



CABIN PLUS
Elevator Products





Services



Elevator designs Cabin
طرح های کابین آسانسور



Elevator Keypad
طرح های کلید آسانسور



The wall of the elevator
طرح های دیوار دور آسانسور



Contact Info
تماس با ما



Door of the elevator
طرح های درب آسانسور



Archives
آرشیو

سرویس ها

WWW.CABINPLUS.IR
cabinpluss@gmail.com



Creativity in Design Production Quality

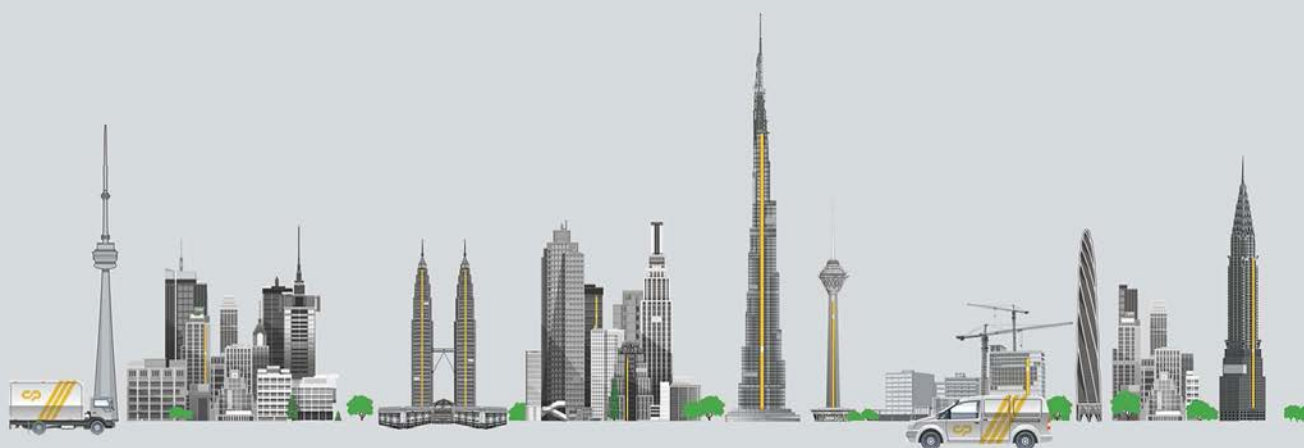
PRODUCTS REVIEW 2020 / 2021



خلاقیت در طراحی
کیفیت در تولید

طراحی درب اتوماتیک AUTOMATIC DOOR DESIGN	طراحی و دکوراسیون داخلی DESIGN AND DECORATION		مقدمه ABOUT US
طرح های درب اتوماتیک کد ۳۰۱	طرح کابین آسانسور کد ۷۵۰	طرح کابین آسانسور کد ۳۰۱	صنایع آسانسور کابین یلاس مجهزترین تولیدکننده ی کابین و قطعات تخصصی آسانسور در ایران
طرح های درب اتوماتیک کد ۴۰۲	طرح کابین آسانسور کد ۸۰۰	طرح کابین آسانسور کد ۳۰۲	
طرح های درب اتوماتیک کد ۴۰۵	طرح کابین آسانسور کد ۸۵۰	طرح کابین آسانسور کد ۴۰۲	
طرح های درب اتوماتیک کد ۴۰۷	طرح های کابین آسانسور با کدهای دیگر...	طرح کابین آسانسور کد ۴۰۹	
طرح های درب اتوماتیک کد ۴۰۹		طرح کابین آسانسور کد ۴۵۰	
		طرح کابین آسانسور کد ۶۰۳	
		طرح کابین آسانسور کد ۷۰۰	

Contents



مواد اولیه، تجهیزات و ماشین آلات
RAW MATERIAL
FACILITES AND MACHINERIES

امکانات نمایشگاهی
EXHIBITION FACILITIES

فنی و مهندسی
TECHNICAL AND ENGINEERING

مواد اولیه

امکانات نمایشگاهی

پکیج کامل محصولات

تجهیزات و ماشین آلات

صادرات

کابین

یوک

کادر وزنه

پایه موتور

سازه

کارفریم لیفتراکی هیدرولیک و کششی

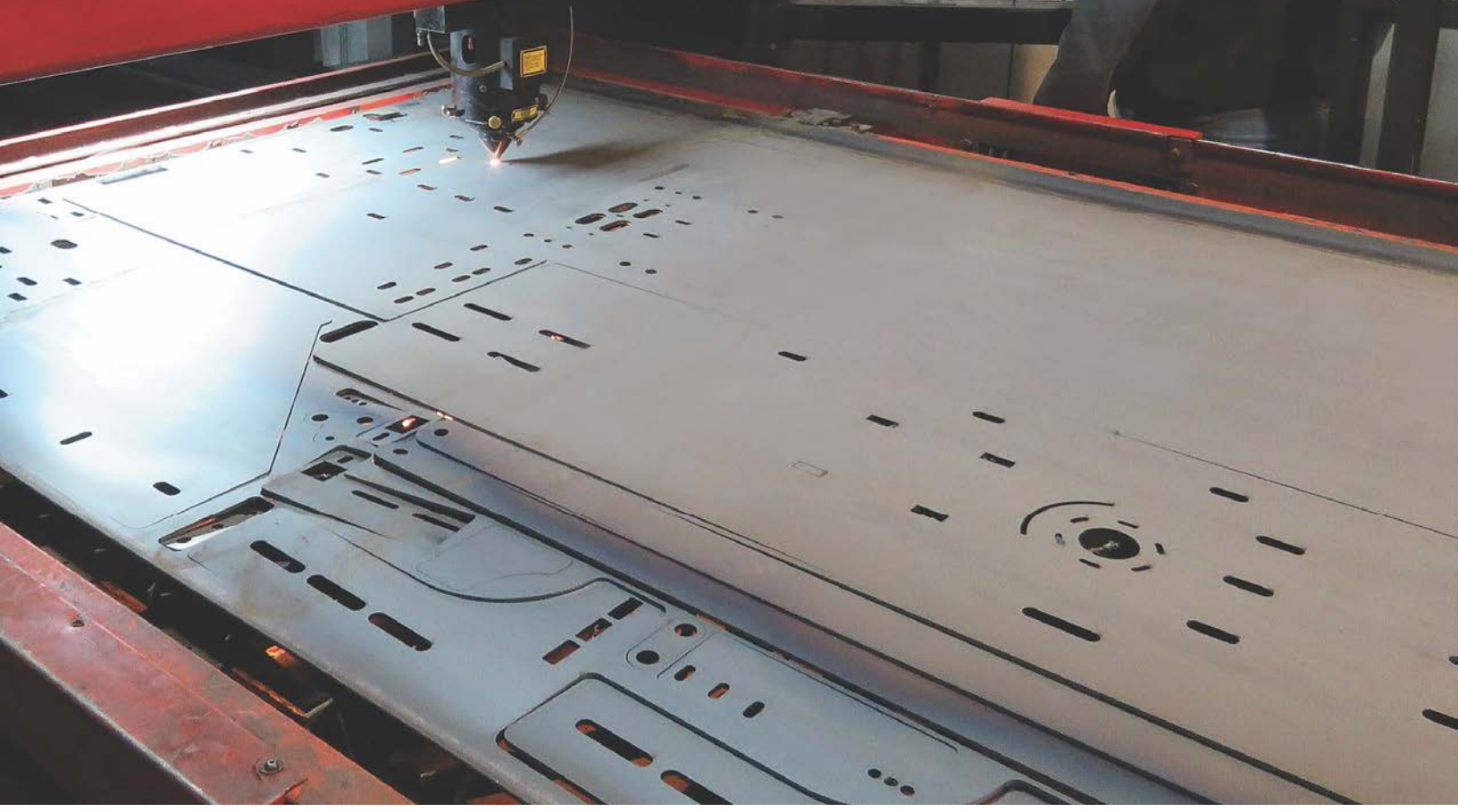
LASMAC

LC-3015βIII

OMADA

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس



صنایع آسانسور کابین پلاس

مجهزترین تولیدکننده ی
کابین و قطعات
تخصصی آسانسور
در ایران



مجموعه کابین پلاس از سال ۱۳۸۲ با رویکردی مهندسی و با هدف تولید کابین های پیشرفته، مقاوم و زیبا در حوزه تولید و صادرات محصولات آسانسور فعالیت خود را آغاز نموده است. این مجموعه با بهره گیری از کارشناسان متخصص، متعهد و کار آزموده در حوزه دانش مهندسی و طراحی داخلی، توانسته است ساختار و پایه منحصر به فردی در این صنعت به صورت کارا و ایمن طراحی نماید و همواره در حال توسعه و گسترش آن است. کابین پلاس همگام با دستاوردها و استانداردهای جهانی در حوزه صنعت و تولید آسانسور، در جهت تحقق اهداف و ارائه خدمات منحصر به فرد به مشتریان تلاش می کند. بدین منظور طراحی سازه و دکوراسیون داخلی کابین آسانسور به صورت انحصاری برای هر پروژه تولید می شود. هم اکنون صادرات محصولات این مجموعه در بسته بندی های استاندارد به صورت قطعات مجزا همراه با نقشه فنی و مهندسی مونتاژ به کشورهای آسیای ارسال می گردد.

بخشی از اصلی ترین فعالیت های کابین پلاس

- ارائه راه کارهای فنی برای طراحی آسانسور
- ارائه نقشه و محاسبات دقیق برای جانمایی قطعات آسانسور در چاه
- ارائه تصویر سه بعدی دکور داخلی کابین آسانسور قبل از تولید
- ارائه خدمات آموزشی به شرکت های طراحی و مونتاژ



Cabin Plus Elevator Products

The Most Equipped
Cabin Maker
In Iran

Cabin plus Complex started its activities in 2003 by adopting an engineering approach and by aiming at producing advanced, resistance and beautiful cabin in the area of production and exports of elevator industries. This complex, by benefitting from services of specialist, committed and skilled experts in the engineering and interior design knowledge has achieved in designing unique structure and basis in this industry in efficient and safe form. Cabin Plus along with global achievements and standards in the elevator industry and production areas works in realizing the goals and providing unique services to its customers. For this purpose, designing the structure and interior design of elevator cabin is carried out for each project exclusively. Currently, the products of this complex are exported to Asian countries INS standard packing in SKD along with technical and assembly engineering blueprints.

A part of the major parts of Cabin plus Activities

- Providing technical approaches for elevator design.
- Presenting technical approaches for elevator design.
- Resenting careful drawings and calculations for the layout of elevator parts in the pit
- Presenting 3-D images of interior design of elevator cabin before production.
- Providing educational services to design and assembly companies.

لمجموعة كابين بلاس

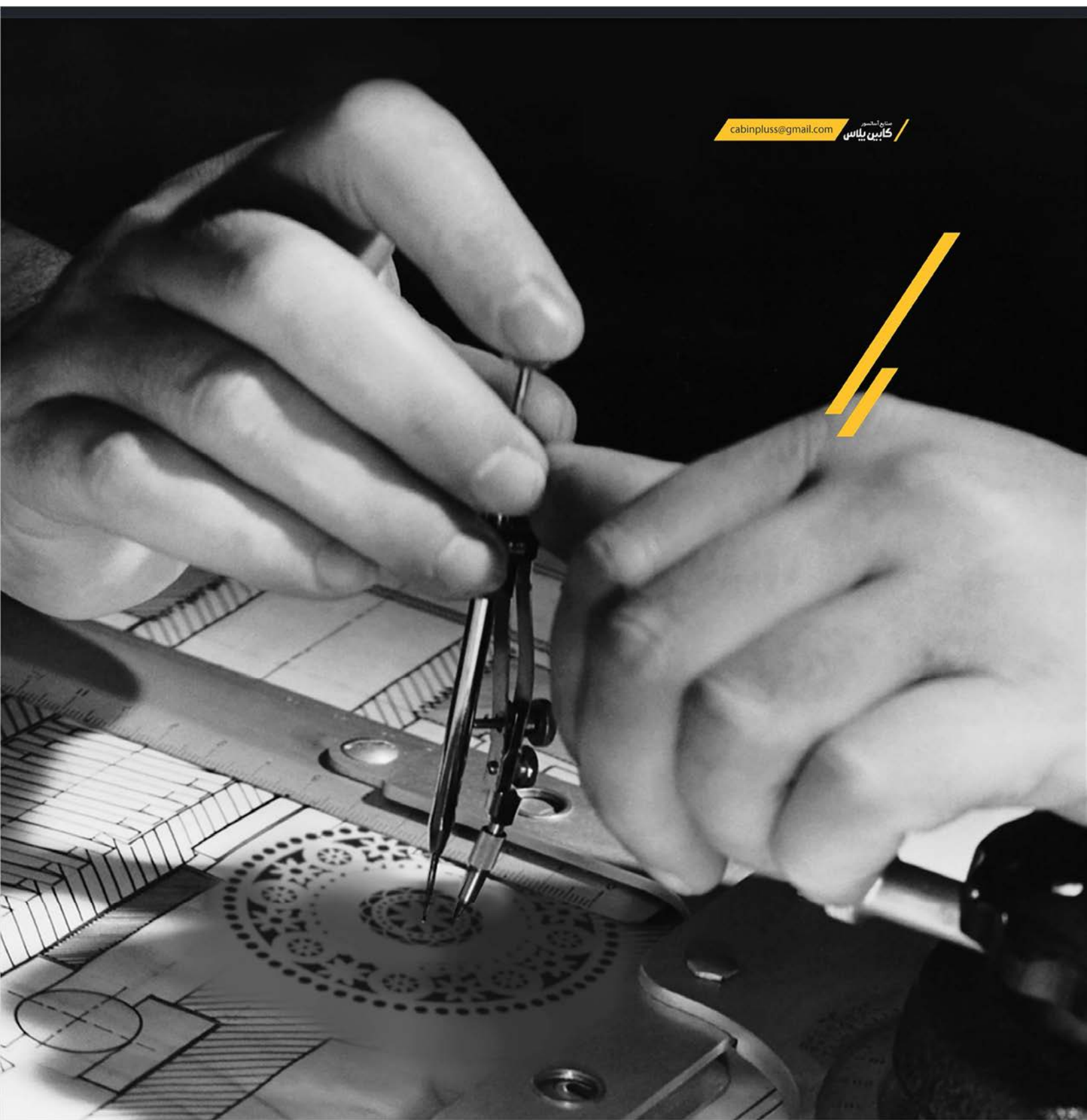
صانع المقصره
الاكثر تجهيزا
في ايران



تم إطلاق مجموعة كابين بلاس منذ عام ٢٠٠٣ مبنهج هندسى بهدف إنتاج مقصورات المصاعد المتقدمة والمقاومه والجميله فى مجال إنتاج وتصدير المصاعد .
وقد تمكنت هذه المجموعة بمساعدة الخبراء المتمرسين والملتزمين فى مجال الهندسة والتصميم الداخلى، من تصميم وتصنيع هيكل وأساس فريده من نوعه فى هذه الصناعه بكفاءه وأمان، وهى مستمره فى التطور والتنميه.
الإضافة إلى ذلك، وتماشياً مع الإنجازات والمعايير العالميه فى مجال صناعات المصاعد، تعمل المجموعة على تحقيق أهدافها وتوفير خدمات فريده من نوعها للعملاء .
لهذا الغرض، يتم إنتاج صميم وإنتاج الهيكل والديكور الداخلى لمقصوره المصعد بشكل حصري لكل مشروع. حالياً، يتم تصدير منتجات هذه المجموعة إلى دول آسيا مع التعبئة والتغليف القياسى على شكل قطع منفصله، إلى جانب المخططات الهندسيه والتقنيه والتجميعيه.

جزء من الأنشطة الرئيسية لمجموعة كابين بلاس

- تقديم الحلول التقنيه لتصميم المصاعد .
- تقديم المخططات والحسابات المفصله لتحديد موقع قطع المصعد فى مسار المصعد .
- توفير صور ثلاثيه الأبعاد لسطح المقصوره الداخلى قبل الإنتاج .
- تقديم الخدمات التعليميه لشركات التصميم والتجميع .



cabinpluss@gmail.com

كابین پلاس





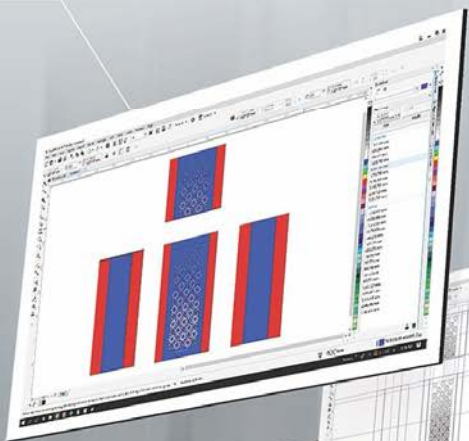
DESIGN & DECORATION

Creative, Without Border



طراحی و دکوراسیون داخلی
خلاقانه و بدون مرز

NO.4



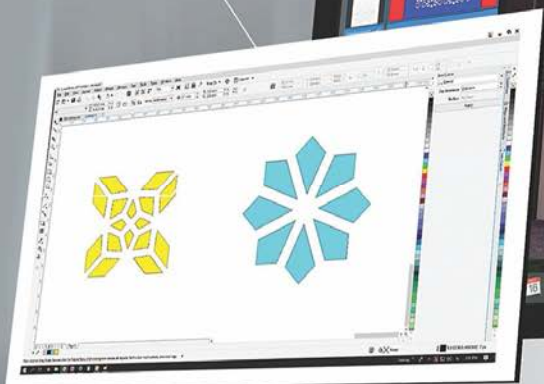
NO.3



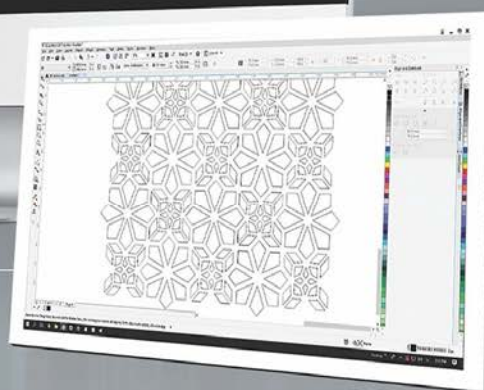
NO.6 FINAL



NO.1



NO.5



NO.2



طراحی و دکوراسیون داخلی

خلاقانه و
بدون مرز



کابین دیزاین اولین و تنها نرم افزار تخصصی طراحی داخلی کابین آسانسور در خاورمیانه است که به سفارش واحد طراحی داخلی کابین پلاس و توسط یک تیم برنامه نویس آلمانی نوشته شده است.

نرم افزار کابین دیزاین، امکان طراحی و تصویرسازی دیزاین داخلی کابین آسانسور متناسب با دکوراسیون ساختمان را قبل از ساخت به مشتریان می دهد، در این راستا گروه طراحی داخلی این مجموعه همکاری نزدیکی با مهندسان معمار و طراحان داخلی دارد.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

301-ID-1

CAZIN PLUS

CAZIN PLUS



301

Elevator Cabins



301-IM-1



301-IT-1



301-ID-1

طرح کابین آسانسور کد ۳۰۱ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

402-DT-13

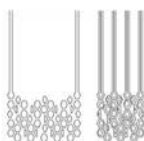
CABIN PLUS

کابین پلاس



402

Elevator Cabins



402-MT-10



402-TD-10



402-TD-13

طرح کابین آسانسور کد ۴۰۲ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

409-DT-19

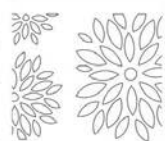
CABIN PLUS





409

Elevator Cabins

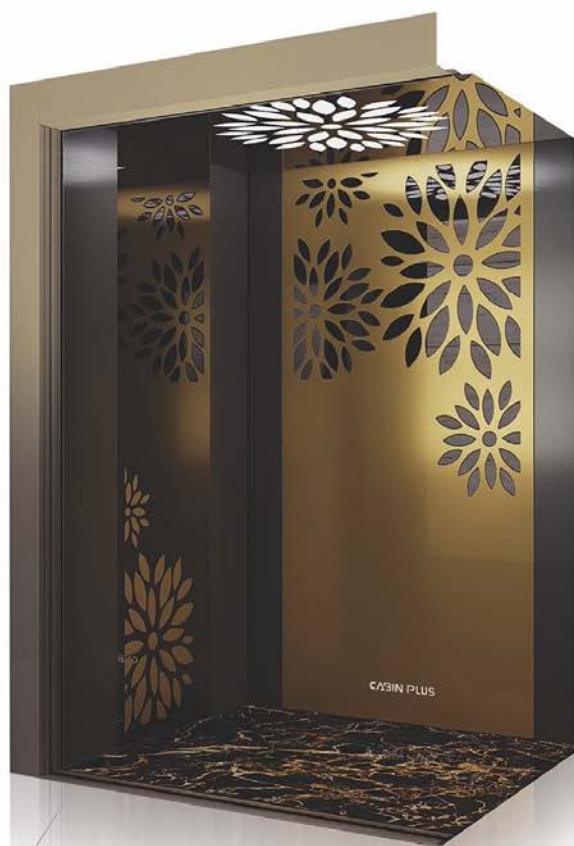


409-MN-19



409-DN-19

409-DT-19



طرح کابین آسانسور کد ۴۰۹ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

450-DT-1

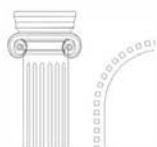
CABIN PLUS

کابین پلاس



450

Elevator Cabins



450-MT-1



450-DN-1

450-DT-1



طرح کابین آسانسور کد +45 Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

601-M

CABIN PLUS

CABIN PLUS



CABIN PLUS
Elevator Products

601

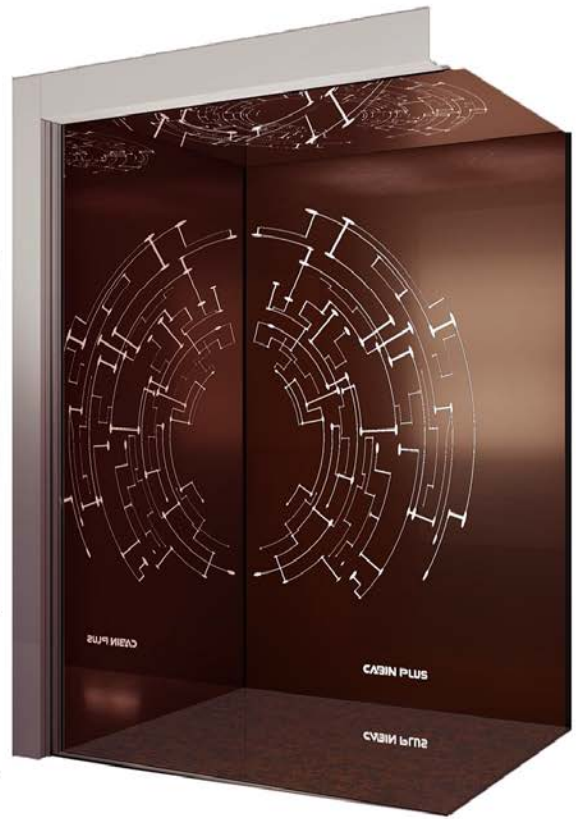
Elevator Cabins



601-T



601-D



601-M

طرح کابین آسانسور کد ۶۰۱ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

700-TD-4

CABIN PLUS

کابین پلاس



700

Elevator Cabins



700-MD-4



700-ND-4



700-TD-4

طرح کابین آسانسور کد ۷۰۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

730-ND

CABIN PLUS

کابین پلاس





730

Elevator Cabins



730-TD



730-MD



730-ND

طرح کابین آسانسور کد ۷۳۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

740-DD





740

Elevator Cabins



740-T



740-M



740-DD

طرح کابین آسانسور کد ۷۴۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

750-ND-1

CABIN PLUS

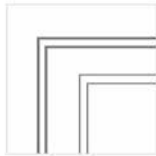
کابین پلاس





750

Elevator Cabins



750-MD-1



750-TD-1



750-ND-1

طرح کابین آسانسور کد +۷۵ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

800-MD-1

CABIN PLUS

کابین پلاس



800

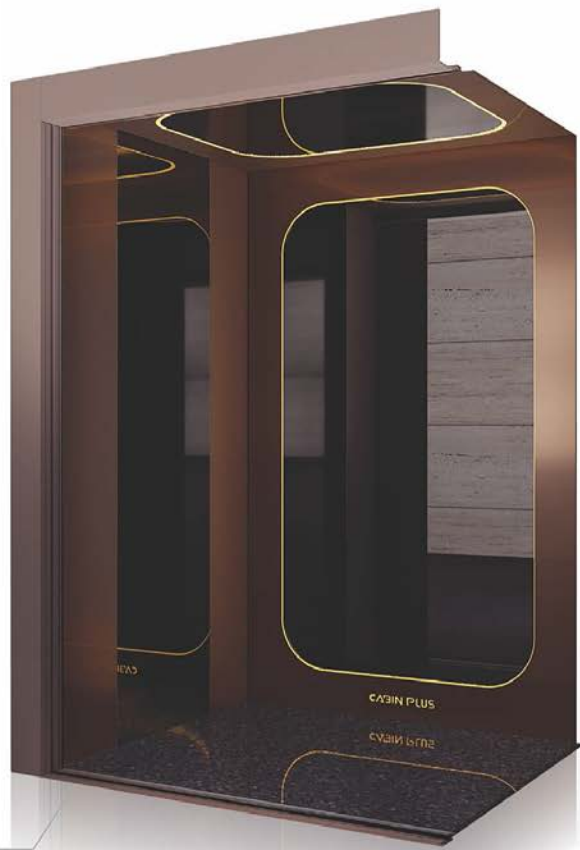
Elevator Cabins



800-TD-1



800-ND-1



800-MD-1

طرح کابین آسانسور کد ۸۰۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

850-DD-1

CABIN PLUS

کابین پلاس





850

Elevator Cabins



850-DN-5



850-DT-50



850-DD-1

طرح کابین آسانسور کد + ۸۵ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریاال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

900-TD

CABIN PLUS

2014





CABIN PLUS
Elevator Products

900

Elevator Cabins



900- DD



900- MD



900- TD

طرح کابین آسانسور کد ۹۰۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده‌ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف‌ها و رنگ‌های بسیار متنوع با متریال‌های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

910-D

CABIN PLUS

کابین پلاس





CABIN PLUS
Elevator Products

910

Elevator Cabins



910-TD



910-MD



910-DD

طرح کابین آسانسور کد ۹۱۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

950-MD

CABIN PLUS

کابین پلاس



CABIN PLUS
Elevator Products

950

Elevator Cabins



950-ND



950-TD

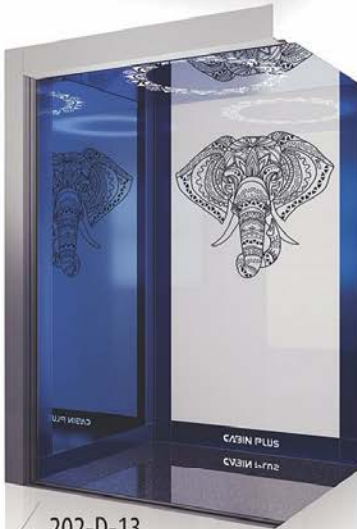


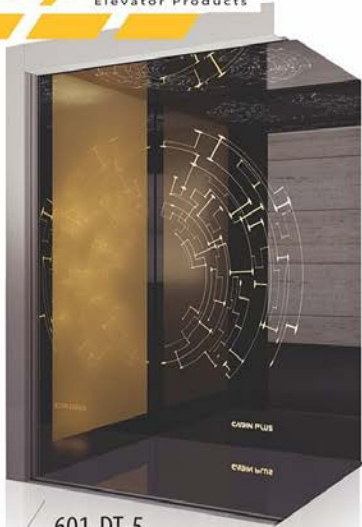
950-MD

طرح کابین آسانسور کد ۹۵۰ Elevator Cabin Design

شرکت کابین پلاس مجهزترین تولید کننده ی کابین آسانسور در ایران با قابلیت تولید در طیف هاو رنگ های بسیار متنوع با متریال های مختلف.

Cabin Plus Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.





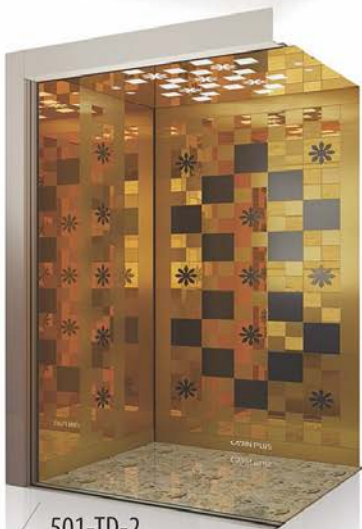
601-DT-5



305-D-2



304-DT-10



501-TD-2



100-2-MD-1



700-5-ND-1





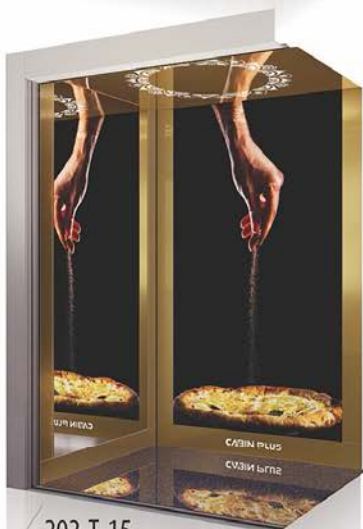
800-409-DT-1



105-2-ND-1



700-10-T-7



202-T-15



305-TD-7



501-DT-8



406-TD-1



407-MD-1



503-DN-1



104-T-7



700-200-D-1



406-ND-1



100-2-MD-1



301-P-D-6



202-T-2



750-2-ND-1



301-T-IT-2



700-2-DM-4



900-MD



950-ND



730-TD



302-ND-5



910-TD



740-Ston



AUTOMATIC DOOR DESIGN

Fit And Beautiful



طراحی درب اتوماتیک
هماهنگ و زیبا

cabinpluss@gmail.com

مراجعہ ایستھو
کابین پلاس

Automatic Door Design

Fit and Beautiful

Design and executing door coats in various colors and designs in cooperation with the interior design of elevator cabin is a great improvement in building's beauty and elegance.



100-Door-T

100

طرح درب اتوماتیک کد ۱۰۰
Cabin Doors

طراحی و اجرای روکش درب در
رنگها و طرح های متنوع هماهنگ
با دکوراسیون داخلی اتوماتیک
آسانسور با زیبایی هر چه بیشتر.



100-Door-N



100-Door-M



100-Door-D



301-Door-A-N

301

طرح درب اتوماتیک کد ۳۰۱
Cabin Doors



301-Door-D-T



301-Door-T-N



301-Door-M-T

طرح درب اتوماتیک کد ۴۰۲ Cabin Doors 402



402-Door-T-D



402-Door-A-T



402-Door-N-T



402-Door-M-N

طرح درب اتوماتیک کد ۴۰۵ Cabin Doors 405



405-Door-M-NTD



405-Door-N-D



405-Door-T-NDM



405-Door-D-NTM



407-Door-T-N

407

طرح درب اتوماتیک کد ۴۰۷
Cabin Doors



407-Door-M-N



407-Door-A-T



407-Door-D-N



409-Door-N-TD

409

طرح درب اتوماتیک کد ۴۰۹
Cabin Doors



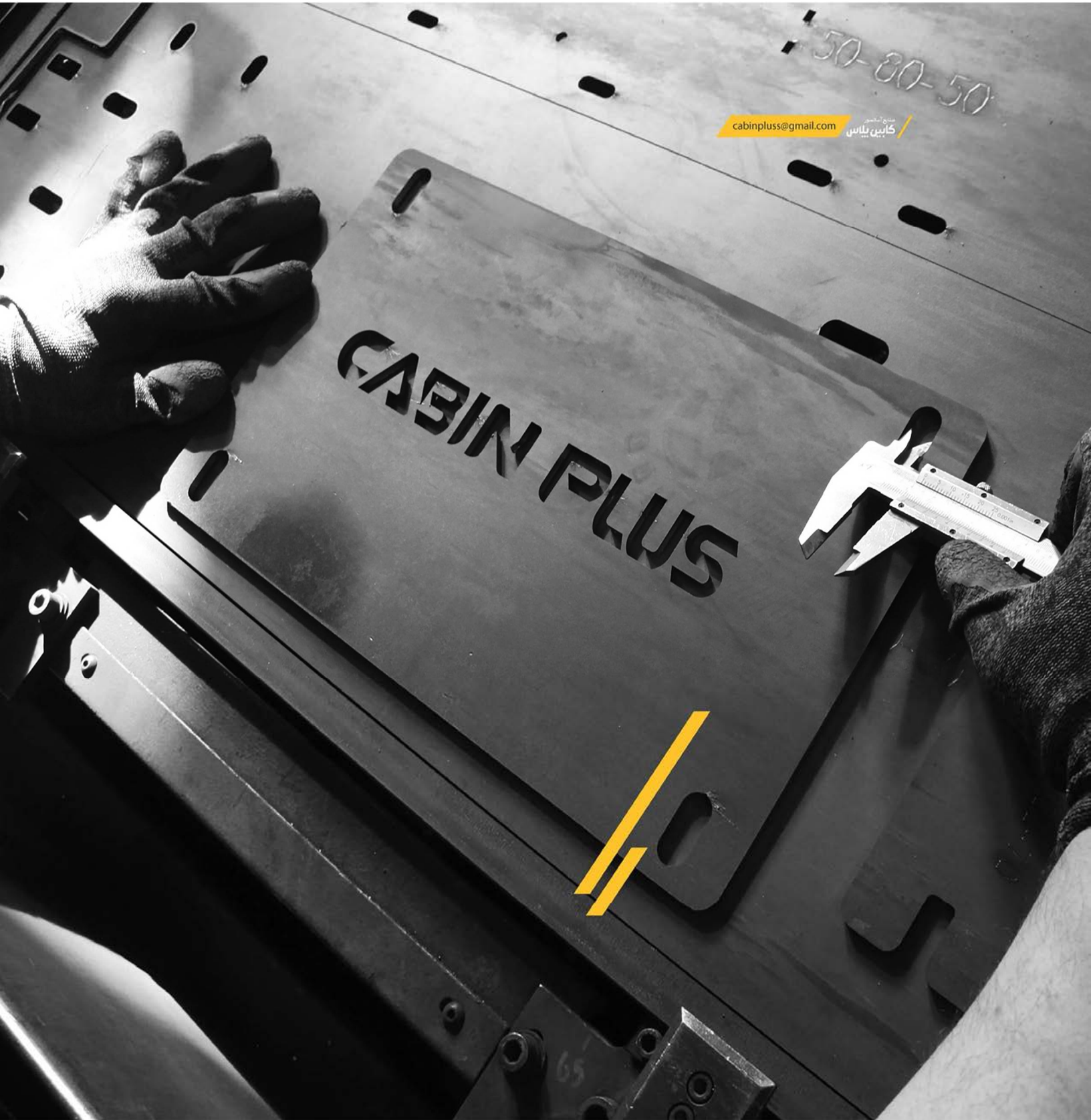
409-Door-T-ND



409-Door-D-T



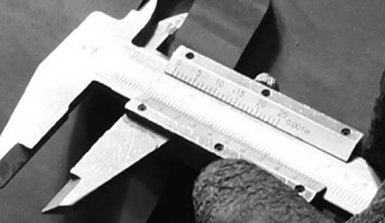
409-Door-M-N




cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس

CABIN PLUS





TECHNICAL AND ENGINEERING

Engineering Knowledge
Production Experience



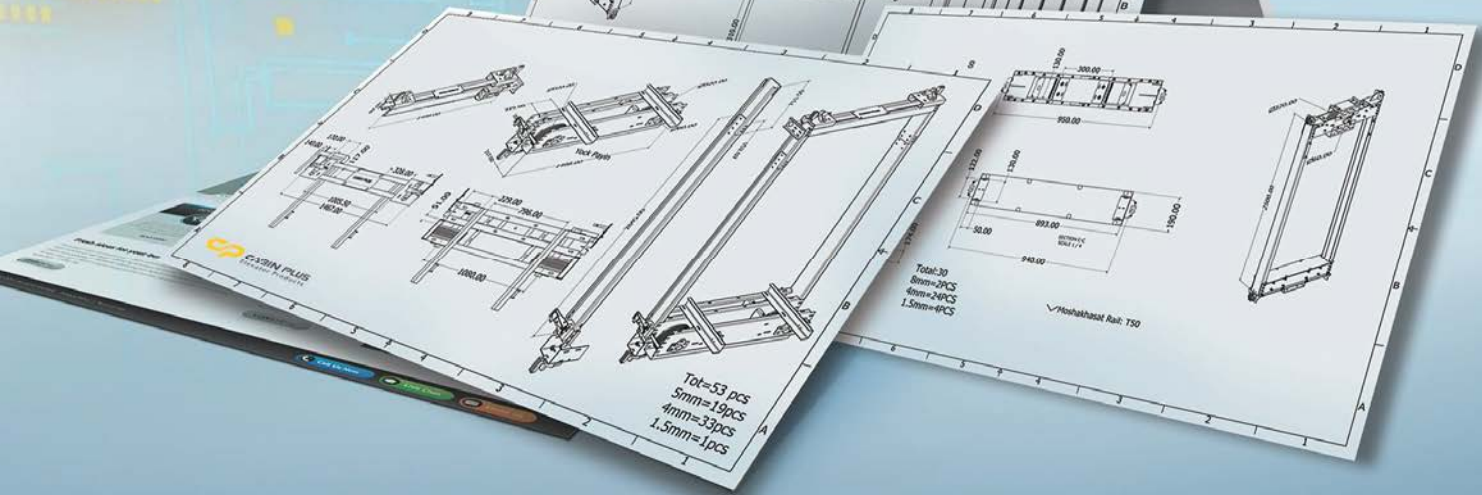
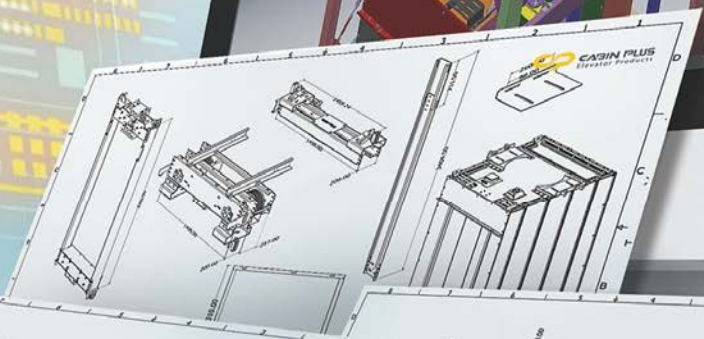
فنی و مہندسی
دانش مہندسی، تجربہ تولید



cabinpluss@gmail.com

ستاج الڊيس
كابين پلاس

CABIN PLUS
Elevator Products





فنی و مهندسی

دانش مهندسی
تجربه تولید

مهندسان کابین پلاس با همکاری دانشگاه‌های صنعتی و با استفاده از تجربه تولید کنندگان و شرکت‌های معتبر جهانی محصولات استاندارد را با نرم افزارهای تخصصی طراحی و تولید می‌کنند. گروه تحقیق و توسعه این مجموعه تمامی محصولات را به صورت دوره‌ای مورد آزمایش و تست قرار می‌دهند. رقابت با برندهای برتر جهان نیازمند دانش مهندسی به روز و استفاده از مهندسان متخصص و همکاری نزدیک با شرکت‌های مونتاژ داخلی و خارجی می‌باشد.

Technical & Engineering

Engineering Knowledge-Production Experience

Cabin Plus Engineering Company produces standard products in specialized software with collaboration of technical and engineering companies and by using the experiences of reliable and prestigious global products and companies. The Research and Development of this Compel test the entire produces periodically and routine.

Competition with superior world brands requires up-to-date engineering knowledge and benefitting the experiences of specialized engineers as well as close cooperation with domestic and foreign assembly companies.

Consultation & Design

- ✓ Counseling for selecting the type of design and components used in the elevator
- ✓ Meeting a variety of customer needs in designing specific elevators
- ✓ Using the maximum well space according to the EN81-20/50 standard
- ✓ Designing with taking into account the latest standard editions approved in Iran
- ✓ Designed with a minimum overhead and pit according to the EN81-20/50 standard
- ✓ Observing mechanical and electrical standards
- ✓ Assisting in high dynamic quality relative to speed and cabin capacity (ride comfort)
- ✓ Designed based on the rail type, engine and elevator well,
- ✓ Accurate calculation of the area of the cabin relative to the dimensions of the well before installing the rails and elevator equipment

Design, Research & Development

- ✓ Designing products under the supervision of mechanical engineers and elevator engineers
- ✓ Designing and modeling of all parts relative to any elevator project
- ✓ Creating an identity card and production and assembly file for the each product individually
- ✓ Stress analysis, Strain analysis, and Fatigue analysis as a finite element
- ✓ Visual Testing, Non-Destructive Testing, Tensile Testing, Bending Testing of Products.
- ✓ Tensile testing and shear testing of the screws randomly
- ✓ The research and development team includes mechanical engineers, elevators, electronic engineers and elevator installation and commissioning technicians



Consultation Design Research & Development

مشاوره / طراحی

- مشاوره جهت انتخاب نوع تیپ طراحی و قطعات مورد استفاده در آسانسور
- رفع انواع نیازهای مشتری در طراحی آسانسور های خاص
- استفاده از حداکثر فضای چاه با توجه به رعایت استاندارد EN81-20/50
- طراحی با در نظر گرفتن آخرین ویرایش های استاندارد مصوب در ایران
- طراحی با حداقل اورهد و پیت با رعایت استاندارد EN81-20/50
- رعایت استانداردهای مکانیکال و الکتریکیال
- کمک به کیفیت حرکتی بالا متناسب با سرعت و ظرفیت کابین (Ride Comfort)
- طراحی شده نسبت به نوع ریل، موتور و چاه آسانسور
- محاسبه دقیق مساحت کابین نسبت به ابعاد چاه قبل از نصب ریل و تجهیزات آسانسور

طراحی، تحقیق و توسعه

- طراحی محصولات زیر نظر مهندسان مکانیک و مهندسان آسانسور
- طراحی و مدلینگ تمام قطعات نسبت به هر پروژه آسانسور
- ایجاد شناسنامه و فایل تولید و مونتاژ هر محصول به صورت مجزا
- بررسی و تحلیل تنش، تحلیل کمانشی، تحلیل خستگی به صورت المان محدود
- تست چشمی، تست های غیر مخرب NDT، تست کشش، تست خمش محصولات
- تست کشش و تست برشی پیچ ها به صورت رندوم
- تیم تحقیق و توسعه شامل مهندسان مکانیک، آسانسور، الکترونیک و تکنسین های نصب و راه اندازی آسانسور

cabinpluss@gmail.com

سازمان آسانسور
کابین پلاس

صفحه بکسل
ROPE SOCKET PLATE

پایه موتور
MOTOR FRAME

یوک
CARE FARME

سازه
STRUCTURE

کادر وزنه
CONTERWIGHT

کابین
CABIN

U براکت
U Bruket

فیکسچر ریل
GUIDE RAIL &
BUFFER FIXTURE



پکیج کامل محصولات

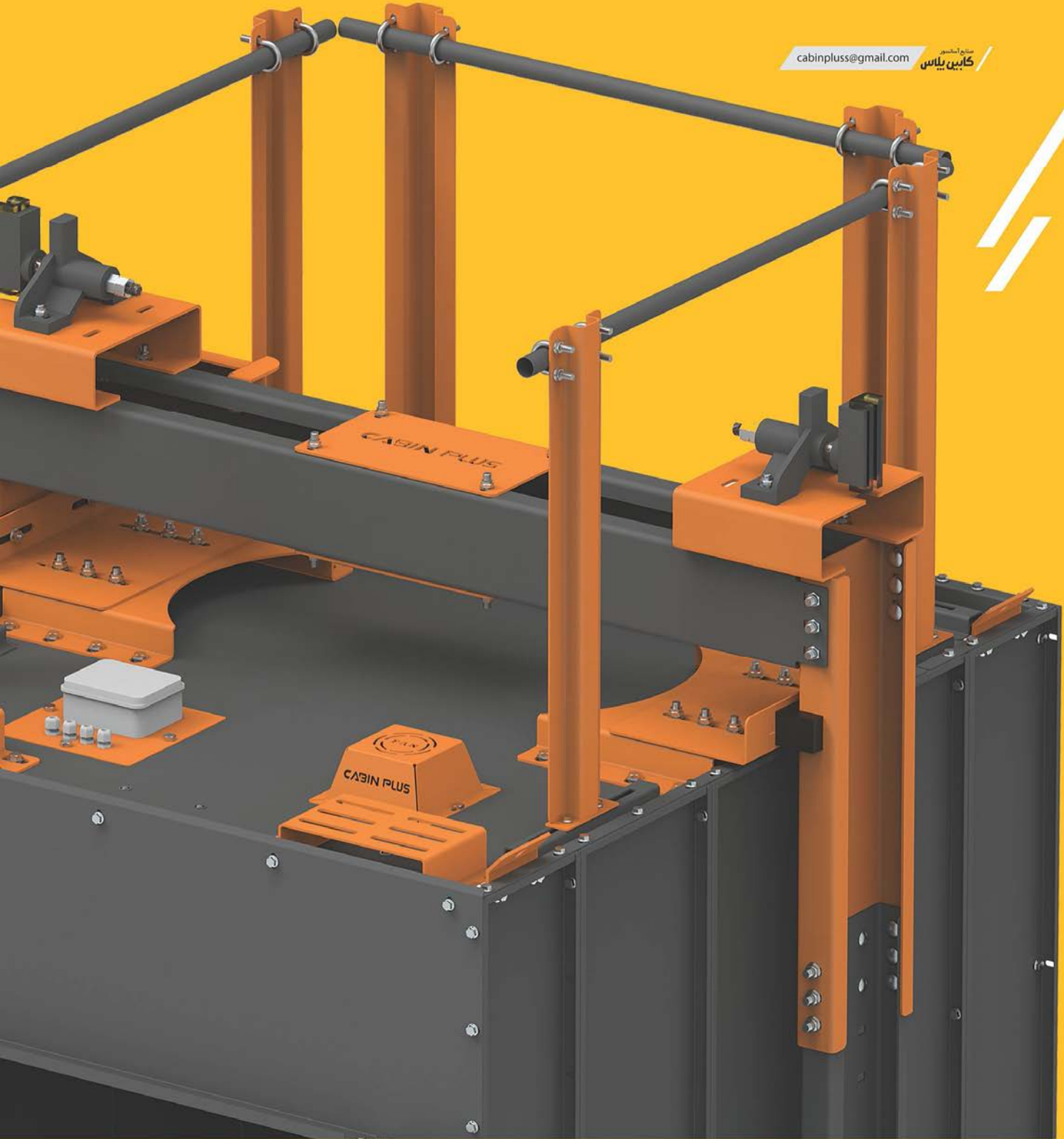
Final Product Package

- ✓ قابلیت طراحی در سیستم ۱:۱ ۱:۲ ۱:۴
- ✓ قابلیت نصب انواع فلکه در سیم بندی های مختلف
- ✓ قابلیت استفاده از ریل های T127 - T125 - T90 - T89 - T70
- ✓ طراحی شده بدون نقطه تیز و ایمن در تمام سطوح و نقاط
- ✓ در نظر گرفتن رعایت استاندارد نصب آسانسور (آسان و ایمن)
- ✓ استفاده از ورق ۱/۵، ۲، ۲/۵ میلی متری روغنی فابریک در دیواره ها کابین نسبت به ظرفیت و سرعت
- ✓ برش کامل با دستگاه لیزر و بدون استفاده از قیچی و پانچ
- ✓ خم کاری با دستگاه های خم CNC
- ✓ استفاده از جوش CO² و رنگ الکترواستاتیک در تمام سطوح بصورت کامل
- ✓ استفاده از پیچ و مهره های استاندارد و آبکاری شده (گیردار، واشردار و اتاقی)
- ✓ مونتاژ و دمونتاژ کامل محصولات با پیچ و مهره مخصوص
- ✓ قابلیت ارسال به صورت مونتاژ یا دمونتاژ در پالت های چوبی (پالت با استانداردهای صادراتی)

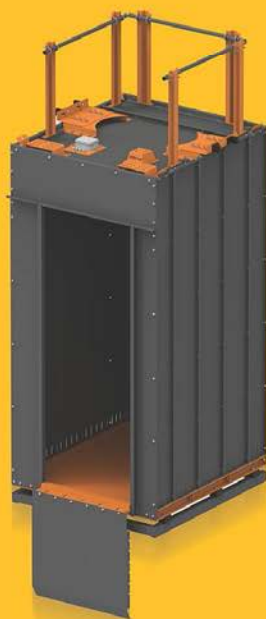
- ✓ The capability of designing in system 1:1 1:2 1:4
- ✓ The capability of installing different band pulleys in different wirings
- ✓ The capability of using T127 - T125 - T90 - T89 - T70 rails
- ✓ Designed without sharp and point and secure on all levels and spots
- ✓ Compliance with the elevator installation standard (easy and safe)
- ✓ Using a 1.5, 2, 2.5 mm fabric cold-rolled sheet in the walls of the cabin relative to capacity and speed
- ✓ Full Laser cutting without scissors and punch
- ✓ Bending with CNC bending machines
- ✓ Using CO₂ welding & Electrostatic paint at all levels completely
- ✓ Using standard and plaited bolts and screws (fixed, washer-faced, and room bolt)
- ✓ Assembly and disassembly of products with special bolts and screw
- ✓ The capability of sending as assembly or disassembly in wooden pallets (pallets with export standards)

cabinpluss@gmail.com

سازمان
کابین پلاس

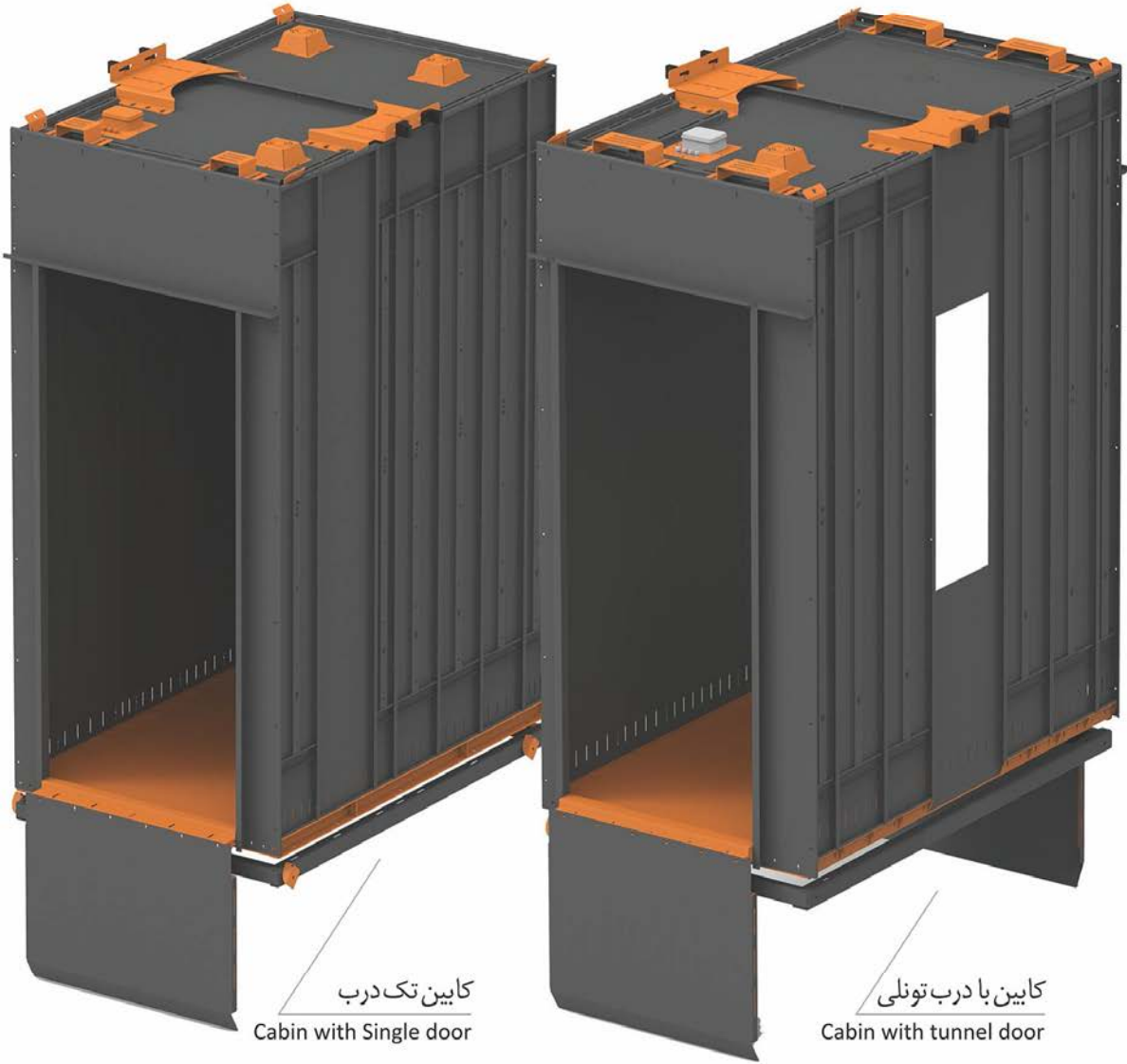


کابین CABIN



- / استفاده از کلاف متناسب با ظرفیت در زیر کابین
- / ساخت کف به صورت کاملاً یکپارچه
- / تعبیه باکس برق استفاده از ترمینال به جای نوار چسب و عایق نسوز
- / نصب لاستیک های ضربه گیر با پیچ
- / رگلاژ تعادل بالا (لرزه گیر)
- / تقویت بدنه با پل های مخصوص
- / استفاده از پدهای صدا گیر در بدنه (سرعت های بالا)
- / قلاب بالا بر جهت حمل و نقل در ۴ جهت کابین
- / استفاده از مهره های مخصوص برای نصب آسان تر سردرب ها
- / تنظیم و نصب فتوسل
- / طراحی دقیق هر پنل و پا خور متناسب با نوع درب
- / طراحی سینی زیر کابین با اتصال پیچ و مهره و قابل تنظیم
- / صفحه سرویسکار (MRL)
- / تعبیه محافظ پنجه پاروی سقف کابین
- / رعایت استاندارد سیم کشی
- / استفاده از چسب سفارشی در تزئینات

- / Using the appropriate skein to the capacity under the cabin
- / Fully integrated flooring
- / Inserting the power box of using the terminal instead of the adhesive tape and the refractory insulator
- / Installing the buffer striker rubbers with screws
- / High Balance tuning up (Vibration Sensor)
- / Reinforced body with special bridges
- / Using noise suppressor pads in the body (high speeds)
- / Lifting hook for transportation in four cabin directions
- / Using special bolts for easier installation of doors
- / Setting up and installing photocell
- / The precise design of each panel and kicker according to the type of door
- / Designing of the tray under the cab with adjustable bolt and screw connections
- / Service Plate (MRL)
- / Embedding the foot guard on the roof of the cabin
- / Observing the standard of wiring
- / Attention to service space in design



 **CABIN PLUS**
Elevator Products



کابین با دو درب مجانب
Cabin with Two
Door in Asymptote

کابین آسانسور باری
Cabin Special for Freight Lift



کابین شیشه‌ای
پانوراما نیم گرد
Semi-Circular
Panoramic Glass Cabin

 **CABIN PLUS**
Elevator Products

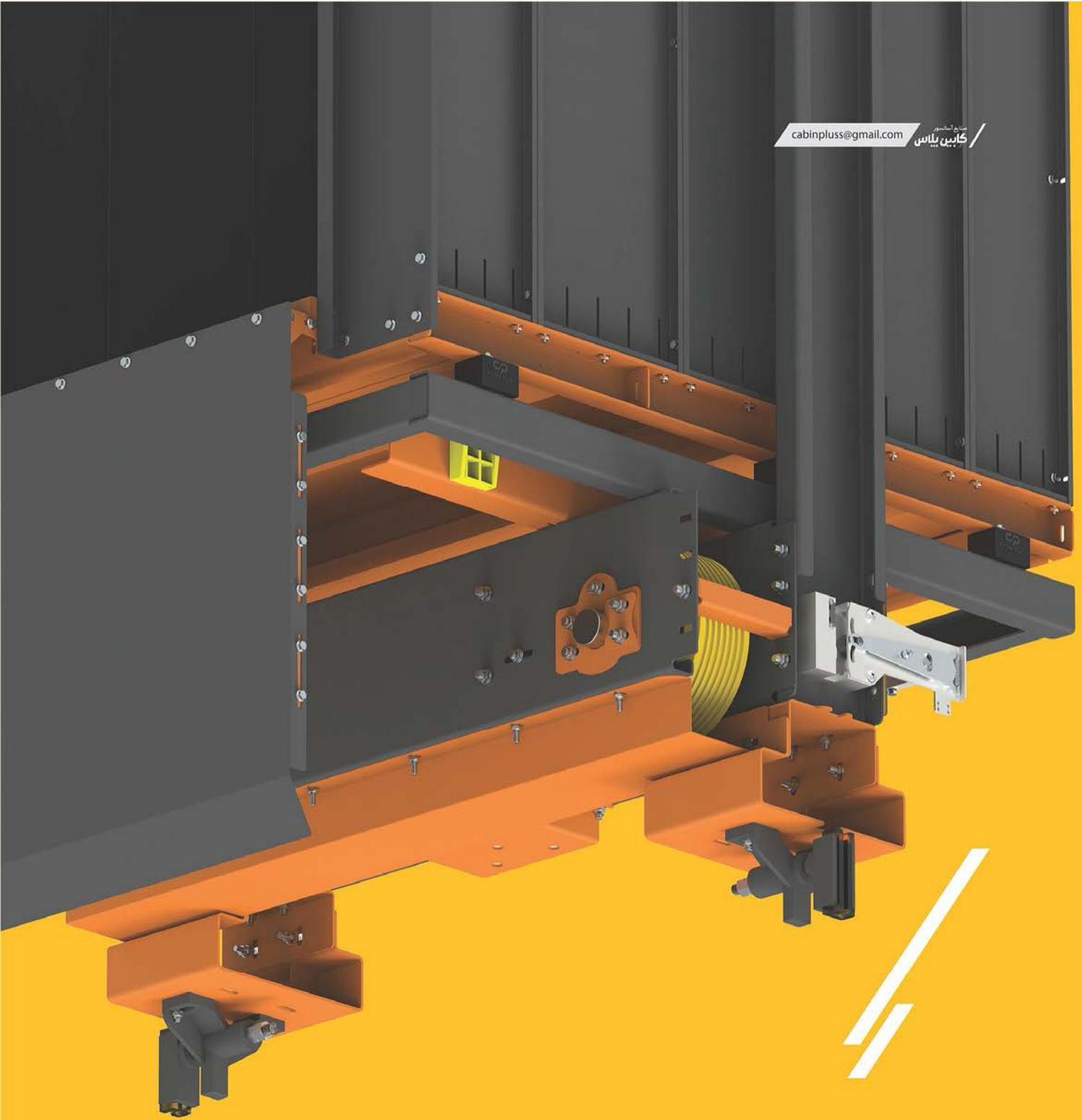


کابین شیشه‌ای پانوراما تخت
با درب تونلی

Flat Glass Panoramic
Cabin with Tunnel Door

cabinpluss@gmail.com

سازمان تخصصی
کابین پلاس



یوک CAR FRAME



- ✓ قابلیت افزایش و کاهش ارتفاع ستون های یوک
- ✓ قابلیت تعبیه وزنه برای بهبود مرکز ثقل کابین
- ✓ ایزوله کامل کابین با یوک با لاستیک های ضربه گیر
- ✓ قابلیت تنظیم دقیق دهنه ریل
- ✓ قابلیت نصب انواع پاراشوت های دوطرفه با هوزینگ های مختلف
- ✓ قابلیت نصب پارک پلیت
- ✓ قابلیت نصب انواع کفشک لغزشی و رولر
- ✓ استفاده از کفشک های متناسب با ظرفیت و سرعت
- ✓ کفشک های با لنت بی صدا و ضد سایش (لغزشی)
- ✓ قابلیت تنظیم مجدد فلکه در سر پروژه
- ✓ مهار بند جهت جلوگیری از خروج سیم بکسل در آسانسورهای ۱:۲ ۱:۴
- ✓ کاور بندی فلکه بصورت استاندارد
- ✓ قابلیت نصب انواع لودسل
- ✓ تعبیه محل قرار گیری تراول کابل و نصب زنجیر جبران
- ✓ سیستم اعلام پارگی بکسل

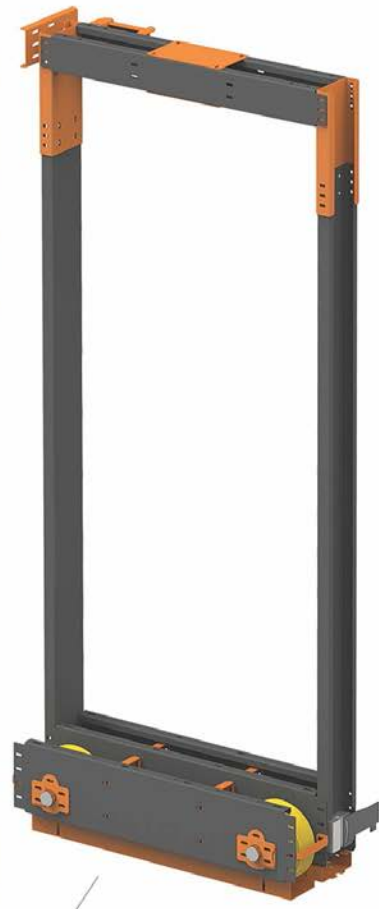
- ✓ Ability to increase and decrease the height of car sling columns
- ✓ The possibility of Weight fitting to improve the cabin's center of gravity
- ✓ Full cabin isolation with car sling with buffer striker rubbers
- ✓ Exact adjustable rail nozzle
- ✓ Capability to install types of two-way safegear with different housings
- ✓ Capability to install the plate park
- ✓ Capability to install a variety of sliding guide shoes and roller
- ✓ Using shoes according to capacity and speed
- ✓ Shoes with silent and abrasion resistant linings (sliding)
- ✓ Capability to reset the pulleys in the project
- ✓ Braceto prevent the escaping of ropewire from in 1:2, 1:4 elevators
- ✓ Pulley covering in a standard way
- ✓ The possibility of installing different types of load cell
- ✓ Embedding the installation location of cable travel & compensation chain
- ✓ System of announcing the tearing of rope



یوک ۱:۴-۴ ستونه باری
Car Frame 4:1 Pulley On
Top -4 Column -Freight



یوک ۱:۱
Car Frame



یوک ۱:۲ بدون موتورخانه فلکه زیر
Mrl Car Frame 2:1 Bottom Pulley



یوک ۱:۱ با فلکه صلیبی
Car Frame 1:1 Diagonal
Pulley On Top



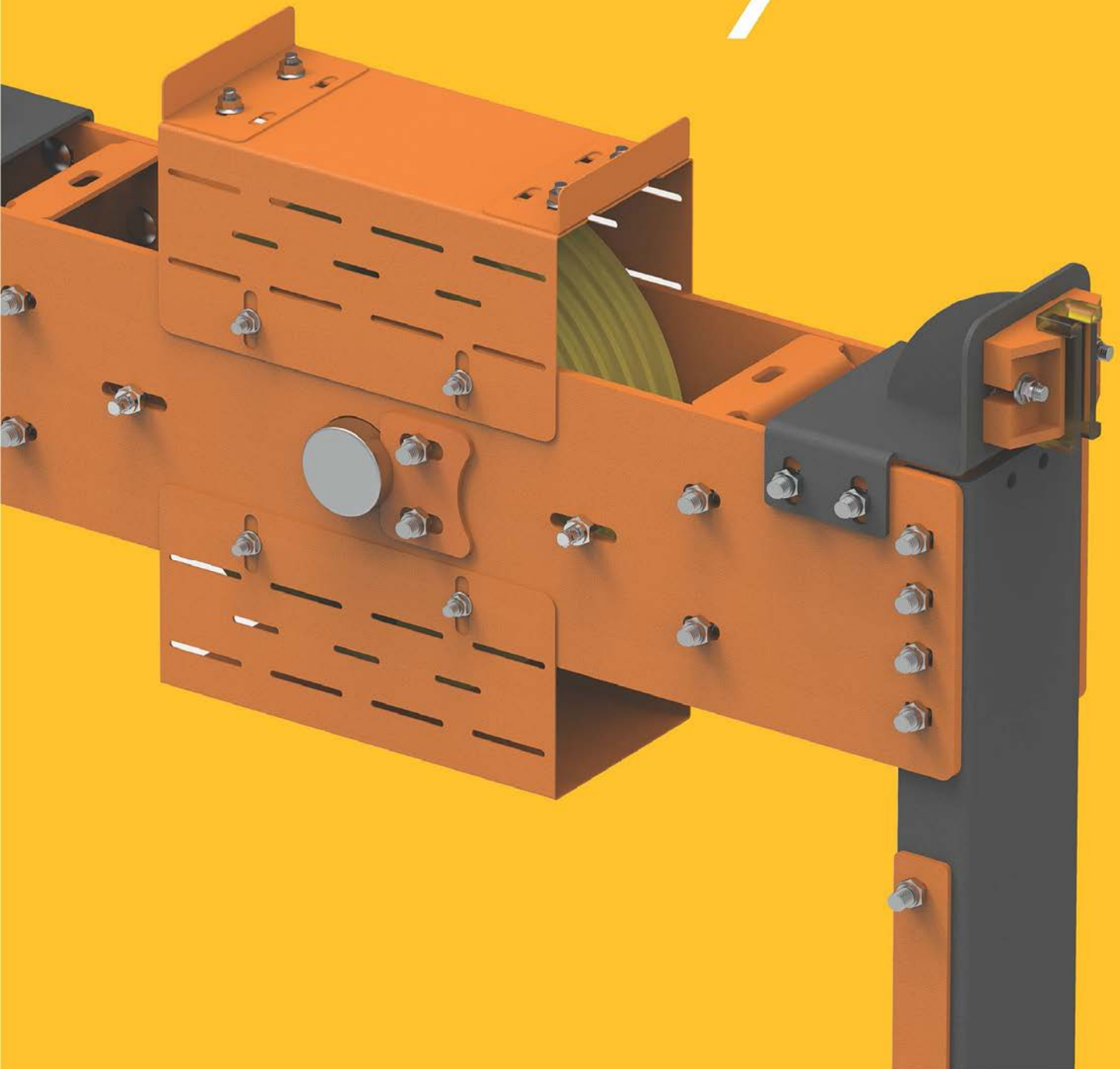
یوک ۲:۱ با فلکه صلیبی بلند
On Top Car Frame 2:1
Diagonal Pulley



یوک ۲:۱ فلکه رو
On Top Car Frame 2:1 Pulley

cabinpluss@gmail.com

سازمان صنایع
کابین پلاس



کادر وزنه COUNTER-WEIGHT FRAME

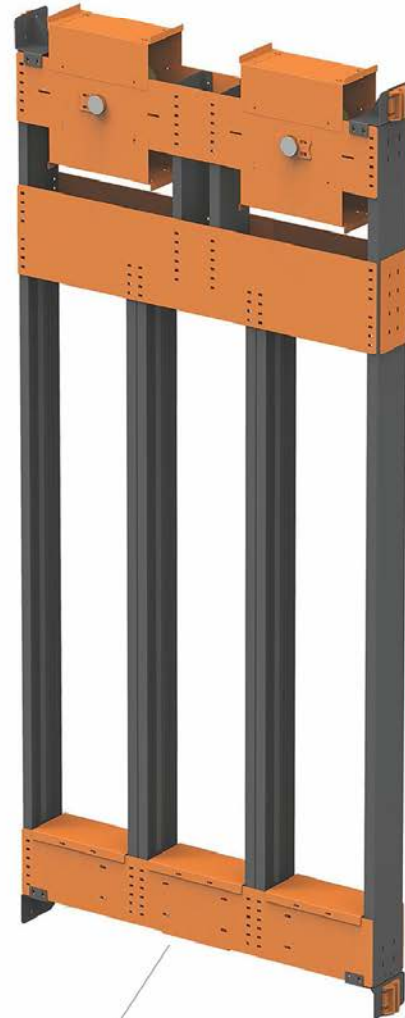


- ✓ قابلیت افزایش طول قاب وزنه به صورت ماژولار
- ✓ قابلیت وزنه گذاری تا بالاترین ارتفاع
- ✓ کاور بندی فلکه بصورت استاندارد
- ✓ قابلیت تنظیم دقیق دهنه ریل با کفشک های قابل رگلاژ
- ✓ دارای کفشک های کمکی
- ✓ تعبیه محل نصب زنجیر جبران
- ✓ دارای پلیت محل قرار گیری بافر
- ✓ سوراخ گذاری سر بکسل متناسب با نوع فلکه موتور و سر بکسل
- ✓ مهار بند جهت جلوگیری از خروج سیم بکسل در آسانسور های ۱:۲ ۱:۴

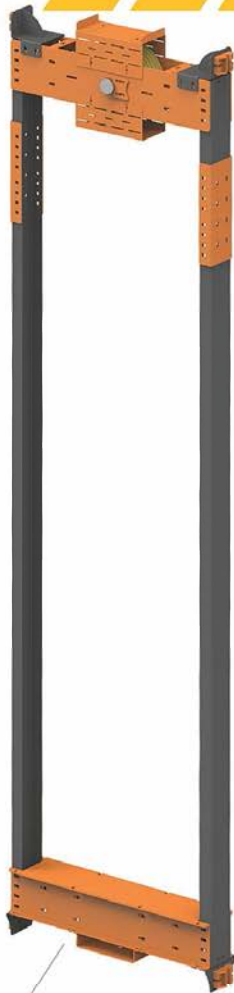
- ✓ The ability to extend the length of the frame in a modular form
- ✓ The ability to weigh up to the highest height
- ✓ Penetrating the rope according to the type of engine band pulley and rope termination
- ✓ Brace to prevent the escaping of rope wire from in elevators 1:2, 1:4 elevators
- ✓ Standard band pulley covering
- ✓ The capability of exact rail nozzle adjusting with tunable shoes
- ✓ Auxiliary shoes
- ✓ Embedding the installation location of Compensating chains
- ✓ Buffer placement plates



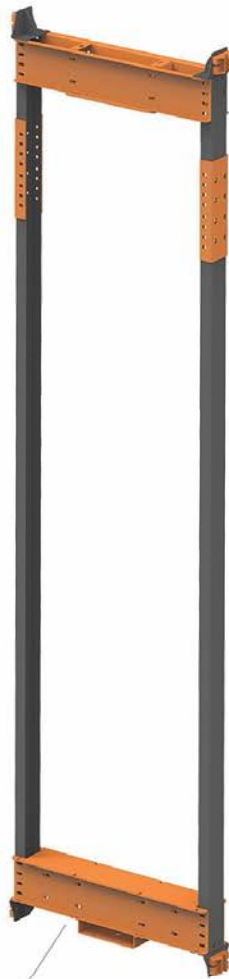
کادر وزنه ۴:۱ ۶ستونه با پاراشوت
Counterweight Frame 4:1 -6
Column With Safety Gear



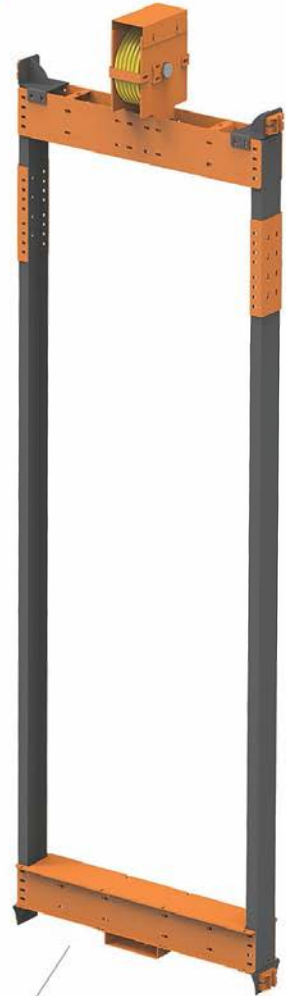
کادر وزنه ۴:۱ ۶ستونه
Counterweight Frame
4:1 -6 Column



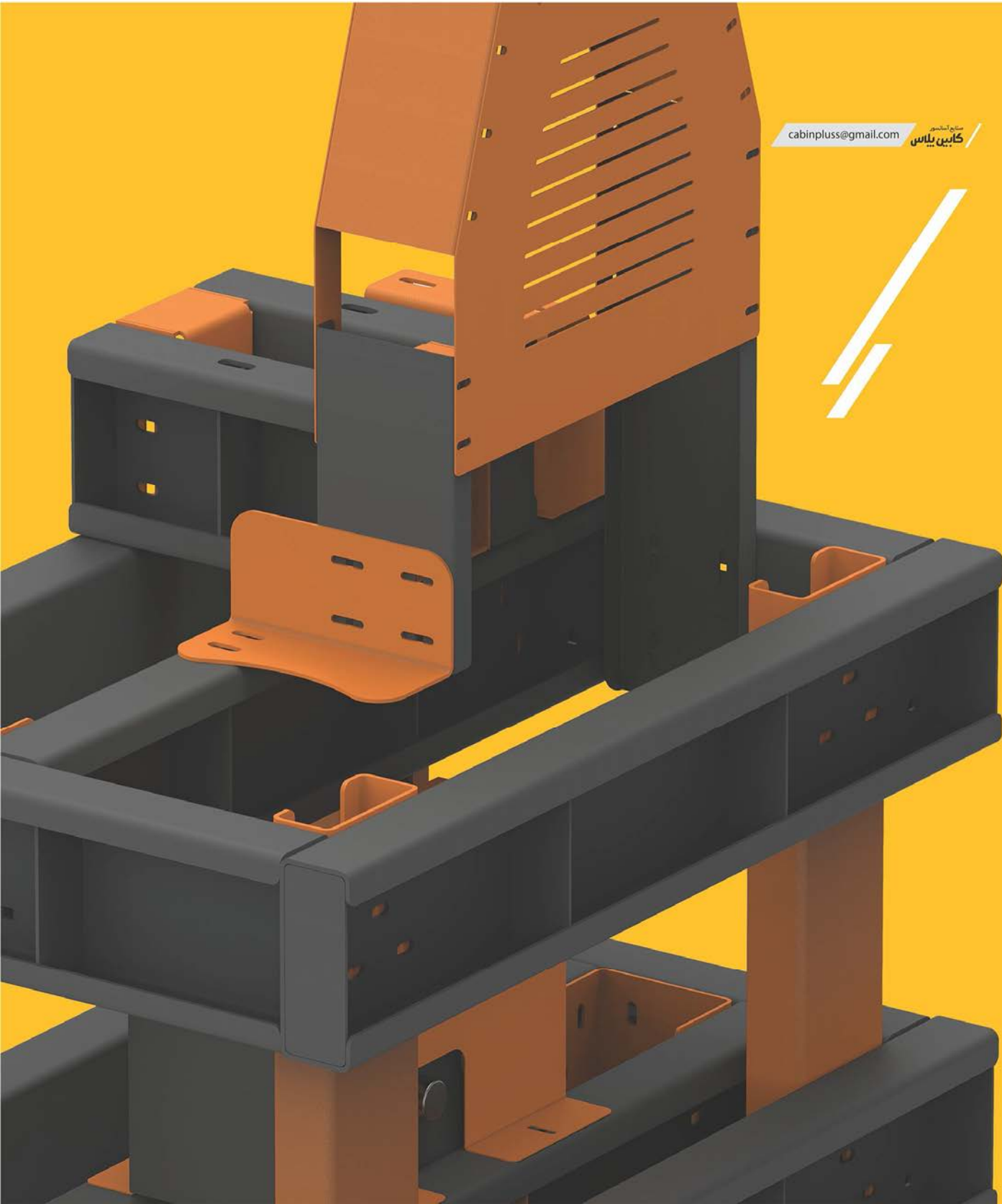
کاردوزنه ۲:۱
Counterweight Frame 2:1



کاردوزنه ۱:۱
Counterweight Frame 1:1



کاردوزنه ۲:۱ با فلکه قائم
Single Pulley On
Top Counterweight Frame 2:1

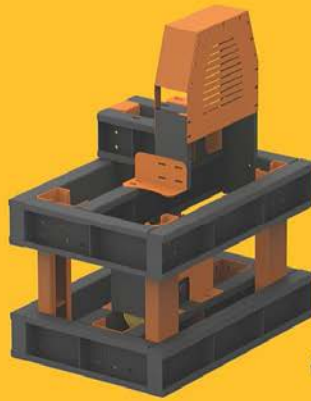


cabinpluss@gmail.com

سراج المنصور
كابین پلاس



پایه موتور MOTOR FRAME

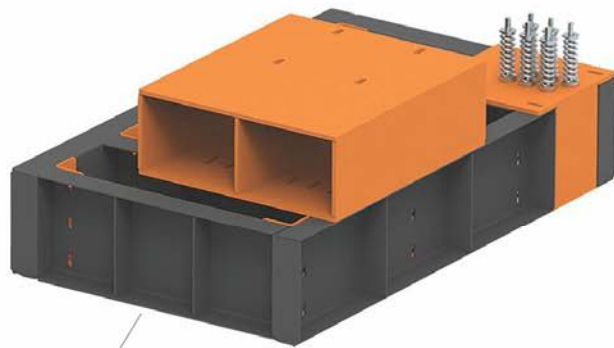


- ✓ سفارشی سازی مطابق با سرعت و ظرفیت آسانسور
- ✓ محاسبه آلفا متناسب با سرعت و ظرفیت آسانسور
- ✓ انواع نصب تک فلکه و دو فلکه و بدون فلکه
- ✓ قابلیت نصب فلکه ریورس و فلکه هرزگرد
- ✓ قابلیت تنظیم دقیق فلکه های هرزگرد
- ✓ نصب لاستیک ضربه گیر
- ✓ در نظر گرفتن محل قرار گیری گاورنر (پایه گاورنر) در صورت لزوم

- ✓ Customization in accordance with the speed and capacity of the elevator
- ✓ Calculation of alpha proportional to the speed and capacity of the elevator
- ✓ Considering the position of the governor (base of the governor) if necessary
- ✓ Types of one, two and no band pulley installations
- ✓ The capability of exact adjusting of traction sheaves
- ✓ Installing buffer striker rubber
- ✓ The capability to install the reverse and traction sheave



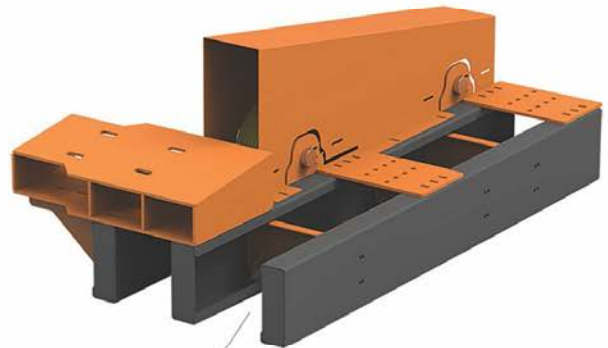
پایه موتور گرلس برای تامین زاویه آلفا
Gearless Motor Frame For Alpha Angle Supply



پایه موتور گرلس تخت و صفحه محل گاورنر
Gearbox Motor Frame Flat & Governor Location Plate



پایه موتور گیربکس با فلکه هرزگرد
Pulley Gearbox Motor Frame With Wheel



پایه موتور گرلس با فلکه ریورس
Pulley Reverse Gearless Motor Frame With

cabinpluss@gmail.com

سازمان کابین پلاس
کابین پلاس

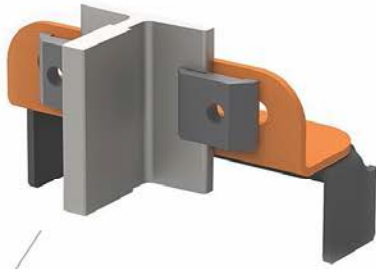


سازه STRUCTURE



- طراحی استراکچر براساس محل در نظر گرفته شده در ساختمان با در نظر گرفتن مدل آسانسور
- استفاده از اتصالات کلمپی برای اتصال به سازه ساختمان
- طراحی و محاسبات استاتیکی در ساخت نسبت به سرعت و ظرفیت
- عدم نیاز به استفاده از داربست برای آهنکشی
- عدم استفاده از جوش در نصب استراکچر
- در نظر گرفتن کلاف های قابل تنظیم زیر و روی درب طبقات
- قابلیت تولید در انواع تیپ های مختلف نسبت به مدل طراحی آسانسور
- قابلیت رگلاژ مجدد ریل به وسیله براکت ها در جهت X-Y برای رسیدن به دهانه ریل یکسان در کل طول مسیر
- تعیین ضخامت براکت بر اساس نوع ریل، ظرفیت و سرعت آسانسور
- طراحی با توجه به در نظر گرفتن محدودیت های نصب و در نظر گرفتن بیشترین فضای چاه آسانسور
- استفاده از براکت براساس سازه نصب شده موجود در ساختمان
- ارسال براکت همراه با پیچ های متناسب

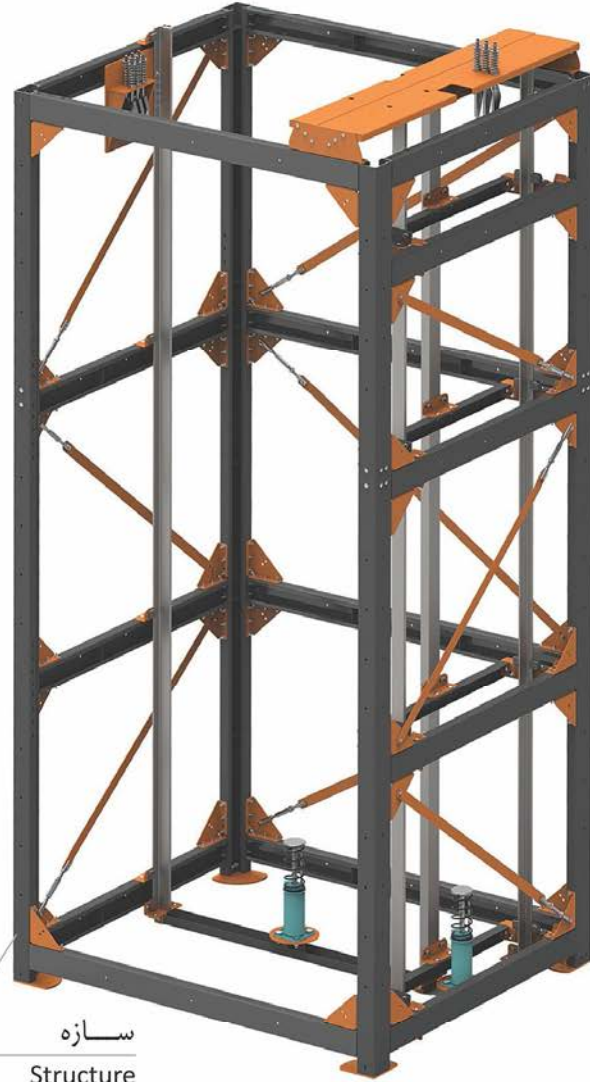
- Structure design based on the intended location in the building by considering the elevator model
- Using clamp connectors for connection to the building structure
- Static design and calculation in construction relative to speed and capacity
- No need to use scaffolding for structuring
- No use of welding in the installation of structure
- Determining the location of the brackets and rails installation in the structure and the capability of adjusting and tuning up of various parts of the structure and rails
- Considering adjustable skeins on and under the door of the floors
- The capability of retuning up of the rails by brackets in the X-Y direction to reach the same rail nozzle over the entire length of the route
- Determining the thickness of the bracket based on the type of rail, elevator capacity and speed
- Designed based on installation constraints and taking into account the greatest space of the elevator well
- Using brackets based on the existing structure installed in the building
- Sending brackets with matching screws



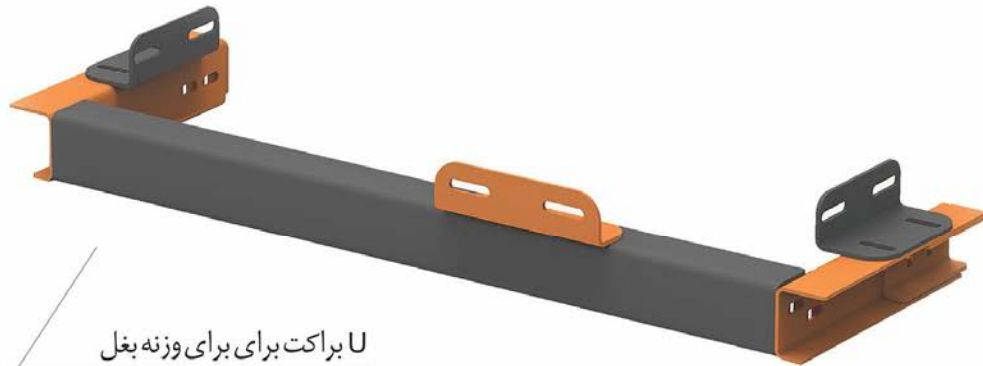
براکت ترکیبی ریل کابین
Combination Bracket Cabin Guide Rails



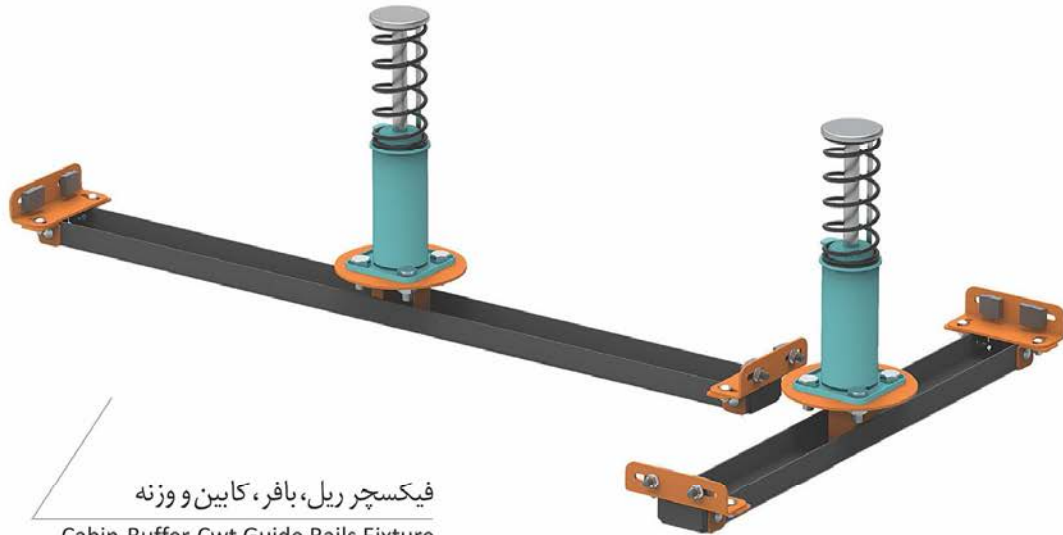
براکت ترکیبی ریل وزنه
Combination Bracket Cwt Guide Rails



سازه
Structure



U براکت برای وزنه بغل
U Bracket For Cwt_RI



فیکسچر ریل، بافر، کابین و وزنه
Cabin-Buffer-Cwt Guide Rails Fixture



cabinpluss@gmail.com

سازمان کابین پلاس

کارفریم لیفتراکی هیدرولیک و کششی

CANTILEVER HYDRAULIC & ELECTRIC CARE FARME



- ✓ قابلیت تغییر ارتفاع، طول و عرض
- ✓ قابلیت تنظیم مجدد دسته پایین کارفریم و ارتفاع ستون
- ✓ قابلیت نصب انواع پاراشوت های دو طرفه با هوزینگ های مختلف
- ✓ قابلیت نصب انواع لودسل
- ✓ ساخت بصورت ریل معمولی و معکوس
- ✓ طراحی کارفریم لیفتراکی مخصوص MRL
- ✓ مناسب برای آسانسورهای مسافری و باربر
- ✓ مجهز به سیستم تحریک پاراشوت در صورت پاره شدن سیم بکسل
- ✓ استفاده از کفشک با چدن نشکن ولنت تفلون
- ✓ استفاده از رولرهای تخصصی
- ✓ ست کامل همراه کارسلینگ : دسته مهار جک ، دسته مهار قوطی
- ✓ گلدانی ، ورق اتصال قوطی به جک
- ✓ سویچ تشخیص پارگی بکسل

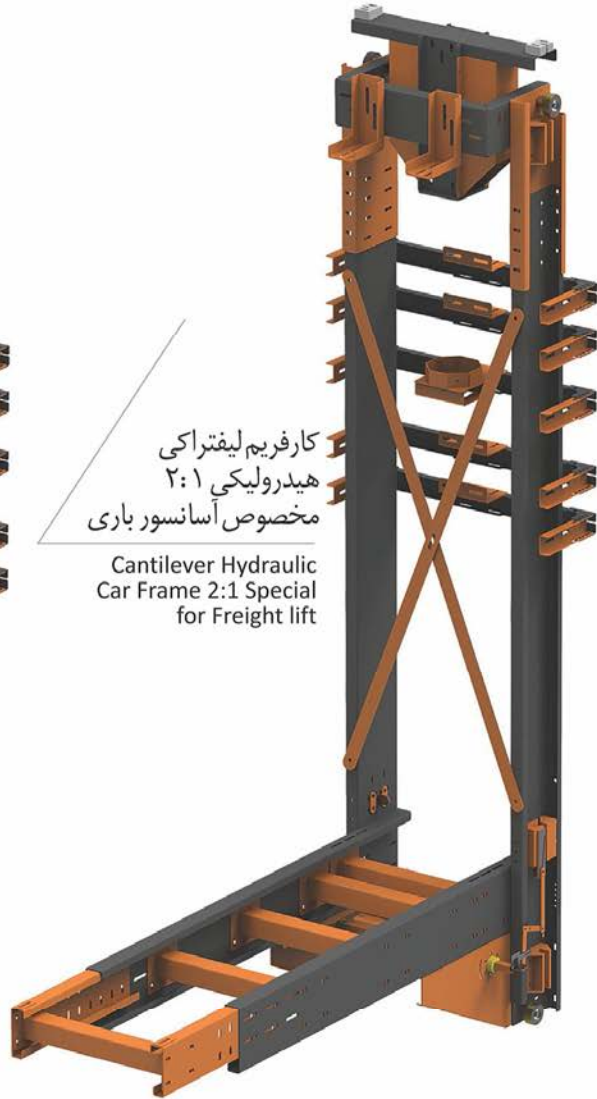
- ✓ Capability to change height, length and width
- ✓ Capability to reset the lower handle of car frames and the height of column
- ✓ Capability to install types of two-way safegear with different housing
- ✓ Capability to install various load cells
- ✓ Construction as typical and reverse rail
- ✓ Designing specific MRL cantilever car frame
- ✓ Suitable for passenger and freight elevators
- ✓ Equipped with a safegear propulsion system in the event of torn rope wire
- ✓ Using shoes with tearless and Teflon cast iron
- ✓ Using of specialized rollers
- ✓ Complete set of car sling: Jack harness handle, control handle of vase box, the sheet of connecting box to jack
- ✓ Rope tear detection switch



کارفریم لیفتراکی
هیدرولیکی ۲:۱
مخصوص هوم لیفت
Cantilever Hydraulic
Car Frame 2:1
Special for Home Lift



کارفریم لیفتراکی
هیدرولیکی ۲:۱
مخصوص آسانسور باری
Cantilever Hydraulic
Car Frame 2:1 Special
for Freight lift





کارفریم لیفتراکی
کششی ۱:۱

Cantilever Electric
Car Frame 1:1



کارفریم لیفتراکی
کششی ۲:۱ ریل معکوس

Cantilever Electric
Car Frame 2:1
Special for Reverse Rails

cabinpluss@gmail.com

مركز اللمعة
كابين پلاس





EXHIBITION FACILITIES

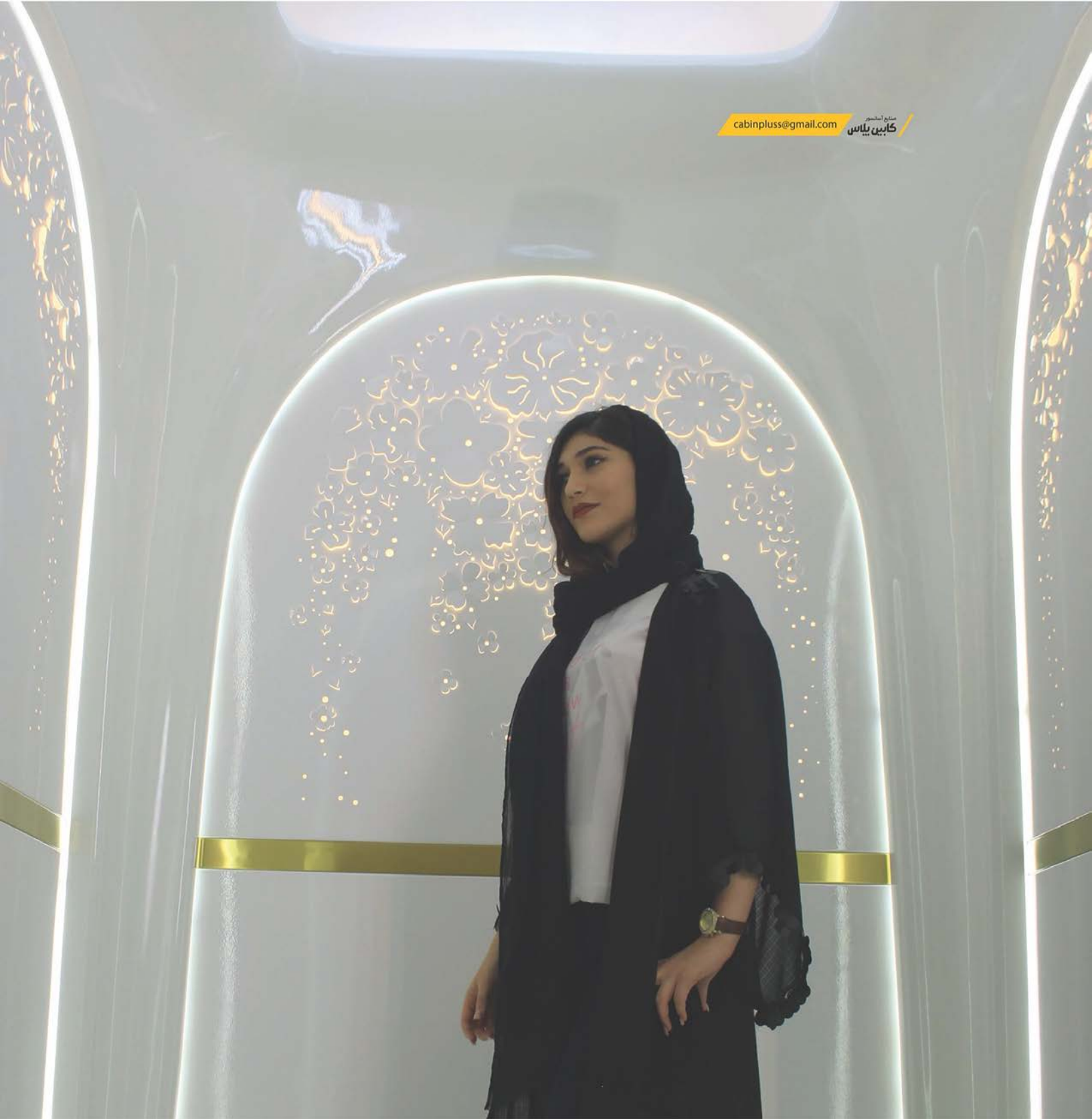
Careful And Professional Choice



امکانات نمایشگاهی
انتخاب دقیق و حرفه‌ای

cabinpluss@gmail.com

مناخ المسافر
كابین پلاس





امکانات نمایشگاه

انتخاب دقیق
و حرفه‌ای

کابین پلاس اولین و تنها دارنده نمایشگاه دائمی خط تولید محصول در ایران است. همچنین این مجموعه بزرگترین نمایشگاه دائمی دکوراسیون داخلی کابین آسانسور را در زمینی به مساحت ۳۰۰۰ متر مربع جهت بازدید مشتریان خود آماده کرده است.

Exhibition Facilities

Careful and Professional Choice



Cabin Plus is the first and only holder of permanent production line products exhibition in Iran. In addition, this complex has prepared the biggest permanent exhibition of elevator cabins interior designs on 30,000 square meter area for its customers' visits.

cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس



صادرات

انتخاب دقیق
و حرفه‌ای



هم‌اکنون صادرات محصولات این مجموعه در بسته‌بندی‌های استاندارد به صورت قطعات مجزا همراه با نقشه فنی و مهندسی موتاژ به کشورهای آسیایی ارسال می‌گردد.

Exports

Currently, the products of this complex is exported to Asian countries in standard packages in separate parts along with the technical blueprints and assembly engineering.





cabinpluss@gmail.com

مركز اليااس
كابين پلاس

EXPOSITION DAN...
UN RAYONNEMENT LAS...
EMIS PAR CETTE DIV...





RAW MATERIAL FACILITES AND MACHINERIES

High Quality- Accessibility

Precision in Production, Speed in Delivery



مواد اولیه تجهیزات و ماشین آلات



cabinpluss@gmail.com

کابین پلاس



Raw Materials

High Quality-Accessibility

The main raw materials for cabin structure and accessories is iron sheet. Iran is one of the largest producers of this metal in world. Other consumed materials; too, are supplied from the most superior brand vendors of the world.

Facilities & Machineries

Precision in Production, Speed in Delivery

All production stages of the factory products are carried out by using advanced equipment and automatic machineries under supervision of specialized and experienced engineers.



مواد اولیه

با کیفیت و در دسترس

اصلی ترین مواد تشکیل دهنده سازه کابین و متعلقات آن ورق آهن است، ایران یکی از بزرگترین تولیدکنندگان این فلز در جهان است. دیگر مواد مصرفی نیز از برترین برندهای جهان تهیه می شود .



تجهیزات و ماشین آلات

دقت در تولید، سرعت در تحویل

تمامی مراحل تولید محصولات این کارخانه توسط دستگاه ها و ماشین آلات پیشرفته و اتوماتیک با نظارت مهندسان متخصص و با تجربه انجام می شود.



cabinpluss@gmail.com

مناجع آسانسور
کابین پلاس



مناجع آسانسور
کابین پلاس





 <http://www.instagram.com/cabinplus>

 <http://telegram.me/cabinplus>

 <http://plus.google.com/cabinplus>



نمایشگاه مرکزی و کارخانه:

تهران ، اتوبان آزادگان ، اتوبان تهران _ساوه ، بعد از صبا باتری ، خروجی شاهد شهر

شهرک صنعتی کاظم آباد ، صنعت ۳ ، گلپای ۳ ، پلاک ۹۷

تلفن: (۰۲۱) ۵۶۵۷۲۹۰۶ (۰۲۱) ۵۶۵۷۵۰۰۶

(۰۲۱) ۵۶۵۷۲۹۰۷ (۰۲۱) ۵۶۵۷۵۰۰۷

CABIN PLUS ELEVATOR PRODUCTS



The Most Equipped Cabin Maker In Iran
WWW.CABINPLUS.IR

