



شرکت ایمن گذر آرتمن
(ایگاڈر)

درب سریع صنعتی

IGA DOOR

LOADING EQUIPMENT
& AUTOMATIC DOOR

ایده . طراحی . اجرا

WWW.IGADOOR.COM

High Speed Door





درباره شرکت ایگادر

شرکت ایمن گذر آرتمن با نام تجاری **ایگادر**، تولید و عرضه کننده تجهیزات بارگیری و انواع درب های اتوماتیک ، فعالیت خود را به عنوان یک واحد صنعتی با هدف اعلای رفاه عمومی و خدمات رسانی به مشتریان گرامی از سال ۱۳۸۵ آغاز نمود. هم اکنون پس از سال ها سابقه و حضور موفق در زمینه طراحی، ساخت، اجرا، فروش و خدمات پس از فروش درب های اتوماتیک و تجهیزات بارگیری، به عنوان یکی از واحدهای فعال در این عرصه تمام سعی و تلاش خود را می نماییم تا بهترین خدمات را با بالاترین کیفیت حضور مشتریان عزیز ارائه نماییم.

هدف مدیران و متخصصان شرکت ایگادر، بهینه سازی محصولات موجود در بازار و طراحی و ساخت محصولات جدید و ایجاد تنوع در طراحی و تولید محصولات با تکنولوژی نوین، با در نظر گرفتن شرایط محیطی ساختمان ها، اماکن اداری، تجاری و صنعتی است.

اولویت اول ما در شرکت ایگادر، همواره ارتقاء سطح کیفی محصولات در جهت کسب رضایت مصرف کنندگان عزیز بوده، از این رو از جمله تلاش های ما در جهت همگام شدن با استاندارد های بازار جهانی :

بهره گیری از ماشین آلات پیشرفته، استفاده از مواد مرغوب و با کیفیت و همچنین تولید و در اختیار داشتن محصولات قابل رقابت با نمونه های خارجی، توان این شرکت را جهت نیل به اهداف آتی افزایش داده است. امیدواریم کادر مدرس و فنی این شرکت بتوانند در راستای حمایت و رضایت کامل مشتریان گرامی، در این راستا گام بردارند.



اطلاعات شرکت ایگادور



- نام شرکت : اینم گذر آرتمن
- نوع شرکت : مسئولیت محدود
- سابقه فعالیت : از سال ۱۳۸۵ تا کنون
- تلفن تماس : ۰۲۱ - ۸۸ ۵۵ ۱۳۴۸
- تلفن های واحد فروش :

۰۲۱ - ۸۸ ۵۵ ۷۹۲۴
۰۹۹ ۱۶۰ ۱۶۰ ۴۱
۰۹۹ ۱۶۰ ۱۶۰ ۴۲

- واتس آپ :
- وبسایت : www.igadoor.com
- اینستاگرام : instagram.com/iga.door
- کanal تلگرام : T.me/iga_door
- ایمیل : Email : info@igadoor.com



برخی از مشتریان ما





پروژه های انجام شده

- کارخانه مرکزی بستنی میهن اسلامشهر
- شرکت سولیکو کاله فراورده های گوشتشی
- شرکت فناوری موج خاور
- شرکت آهن و فولاد غدیر ایرانیان
- ساختمان حراست پاویون ریاست جمهوری فرودگاه مهرآباد
- پایانه حمل و نقل مترو شهید کلاهدوز
- شرکت خدمات هوایی هور سپهر سامان
- شرکت کاستل نوش
- کارخانه تولید تجهیزات جوش آما
- کتابخانه دانشکده فنی مهندسی دانشگاه تهران
- شرکت صنایع غذایی آریافودان
- صندوق رفاه هیئت علمی دانشگاه تهران
- صنایع غذایی و لبیاتی کاله
- شهرداری مناطق ۱۱۹۹۱ کرج
- شرکت ایفاسرام
- کارگزاری نیک اندیشان
- شرکت خدمات انفورماتیک ایران
- شرکت مهندسی لاستیک مبل
- شرکت پارس پوشان بستار
- شرکت صنعت تمیم قشم
- مجموعه شرکتهای برسام
- شرکت فرزام آریانا البرز
- تعاونی مهندسین ساختمان استان البرز
- شرکت آبگینه
- شرکت آسام اسپرت
- شرکت تراشکاری پارسیان صنعت
- شرکت مهندسی لوتوس
- مجموع فرشتهای آریانا
- مجموعه مبل آبنوس
- برج زبان ۷
- آموزشگاه کندو
- ...
- شرکت هواپیمایی آسمان
- شرکت هواپیمایی ماهان
- شرکت هواپیمایی ایران ایر(هما)
- بازار بزرگ ایران IRAN MALL
- نهاد ریاست جمهوری اسلامی ایران
- وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جمهوری اسلامی ایران
- شرکت توسعه ارتباطات و زیر ساخت جمهوری اسلامی ایران
- ساختمان مرکزی اجلاس سران نهاد ریاست جمهوری اسلامی ایران
- ساختمان اصلی وزارت امور خارجه جمهوری اسلامی ایران
- شرکت مهندسی و توسعه نفت و گاز محمدیان
- ساختمان مرکزی شرکت پتروشیمی جم
- شرکت مهندسی و ساخت ژئوتورهای مپنا پارس
- ساختمان مرکزی شهرداری منطقه ۱۳ تهران
- فروشگاه زنجیره ای هاپر می HYPER ME
- ساختمان اداره خدمات، رفاه و تعامل اجتماعی شهرداری تهران
- شرکت تهران کشت طایی وابسته به شهرداری تهران
- ساختمان مرکزی ایرانسل
- کارخانه مرکزی بستنی پاندا میهن
- مجتمع آموزشی بین المللی حکیم (نیاوران)
- شرکت شادی سازان امروز
- بانک سرمایه
- بانک رفاه
- بانک سینا
- شرکت سایپا
- رستوران عربی رویصنا
- امداد خودروی ایران
- مجتمع نسیم سلامت قزوین
- شرکت خدمات هوایی همرا کوشکیش
- مجتمع فولاد دشتستان
- باشگاه انقلاب
- شرکت فردا موتور
- شرکت پخش دکتر عبیدی

و تعداد بسیار دیگری از پروژه های خصوصی و دولتی



زمینه فعالیت شرکت



۱. انواع درب های ریلی صنعتی اتوماتیک

۲. انواع دربهای کرکره ای اتوماتیک (صنعتی . تجاری و خانگی)

۳. انواع تجهیزات بارگیری اعم از داک لولر ها و داک شلترا ها

۴. انواع مختلف درب های سریع صنعتی

۵. انواع دربهای اتوماتیک سکشنال صنعتی و پارکینگی

۶. انواع دربهای شیشه ای اتوماتیک

۷. انواع جکها و موتورهای پارکینگی و صنعتی

۸. انواع دربهای آهنی خاص مطابق با سلیقه و سفارش مشتری

۹. انواع راهبند و رود بلاکرها

۱۰. سقف متحرک

۱۱. سایبان برقی

۱۲. دوربین مداربسته

۱۳. سیستم اعلام و اطفای حریق

۱۴. سیستم اعلام سرقت

۱۵. انواع سیستم های هوشمند سازی ساختمان

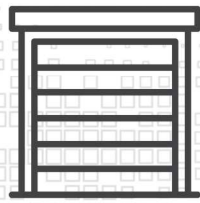
۱۶. اکسس کنترل و انواع آن



چشم انداز ها

ما در **ایگادر** ، بر آنیم تا با اتکا بر قدرت لایزال الهی و در پرتو ایمان و کوشش و برنامه ریزی مدبرانه جمعی از متخصصین و متعهدین در این شرکت و با بهره گیری از تجربه و دانش فنی پرسنل و مهندسین ایگادر، اقدام به ایده پردازی، طراحی و تولید و بومی سازی محصولاتی در زمینه سیستم های حفاظتی و نظارتی، تجهیزات بارگیری و ... نموده که اکنون بیشتر توسط کشورهای بیگانه ساخته می شود. امید است با انجام این امر مهم گامی مفید و موثر در این مسیر برداشته تا شرایط استفاده مهندسین ، معماران و صنعتگران ایران عزیzman از محصولات تولید داخل با کیفیت بالا و قیمت مناسب تر نسبت به موارد مشابه خارجی فراهم گردد.

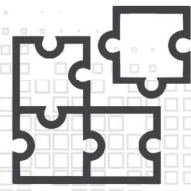
مهمنترین برآیند تحقق این هدف : بومی سازی انواع سیستم های وارداتی در زمینه های مذکور ، با کیفیت بالاتر و سازگار با شرایط جغرافیایی منطقه همراه با طراحی و ساخت دستگاه های جدید و همچنین بی نیازی کشور از واردات ، صرفه جویی ارزی به میزان قابل توجه ، به کارگیری نیروهای متخصص داخلی و ایجاد اشتغال در کشور خواهد بود که به امید خداوند متعال به آن جامه عمل خواهیم پوشاند.



HIGH SPEED درب سریع صنعتی

درب سریع صنعتی اتوماتیک یا به اصطلاح درب سریع بازشو یکی از انواع درب‌های اتوماتیک صنعتی بوده که با سرعت بالا باز و بسته می‌شود به همین دلیل به آن درب، های اسپید HIGH SPEED یا سرعت بالا نیز می‌گویند. خواستگاه درب اتوماتیک سریع بیشتر داخل کارخانجات صنایع غذایی ، دارویی و خودرویی و مکان هایی است که از این درب به عنوان جداکننده فضای داخلی صنایع استفاده می گردد . این درب در محل های شلوغ و پر رفت و آمد مورد استفاده قرار می گیرد . شیوه باز و بسته شدن آن با توجه به نوع کاربری اش تعیین می شود. این سیستم دارای مکانیزم رول آپ (ROLL UP) و فولد آپ (FOLD UP) بوده که هر دو مکانیزم با سرعت بالا کار می کنند.





اجزای تشکیل دهنده درب سریع صنعتی

۱. پارچه یا پرده پی وی سی به وزن ۹۰۰ گرم در متر مربع
۲. پارچه پی وی سی شفاف به عنوان پنجره
۳. موتور شفت مستقیم که معمولاً با برق سه فاز کار می کند. البته اگر سرعت بالا نیاز نباشد می توان از موتور ساید زنجیر و چرخدنده استفاده نمود.

۴. سیستم کنترلی یا برد مدار فرمان جهت هدایت در

۵. سنسورهای لبه حساس (برای جلوگیری از برخورد با لیفتراک یا عابر پیاده که باعث می شود سریع به بالا حرکت کند.)

۶. سنسور نوری خطی یا چشمی (با عبور یک شی از این قسمت درب سریع صنعتی پی وی سی باز می شود)

۷. ریل ها

۸. یاتاقان ها

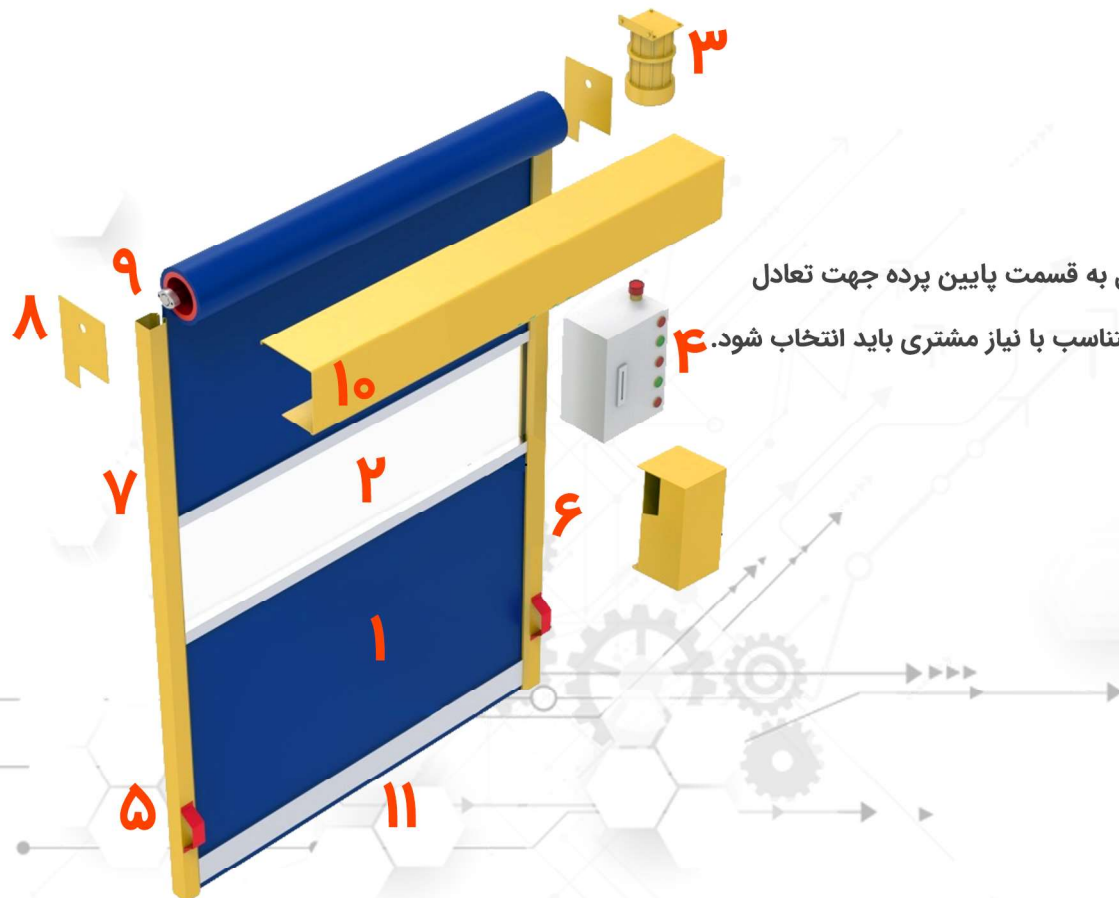
۹. شفت و لوله

۱۰. کاور لوله

۱۱. هوابند قسمت پایین

۱۲. پروفیل یا قوطی متصل به قسمت پایین پرده جهت تعادل

۱۳. رنگ پی وی سی که متناسب با نیاز مشتری باید انتخاب شود.





ویژگی ها و مزایا

درب اتوماتیک سریع صنعتی با توجه به ترافیک موجود در یک محیط طراحی می‌شود. بدین صورت که سیستم‌های فعالسازی درب سریع صنعتی باید به گونه‌ای برنامه‌ریزی شود که با ترافیک محیط منطبق باشد تا به سرعت باز و به آرامی بسته شود. برخی از انواع درب‌های سریع صنعتی کاملاً هوشمند برنامه‌ریزی شده‌اند، به گونه‌ای که از لامپ‌های LED به عنوان یک سیستم هشدار دهنده در صورت بسته شدن ناگهانی درب سریع بازشو استفاده کرده‌اند تا مانع از بروز تصادف شوند.

بارز ترین تفاوت درب‌های اتوماتیک سریع بازشو با دربهای معمولی این است که علاوه بر ساختار محکم و بادوام، دارای سرعت بالا بوده و قابلیت باز و بسته شدن بالا را دارد و البته نکته مثبت درب‌های سریع السیر هزینه تعمیر و نگهداری پایین آن می‌باشد. برخی از ویژگی‌های مهم این درب‌ها به شرح زیر است:



- افزایش امنیت

- ایمنی بیشتر کارکنان

- کاهش اتلاف انرژی (گرمای و سرما)

- جلوگیری از جریان هوا

- افراش بهره وری

- نگهداری و نظافت آسان تر نسبت به درب‌های دیگر

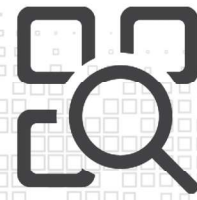
- عایق گرد و غبار برای فضاهای داخلی

- دارای پنجره‌های شفاف برای دید آسان

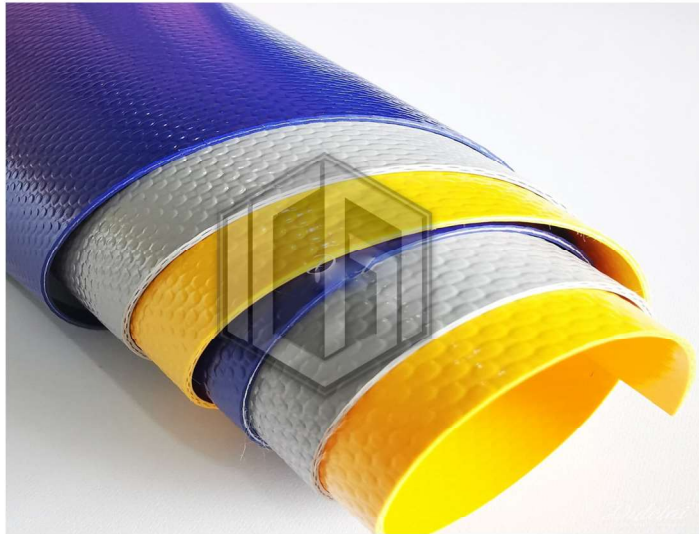
- صرفه جویی در هزینه

- دارای تنوع رنگ پارچه برای هماهنگی بیشتر با محیط





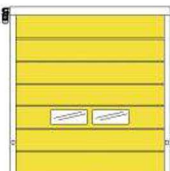
جنس پارچه پی اوی سی



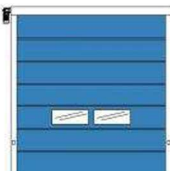
این نوع پارچه های پی اوی سی با کشش استاندارد و خاصیت ضد حریق ، محصول کشور ترکیه بوده و مقاومت بالا در برابر هر نوع آب و هوایی مناسب ترین متریال برای درب های سریع بازشو می باشند. لازم به ذکر است که، طیف گسترده ای از رنگ پارچه مانند : **RAL 9002-9006-1001-3001-5007-6001-7071** به راحتی در سبد محصول ما موجود است. با این حال برخی از رنگ های درخواستی که موجود نیستند ، می توانند زمان تحويل سفارش را افزایش دهند.



Red - Ral 3020



Yellow - Ral 1018



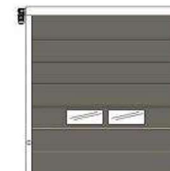
Light blue - Ral 5012



Blue - Ral 5010



Metalic grey - Ral 9006



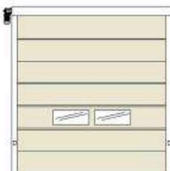
Grey - Ral 7039



Orange - Ral 2003



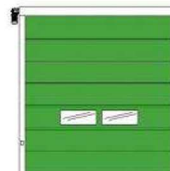
White - Ral 9010



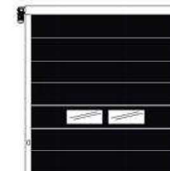
Beige - Ral 1013



Light green - Ral 6019

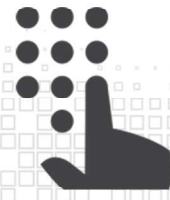


Green - Ral 6018



Black - Ral 9005

یک ویژگی خاص که دربهای سریع بازشوی شرکت ایگادر دارد آب بندی عالی ریل های کناری است که ما را در این صنعت بی نظیر می کند. این پارچه با روکش پی اوی سی ۹۰۰ گرمی دارای ویژگی آب بندی هنگام بسته بودن درب، حتی در شرایط باد شدید است. در هنگام کارکرد درب شما هیچ صدایی از اجزا درب نمی شنوید .

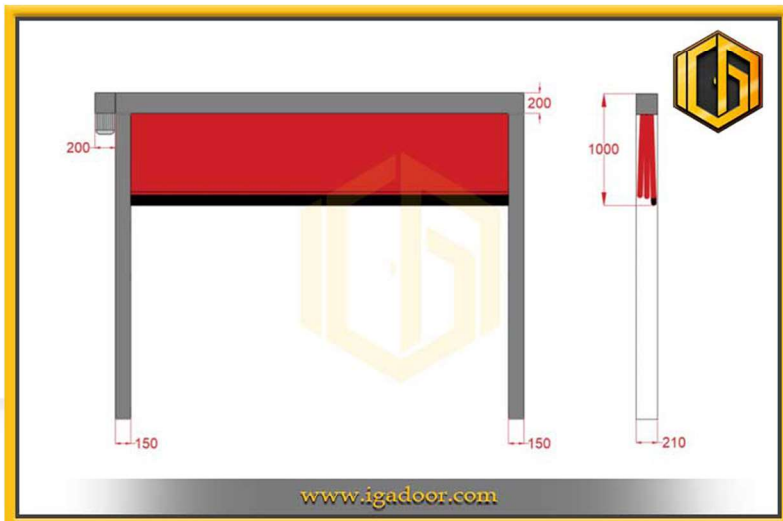


انواع مکانیزم درب سریع صنعتی

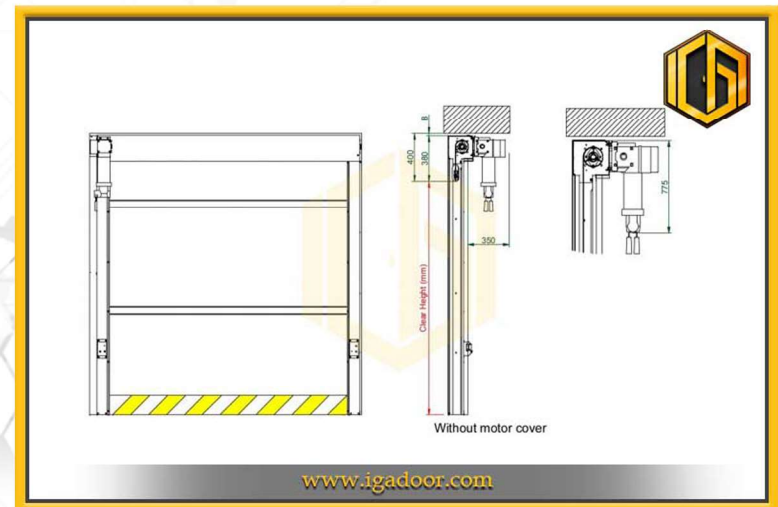
اصولاً درب های سریع صنعتی با دو مکانیزم رول آپ (ROLL UP) و فولد آپ (FOLD UP) باز و بسته می شوند ، ولی به طور کلی درب های صنعتی سریع با توجه به مکانیزم های فوق به چهار دسته زیر تقسیم بندی می شوند :

- فولد آپ
- رول آپ
- اسپیرال
- هیبریدی (ترکیبی)

در مکانیزم رول آپ پارچه پی وی سی حول محور شفت اصلی جمع و باز می گردد در صورتی که در مکانیزم فولد آپ پارچه پی وی سی به صورت چند مرحله ای در قسمت بالای درب به روی همدیگر جمع می گردد.



مکانیزم فولد آپ
مکانیزم رول آپ



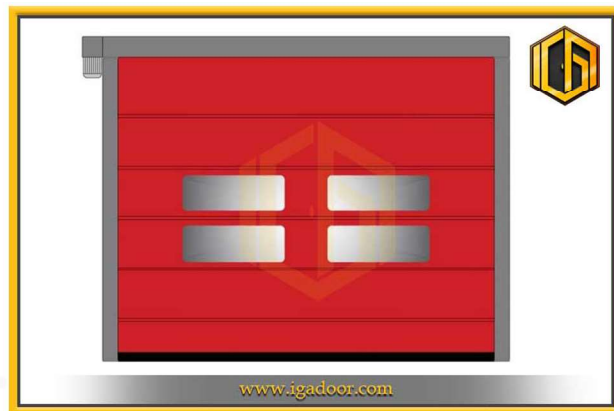


درب فولادآپ سریع (تاشو)

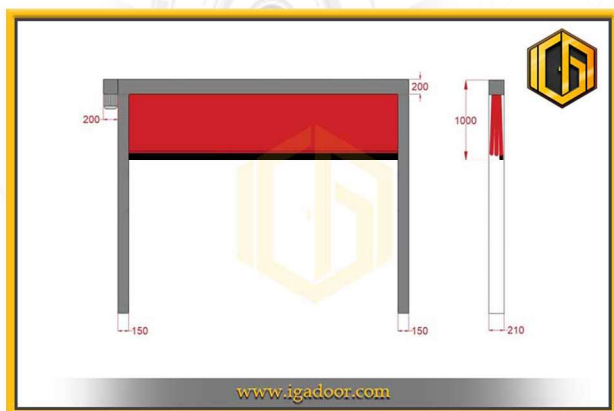
درب فولاد آپ سریع باز شو برای ورودی های بزرگ و ایجاد یک نمای ایدهآل همراه با روش های متنوع فلزی مناسب است. درب سریع صنعتی فولاد آپ که به درب های تاشو معروف هستند کاربرد صنعتی، تجاری داشته و همچنین به طور گسترده برای نمایشگاه، ایستگاه آتش نشانی، آشیانه هوا پیما و ... استفاده می شود. درب های فولاد آپ یک وسیله مناسب جهت ورود و خروج سریع و مداوم هستند. این نوع از درب سریع صنعتی از ورق های PVC و میله های محکم طولی ساخته شده که در برابر باد و طوفان مقاوم است.



نمای داخل

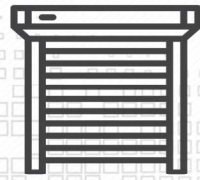


نمای بیرون



نمای رو برو و جانبی

همانطور که در تصویر مشخص می باشد اجزای درب سریع صنعتی فولاد آپ به صورت قسمت هایی روی هم جمع می شوند قسمت متحرک درب توسط کمربند هایی از جنس بزرنت کشیده می شوند . بنابرین متناسب با ارتفاع دهانه همیشه به اندازه یک قسمت داخل دهانه باقی می ماند . پس برای اینکه میزان بازشوی مورد نظر درب صنعتی سریع در ارتفاع محقق شود باید فضای حدود ۸۰ تا ۱۰۰ سانتیمتر در ارتفاع دهانه برای این موضوع در نظر گرفت. با توجه به نوع ریل ها و ارتفاع شاسی بالای درب باید اندازه آنها در عرض و ارتفاع درب پیش بینی گردد .



درب رول آپ سریع (جمع شو)

درب اتوماتیک سریع رول آپ نوع دیگری از درب سریع صنعتی بوده که جهت سرعت در امور و عایق‌بندی مکان‌های صنعتی مورد استفاده قرار می‌گیرد. به همین دلیل به آن درب سریع السیر نیز می‌گویند. مهم‌ترین ویژگی درب سریع صنعتی رول آپ انعطاف‌پذیری آن در کاربری‌های متنوع و طول عمر بالا است. همین امر سبب استفاده از درب اتوماتیک سریع در صنایع مختلف می‌شود؛ همچنین با توجه به شرایط و کاربری خاص می‌توان آن را در اشکال گوناگون طراحی کرد و مورد استفاده قرار داد.



www.igadoor.com



مشخصات فنی درب فولدآپ و دول آپ

سرعت

سرعت درب فولدآپ تاشو با سرعت ۸۰ سانتیمتر بر ثانیه قابل کار است و می‌تواند تا ۱۳۰ سانتی متر بر ثانیه طراحی شود.

موتور و گیر بکس

قدرت موtor از ۱HP تا ۳HP ولتاژ عملیاتی ۴۴۰-۳۸۰ فاز ۳ ۶۰-۵۰ هرتز به ابعاد درب‌ها بستگی دارد. ما ترجیح می‌دهیم از ولتاژ عملیاتی ۳ فاز برای عملیات صنعتی مداوم استفاده کنیم. گیربکس برای نیاز خاص گشتاور بالا انتخاب شده است. کلیه مواد طبق استاندارد CE تولید می‌شوند.

عملیات

درب فولدآپ صنعتی ایگادر با سرعت بالا برای آب بندی هوا لاستیکهای مخصوص عمودی متصل به سازه را به بالا و پایین هدایت می‌کند. درب توسط سه دکمه مشخص شده باز و بسته و متوقف می‌شود. با فشار لحظه‌ای برای باز شدن و فشار ثابت برای بسته شدن کنترل می‌شود.

کنترل راه دور

شامل ریموت کنترل الکترونیکی برای کارکردن دستگاه با فرکانس رادیویی از فاصله طولانی

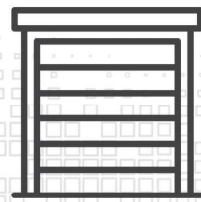
سنسور مطال - ردیاب حلقه

حلقه‌های القایی کار گذاشته در زیر سطح، برای تشخیص وسایل نقلیه و لیفتراک جز کارکردهای درب می‌باشند.

کنترل کننده مادون قرمز

سنسور ضربه برای درب اتوماتیک و درب‌های صنعتی و سنسور حرکت برای افراد و اشیا.





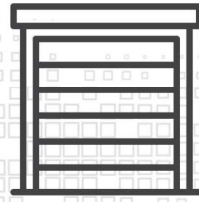
درب سریع هیبریدی (ترکیبی)

درب سریع بازشو هیبریدی با طراحی زیبا و امنیتی که دارا می‌باشد نیاز اکثر صاحبان صنایع و مهندسین، معماران و صنعتگران را برآورده می‌سازد. یکی از مواد مصرفی در این نوع درب نوعی پارچه از الیاف بافته شده ابرپشم با دولایه روکش یو پی وی سی بوده که این نوع پارچه در نوع خودش تنها پارچه استاندارد با وزن ۹۰۰ گرم، برای ساخت این نوع از درب‌های صنعتی سریع است.

از دیگر موارد مصرفی در ساخت این نوع درب سریع، تیغه‌های فلزی بوده که مابین پارچه یو پی وی سی قرار می‌گیرد و همین طور کلیت این سازه سوار بر ریل‌های فلزی و مستحکم می‌باشد که یک درب سریع به همراه امنیتی فوق العاده را نمایش می‌دهد.

این نوع درب سریع باز شو در ابعاد استاندارد تا عرض^{*} ارتفاع : ۴.۵* ۴.۵ قابلیت تولید و راه اندازی دارد.
درب سریع بازشو هیبریدی با سرعت ۸۰ تا ۱۳۰ سانتیمتر بر ثانیه دارای سرعت قابل تنظیم می‌باشد و این سرعت بر اساس ابعاد و نوع کاربری و جایگاه و سفارش کارفرما و اهمیت این موضوع قابل تنظیم است. این نوع درب بصورت رول به سمت بالا باز می‌شود. مهمترین شاخصه مهم این نوع درب سرعت به همراه امنیت است.





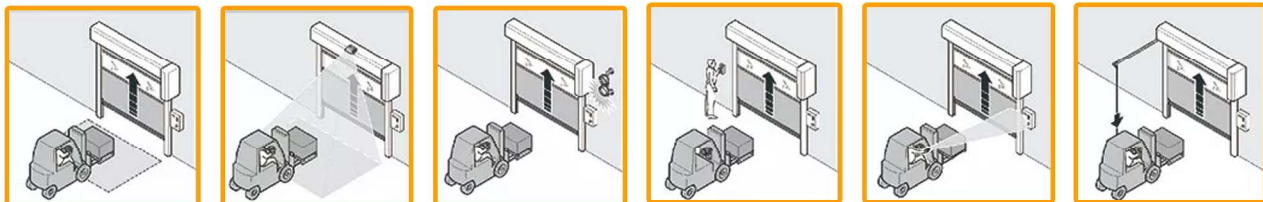
درب سریع هیبریدی (ترکیبی)

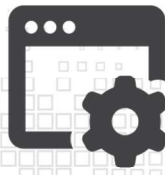
درب صنعتی سریع باز شو در تمامی صنایع و کارخانه ها و نیرو گاهها و در تمامی سالن های مرکز صنعتی و تولیدی به دلیل سرعت بالایی که دارد و همینطور کنترل دما و انرژی و تحمل فشار باد، به عنوان پرکاربردترین نوع درب استفاده می شود. تردد نامحدود و همچنین اصطلاحاً بسیار پایین این نوع درب در طول شباهه روز در واحدهای تولیدی و صنعتی و انبار ها و پارکینگ ها، بسیار مورد توجه کارفرمایان است.

شیوه استفاده از درب هیبریدی سریع باز شو بسیار راحت و بی دردسر می باشد. این نوع درب سریع بعد از نصب به چند طریق قابلیت بازشو دارد: می توان توسط کنترل باکس و یا همان مدار فرمان کاملی که کنار درب سریع باز شو ببروی دیوار نصب می گردد. به سیستم BMS متصل گردد، از طرفی روی درب این کنترل باکس دکمه (استارت، استپ) قرارداد که باز و بسته شدن درب را فرمان می دهد. ، چنانچه جهت استفاده راحت تر ریموت مورد نیاز باشد این قابلیت نیز موجود می باشد. از دیگر مواردی که برای این نوع درب ها می توان قرارداد. سنسور چشمی بالای درب است، زمانیکه کاربر مقابله درب قرار بگیرد درب باز و پس از گذراز درب بسته می شود.

یکی دیگر از موارد پر کاربرد که در بیشتر سالنها استفاده می شود، قراردادن سنسور متال بر روی درب های هیبریدی سریع السیر و یا همان سریع باز شو است که این سنسور تردد لیفتراک را تشخیص می دهد و به دفعات نامحدود جهت عبور لیفتراک باز و بسته می شود . بدون آنکه راننده لیفتراک یا شخصی کاری انجام دهد.

درب هیبریدی سریع السیر در قرن حاضر بهترین نوع درب برای صرفه جوئی در زمان و انرژی و پول است. این مدل درب صنعتی سریع به لحاظ جنس و کیفیت با مدل فولدآپ برابر می باشد. اختلاف این مدل با مدل فولدآپ فقط به لحاظ نحوه عملکرد در در نوع باز و بسته شدن تفاوت دارد. در مدل رول آپ فضای اشغال شده در دهانه مشابه فولد آپ نیست و فضایی حدود ۳۰ تا ۵۰ سانتیمتر نیاز می باشد.





مشخصات فنی درب هیبریدی سریع بازشو

تاج اصلی و ریل ها : جنس ورق ۳ میلیمتر گالوانیزه مجهز به لاستیک ضد سایش (RUBBER) همراه با فرچه مویی متعلقات تاج اصلی : یاتاقانهای استاندارد، میل ترانس ۳۰ میلیمتری، درایورهای مخصوص و تسمه های ابریشمی، غشا یا پارچه ۹۰۰ گرم در متر مربع، الیاف پلی استر با روکش UPVC محصول "هانوا"ی کره یا "کایا"ی ترکیه، طلق شفاف ۲ میلیمتری جهت دید راننده لیفتراک به سفارش مشتری

الکتروموتور : ۱.۵ کیلو وات ELK TURKEY_SIEMENS_HOYER

تابلو میکرو پروسسوری : مجهز به انکودر و اینورتر (فاقد میکرو سوئیچ). تمامی تنظیمات از روی صفحه دیجیتالی تابلو انجام می شود و نیازی به اجرای تنظیمات از قسمت بالای موتور نمی باشد. لازم به ذکر است که استهلاک انکودر به مراتب کمتر از سوئیچ بوده و دقت بالاتری نیز دارد.

تابلو مخصوص درب های سریع بازشو : مجهز به تمامی امکانات لازم مانند AUTO CLOSING ، نصب سیستم BMS ، اتصال به انواع سنسورها و ... می باشد.





اطلاعات بیشتر در مورد این محصول

جهت دسترسی به هر کدام از فیلدهای زیر روی کلید مورد نظر کلیک کنید



کلیک کنید

گالری فیلم این محصول



کلیک کنید

گالری عکس این محصول



کلیک کنید

توضیحات کامل محصول



کلیک کنید

کanal تلگرام ایگاذر



کلیک کنید

کanal آپارات ایگاذر



کلیک کنید

صفحه اینستاگرام ایگاذر



IGA DOOR

www.igadoor.com

instagram.com/iga.door

099 160 160 41

t.me/iga_door

Email : info@igadoor.com

021- 88551348
021- 88557924