



Plug Tray Manufacturing Machine

Semi-forming TIDAPARS Plug tray mnufacturing machine uses polystyren material for producing trays that they are suitable for greenhouse. For different applications this machine has the ability to produce several types of trays with different shapes, sizes and thickness.

- Equipped with PLC control system and automatic screen
- Independent electrical board is easy to use
- Pneumatic system
- Automatic sheet drag

دستگاه تولید سینی نشا

دستگاه نیمه فرمنگ تولید سینی نشا تیداپارس، قابلیت تولید انواع سینی با اندازه های مختلف، اشکال متنوع و ضخامت های متفاوت از مواد اولیه پلی استایرن (PS) را دارد.

- مجهز به سیستم کنترل و نمایشگر اتوماتیک PLC
- تابلو برق مجزا جهت دسترسی آسان و سریع اپراتور
- سیستم پنوماتیک
- ورق گیری اتوماتیک



آلہ تصنیع صینیہ

آلہ تصنیع صینیہ تستخدم مادة البوليسترین لانتاج الصوانی التي هي مناسبة لالبیوت البلاستیکیة و يتكون هذا الجهاز من جزئین: ورقہ منتج جز و قالب الضغط القسم. هذا الجهاز لديه القدرة على انتاج انواع مختلفة من الصوانی مع احجام مختلفة و سمک بمختلف الاستخدامات.

- مجهز بنظام تحكم و شاشة اوتوماتيكية PLC
- لوحة كهربائية مستقلة سهلة الاستخدام
- نظام بونوماتيک
- سحب ورقہ التلقائی



دستگاه تولید سینی نشا شامل دو بخش اصلی می باشد: ۱- خط تولید ورق (اکسترودر) - ۲- خط فرمینگ (پرس) در بخش تولید ورق، مواد اولیه که به صورت گرانول یا مواد آسیابی است، داخل مخزن مواد ریخته شده و سپس توسط مجموعه اکسترودر (شامل: سیلندر - ماردون، صفحات المنت، هد و ...) تبدیل به ورق گرم و با ضخامت قابل تغییر می شود. در مرحله بعد ورق وارد بخش فرمینگ شده و توسط قالب، پرس و به سینی تبدیل می گردد. از مشخصات بارز این دستگاه میتوان به قابلیت مجموعه برای تولید سینی ها و ظروف متفاوت اشاره کرد. آلیاز مرغوب با خاصیت ضد خوردگی، طول عمر بالا و کارکرد مؤثر، از خصوصیات قطعات به کار رفته در دستگاه تولید سینی تیداپارس می باشد که علاوه بر استفاده از مواد اولیه نو (جهت ساخت و تولید سینی نشا)، امکان به کار گیری مواد بازیافتی را نیز با اطمینان، فراهم می سازد.

Plug tray manufacturing machine consists of two main lines:

1- Extruder line 2- Press forming line

In extruder line (screw, cylinder, head and the termal plates), raw materials, such as granules or grinding materials, are dumped into the material tank, then transformed into a warm sheet with variable thickness. At the next step, the sheet enters to the forming line and converted to a tray with molding press. The ability to produce different trays and containers is a prominent feature of this device.



The components used in the TIDAPARS tray manufacturing machine are being made from high quality alloy with anti-corrosion properties, long life and effective performance which also allows the use of recycled materials confidently.



ت تكون آلية صنع الدرج من خطين رئيسيين: ۱- خط الطارد - ۲- خط التشكيل في خط الطارد، يتم إلقاء المواد الخام، مثل الحبيبات أو مواد الطحن، في خزان المواد ثم تهويت إلى ورقة دافنة بواسطة برغى واسطوانة ولوحات الحرارية فيه. يمكن تغيير سمك هذه الورقة. بعد ذلك، تدخل الورقة إلى خط التشكيل ويتم تشكيلها وضغطها وتحويلها إلى صينية. السمة البارزة لهذا الجهاز المليئة البارزة لهذا الجهاز هي القدرة على إنتاج صواني وحاويات مختلفة. سبايك عالية الجودة مع خصائص مضادة للتآكل وعمر طويل وأداء فعال هي خصائص المكونات المستخدمة في آلية تصنيع صينية تيداپارس. التي بالإضافة إلى استخدام المواد الخام، تتبع استخدام المواد المعاد تدويرها بثقة.

مشخصات فنی

Technical specifications

0.3 - 3 mm	قابل تنظیم Adjustable	ضخامت ورق Sheet thickness	گلخانه و صنعتی Greenhouse & Industrial	کاربری Application
80 cm	بیشینه Maximum	عرض ورق Sheet width	6500×1450×2700 cm	ابعاد Dimensions L×W×H
10 - 18 ضربه در دقیقه strock/min	متاثر از ارتفاع قالب Depending on the mould height	سرعت واحد فرمینگ Cycle of press unit	5300 kg	وزن Weight
100 - 160 kg/h	متاثر از وزن مخصوص مواد اولیه Depending on the Specific Weight	ظرفیت خروجی اکسترودر Extruder output capacity	10 hp	توان موتور واحد فرمینگ Motor power of press unit
380 V - 50 Hz	سه فاز	الزامات برق Electrical requirements	25 hp	توان موتور واحد اکسترودر Motor power of extruder unit

دستگاه بسته بندی محصولات کشاورزی



بسته بندی محصولات کشاورزی موجب حفظ طراوت، تازگی، ماندگاری بالا، زیبایی و بازارپسندی، جلوگیری از نفوذ آبودگی و کاهش آسیب های فیزیکی به هنگام حمل و نقل می شود. این دستگاه برای بسته بندی انواع میوه، سبزی و صیفی جات به صورت تازه و نیز سایر مواد غذایی و غیرغذایی مناسب می باشد.

- طراحی انعطاف پذیر جهت بسته بندی طیف گسترده ای از محصولات
- قابلیت تنظیم سریع دستگاه برای بسته بندی محصولات مختلف با طول، عرض و ارتفاع متفاوت
- سطح بهداشت بالا با ویژگی پاکسازی سریع و آسان
- مجهرز به سیستم کنترل و نمایشگر اتوماتیک PLC
- قابلیت بکارگیری انواع نایلون با جنس، ضخامت و عرض های مختلف
- طراحی سیستم تعویض رول نایلون به آسانی و به سرعت توسط یک اپراتور
- استفاده از کنترلرهای مکانیکی و PLC به صورت تأمین جهت استفاده بهینه از دستگاه
- نقاله UPVC سفید رنگ

Fresh Agricultural Products Packing Machine

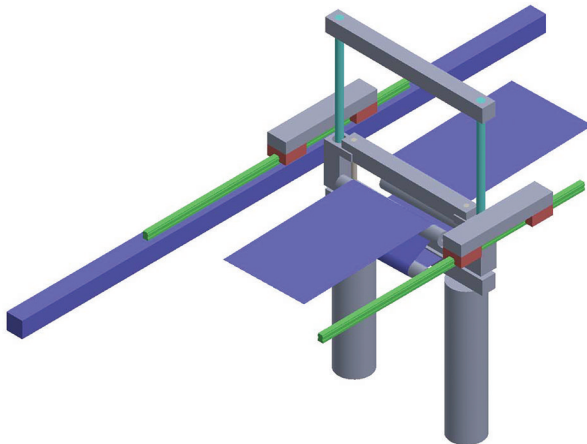
The packaging of agricultural products keeps freshness and enhances shelf life. It causes marketability, prevents environmental pollutions and reduces damage to the crop during transport. This machine is suitable for packing fresh fruits and vegetables, other food and non-food items.

- Flexible design for packaging a wide range of products
- Fast changeovers and adjustment for packaging various sized products
- Has a high sanitation level for quick and easy cleaning
- Equipped with PLC control system
- Applicable to different types of nylon with different material, thickness and width
- Design of a film roll replacement system easily and quickly by an operator
- Using mechanical controllers and PLC for optimal use of the device



آلية التغليف الزراعية

تحافظ عبوة المنتجات الزراعية على النضارة والانتعاش، طول العمر الافتراضي و تسويق، و منع التلوث و تقليل من الأضرار الفيزيكية أثناء النقل. هذه الآلة مناسبة لتعبئنة الفواكه والخضروات الطازجة وغيرها من المواد الغذائية وغير الغذائية.



- تصميم من لتعبئنة مجموعة واسعة من المنتجات
- تحولات سريعة وتعديل الجهاز التعبئة لتغليف المنتجات ذات الأحجام المختلفة
- يحتوى على مستوى صرف صحي عالى للتنظيف السريع والسهل
- مجهرز بنظام تحكم وشاشة أتوماتيكية PLC
- تتطابق على أنواع مختلفة من النایلون بجنس و سمك و عرض مختلفين
- تصميم نظام استبدال لفافة النایلون بسهولة و سرعة من قبل المشغل
- استخدام أدوات التحكم الميكانيكية و PLC للاستخدام الأمثل للجهاز

از ویژگی های خاص ماشین بسته بندی تیداپارس توانایی بسته بندی محصولاتی با ارتفاع، طول و عرض زیاد می باشد. مطلوبیت صادراتی محصولاتی مانند کاهوهای بزرگ، دسته کرفس های بلند، کلم و ... با بسته بندی مناسب افزایش چشمگیری می یابد. همچنین این دستگاه بسته بندی میوه و سبزیجات کوچک حتی به صورت تک واحد را با بهترین کیفیت و دقت انجام می دهد.

The special feature of this device is the ability to pack products of large dimensions. This machine can package large lettuce, celery bunch, cabbage etc. Also it can even pack small fruits and vegetables in a single unit package.



الميزة الفريدة لهذا الجهاز هي القدرة على حزم المنتجات ذات الأبعاد الكبيرة. هذه الآلة يمكن أن حزمة الخس الكبير، حفنة الكرفس، الملفوف الخ. كما يمكن أن حزمة الفواكه والخضروات الصغيرة في وحدة واحدة.

مشخصات فنی/ Technical specifications

900 cm	طول دستگاه/Length	30 cm	ارتفاع بیشینه بسته/Maximum product height
70 cm	عرض دستگاه/Width	60 cm	طول بیشینه بسته/Maximum product length
140 cm	ارتفاع دستگاه/Height	25 cm	عرض بیشینه بسته/Maximum product width
760 kg	وزن دستگاه/Weight	120 cm	بیشینه عرض رول نایلون/Maximum film width
10 kw	توان موتورها/Power motors	380 V , 50-60 Hz	الإمدادات برق/Electrical requirements

Options

- Printer unit
- Label installation
- Special mechanism for packing parts and very small objects

امکانات سفارشی

- قابلیت چاپ بر روی بسته
- نصب برچسب
- مکانیزم ویژه برای بسته بندی قطعات و اشیاء بسیار کوچک



الخيارات التي تحتاجها

- القدرة على الطباعة على الحزم
- ثبيت الملصقات
- آلية خاصة لتعبئة الأجزاء و الأشياء الصغيرة جداً