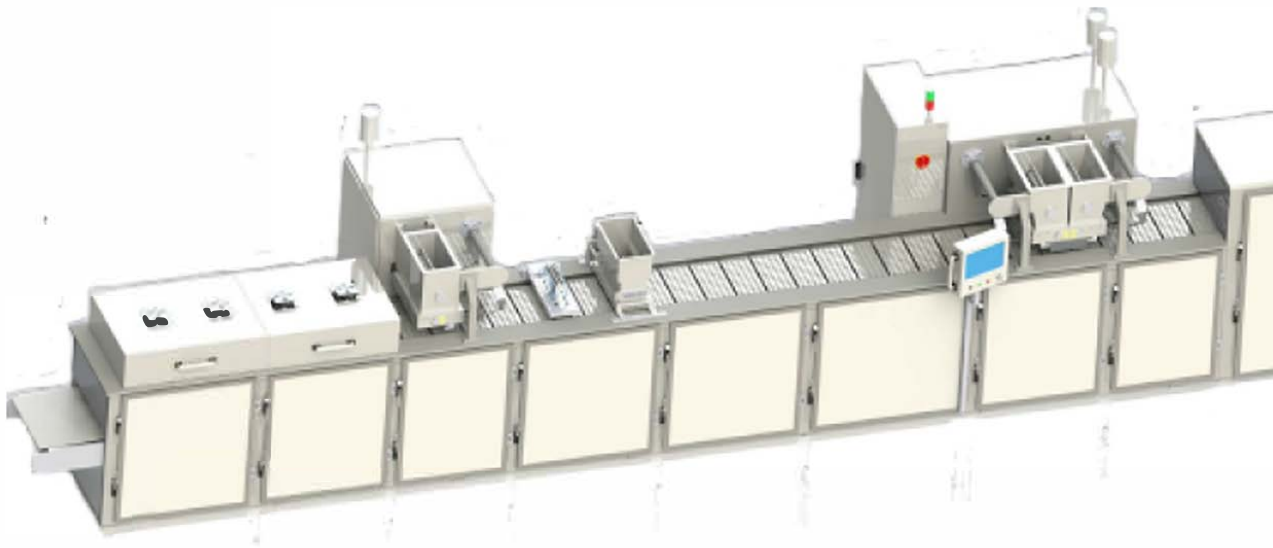
Instagram, Facebook, Twitter, Google Plus, Pinterest ve Youtube'de artık Enesen'i takip edebilir, beğenebilir, bilgi ve görsellerinizi paylaşabilirsiniz Şirketimizle ilgili haberlerin yanı sıra, çikolatayla ilgili sizi çok heyecanlandıracak görseller, tarifler ve bir çok bilgiler paylaşılmak için sizi bekliyor.

Beğenilerinizi, Retweet'lerinizi, +1lerinizi ve Pin'lerinizi bekliyoruz

ENESEN in Social Media!

You can follow, like and share your images and videos in Enesen's Instagram, Facebook, Twitter, Google plus, Pinterest and in Youtube pages. Together with our company news, many exciting chocolate images, receipts and information is waiting to be shared by you.

We are waiting for your likes, retweets and pins.



GOST-R



Factory: Beysan Industrial Site Dereboyu
Str. No: 25 Haramidere / IST
Phone: +90 212 422 86 52
Fax: +90 212 422 86 53

