

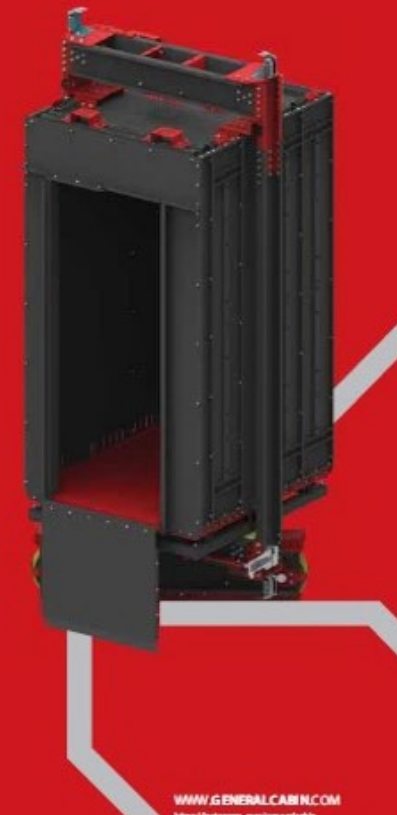
GENERAL CABIN ELEVATOR PRODUCTS



تولیدکنندهٔ برتر کابین و قطعات تخصصی آسانسور در ایران
Top Manufacturer of Elevator Cabin & Specialized Parts in Iran

GENERAL CABIN ELEVATOR PRODUCTS ➤➤

Design Mahdi 09135866

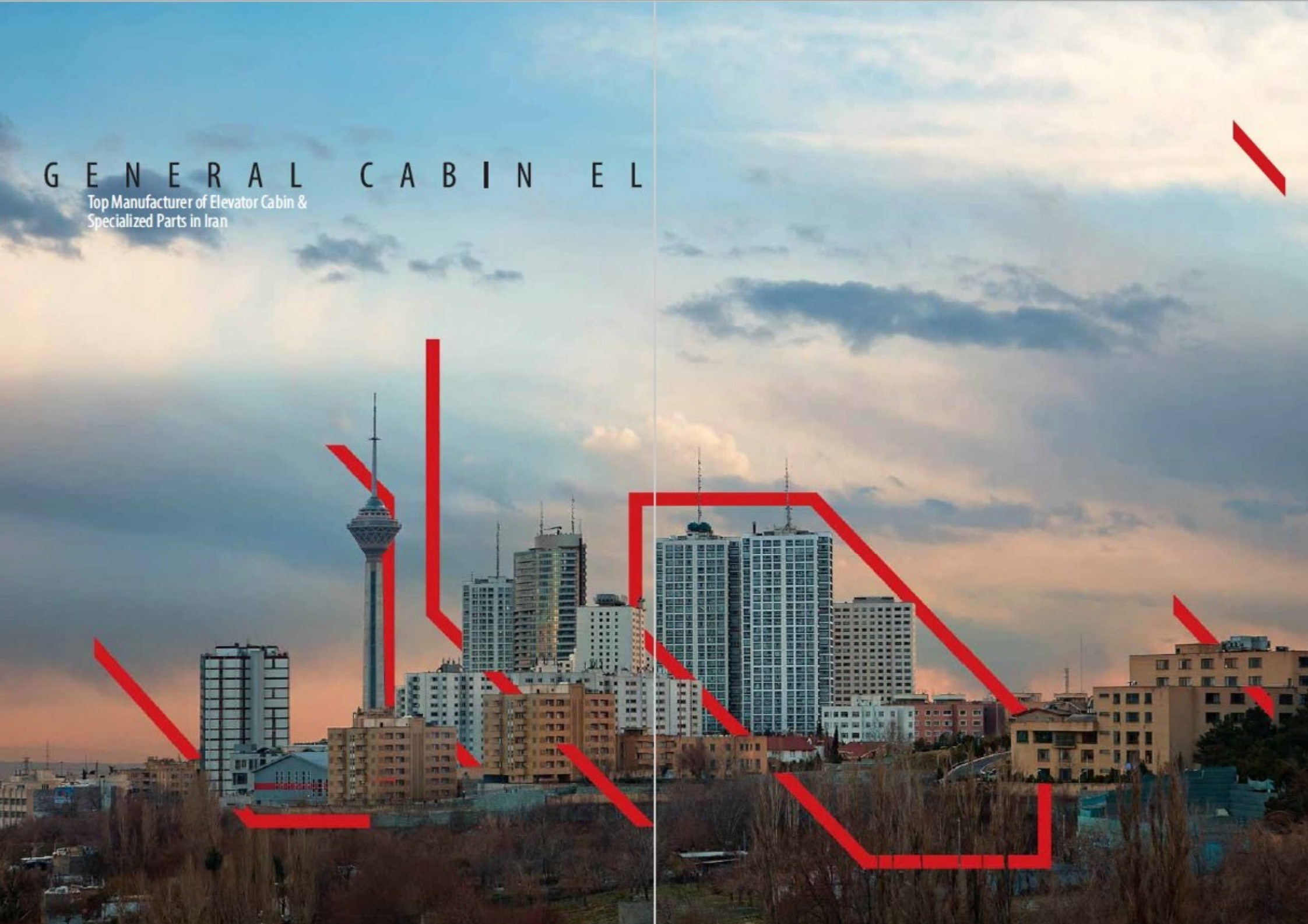


WWW.GENERALCABIN.COM
<https://Instagram.com/generalcabin>



GENERAL CABIN EL

Top Manufacturer of Elevator Cabin &
Specialized Parts in Iran





**The Most Equipped Cabin
Maker In Iran**



صنایع آسانسور جنرال کابین

تولیدکننده بتر کابین آسانسور



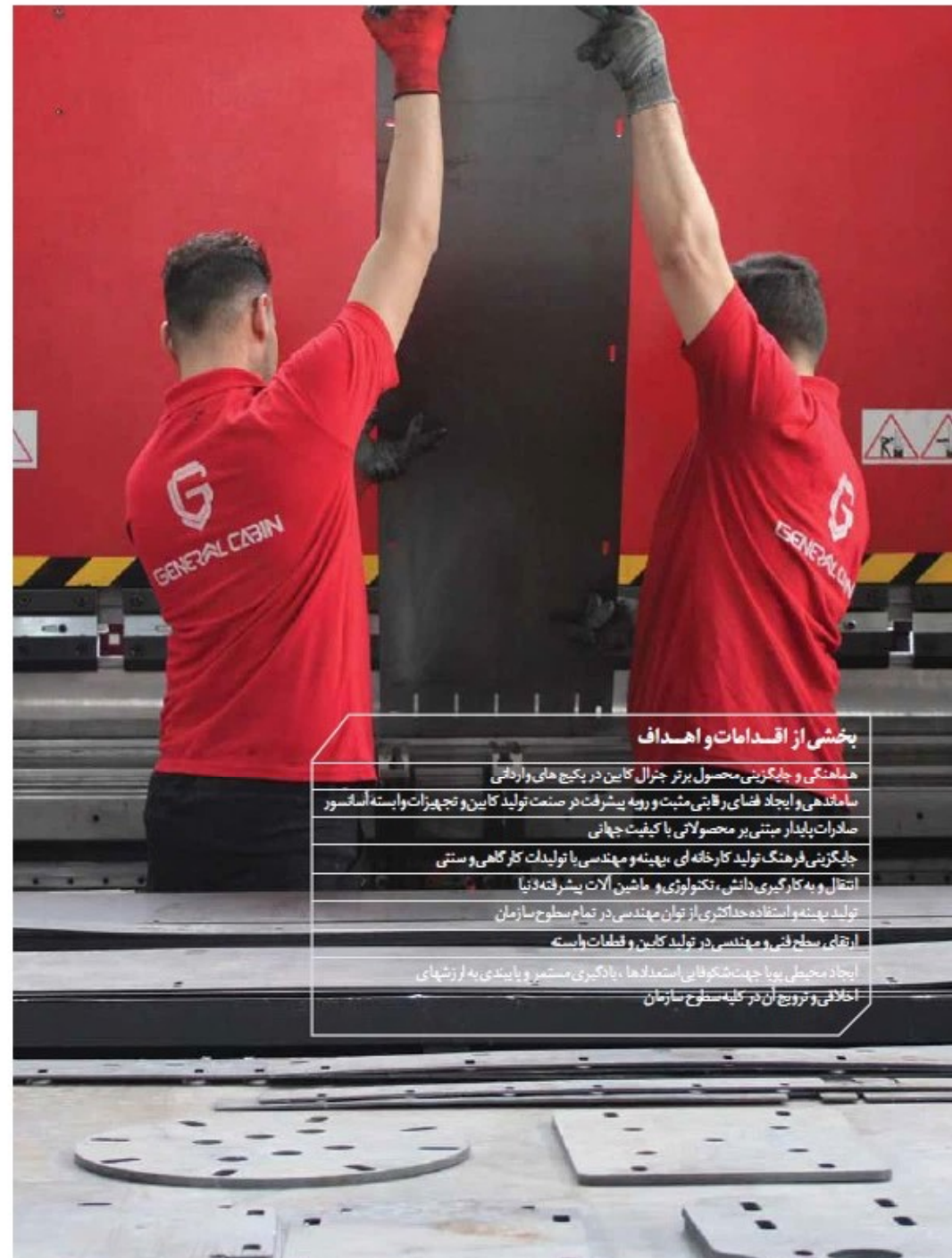
درباره

کارخانه صنعتی جنرال کابین تولید کننده مجموعه‌ای گسترده از محصولات تخصصی آسانسور از جمله کابین، کاپریه، کادر وزنه، استراکچر اصلی، شاسی موتور، کاراسلینگ، برآخت و دیگر تجهیزات وابسته آسانسور است و با ظرفیت تولیدی سالانه بیش از ۲۰۰۰ دستگاه در کلاس جهانی تولیدکنندگان این محصولات قرار گرفته است.

مدیران موسس مجموعه جنرال کابین که فعالیت خود را از سال ۱۳۸۴ در صنعت طراحی، تولید و موتوزا آسانسور شروع کردند، با داشت و تجربه کافی از صنعت طراحی ساخت و موتوزا آسانسور، تولید محصولی با رویکردی مهندسی و قابل رقابت با برندهای برتر جهانی را آغاز نموده اند.

مجموعه جنرال کابین شامل دو بخش اصلی است

- ۱- بخش فنی و مهندسی (طراحی سازه و استراکچر)
- ۲- بخش طراحی داخلی کابین



بخش از اقدامات و اهداف

حدائقی و جلگرنی محصول برتر جنرال کابین در بیکج های ارزانی
ساماندهی و ایجاد فضای رفاقتی مثبت و روحی پیشرفت در صنعت تولید کابین و تجهیزات وابسته آسانسور
صادرات بایدراستنی بر محصولاتی با کیفیت جهانی
باکرگری فرهنگ تولید کارخانه ای بهینه و مهندسی با تولیدات کارگاهی و سنتی
انتقال و به کارگردانی، تکنولوژی و ماشین آلات پیشرفته دنیا
تولید بینو-استفاده‌دارانه ای از توان مهندسی در تمام سطح سازمان
انقلاب، سطح فنی، و مهندسی، د تولید کابین و قفلات وابسته
ابعاد محیط پرایمیت شکوفایی استعدادها، با ذکری مستمر و پایانی به از شهای اخلاقی و ترویج آن در کلیه سطح سازمان



GENERAL CABIN ELEVATOR PRODUCTS

Top Manufacturer
of Lift Cabin

About us

General Cabin Industrial Factory is a manufacturer of a wide range of specialized elevator products including cabin, car frame, weight frame, main structure, motor chassis, car sling, bracket and other elevator-dependent equipment, with an annual production capacity of over 2000 units, and found its place in the global manufacturers of these products.

The founding directors of General Cabin Company, which started in 2005 in the elevator design, production and assembly industry, started to produce a product with an engineering approach and competitive with top global brands, with sufficient knowledge and experience in the elevator design, manufacture and assembly industry.

The General Cabin Company consists of two main parts:

- 1- Engineering and technical department (Structure and construction design)
- 2- Interior design of the cabin

Part of Actions and Goals

- | |
|--|
| Coordinating and replacing General Cabin premium product in imported packages |
| Organizing and creating a positive and evolving competitive environment in the industry of manufacturing cabins and elevator-related equipment |
| Sustainable export based on world-class products |
| Replacing the culture of factory, optimization and engineering production with traditional and workshop production |
| Transfer and application of the world's advanced knowledge, technology and machinery |
| Optimal production and maximum utilization of engineering power at all levels of the organization |
| Improving the technical and engineering level in the production of cabins and associated components |
| Creating a dynamic environment for the development of talent, continuous learning and adherence to ethical values ??and promoting it at all levels of the organization |



لمجموعة جيـنـرـال كـابـين

الشركة الرائدة في
إنتاج كابينة المصاعد

معلومات عـنـا

الشركة الصناعية جنرال كابين، المنتجة لمجموعة واسعة من منتجات المصاعد المتخصصة بما في ذلك الكابينة، إطارات الهياكل، إطار الإتزان، الهيكل الرئيسي، هيكل المحرك، حبل الرفع، أفرع التثبيت والدعامة وغيرها من المعدات ذات السلسلة للمصاعد مع قدرة إنتاج سنوية

تجاوز ٢٠٠٠ وحدة، حيث تقع هذه الشركة في القبة العالمية لصناعة المصاعد هذه المنتجات، إن المديرين المؤسسين لشركة جنرال كابين الذين بدأوا شططاهم في تصميم وإنتاج وتحبيب المصاعد منذ عام ٢٠٠٥، لقد بذلوا جهوداً كبيرة في إنتاج منافس مع أفضل العلامات التجارية في العالم، واستخدام المعرفة والخبرة الكافية في تصميم وبناء وتحبيب المصاعد.

ت تكون مجموعة جنرال كابين من قسمين رئيسين:
١- قسم الهندسة (التصميم الإنشائي للهيكل الرئيسي)

٢- التصميم الداخلي للكابينة



الإـجـرـاءـاتـ وـالـاهـدـافـ

تنسق واستبدال أفضل منتجات شركة جنرال كابين في الحزم المستوردة

تنظيم ونشر شبكة تفاصيل إيجابية ومحظوظة في صناعة الكابينة والمعدات ذات حلقة بالمصاعد

التصدير المستمر على أساس المنتجات ذات المستوى العالمي

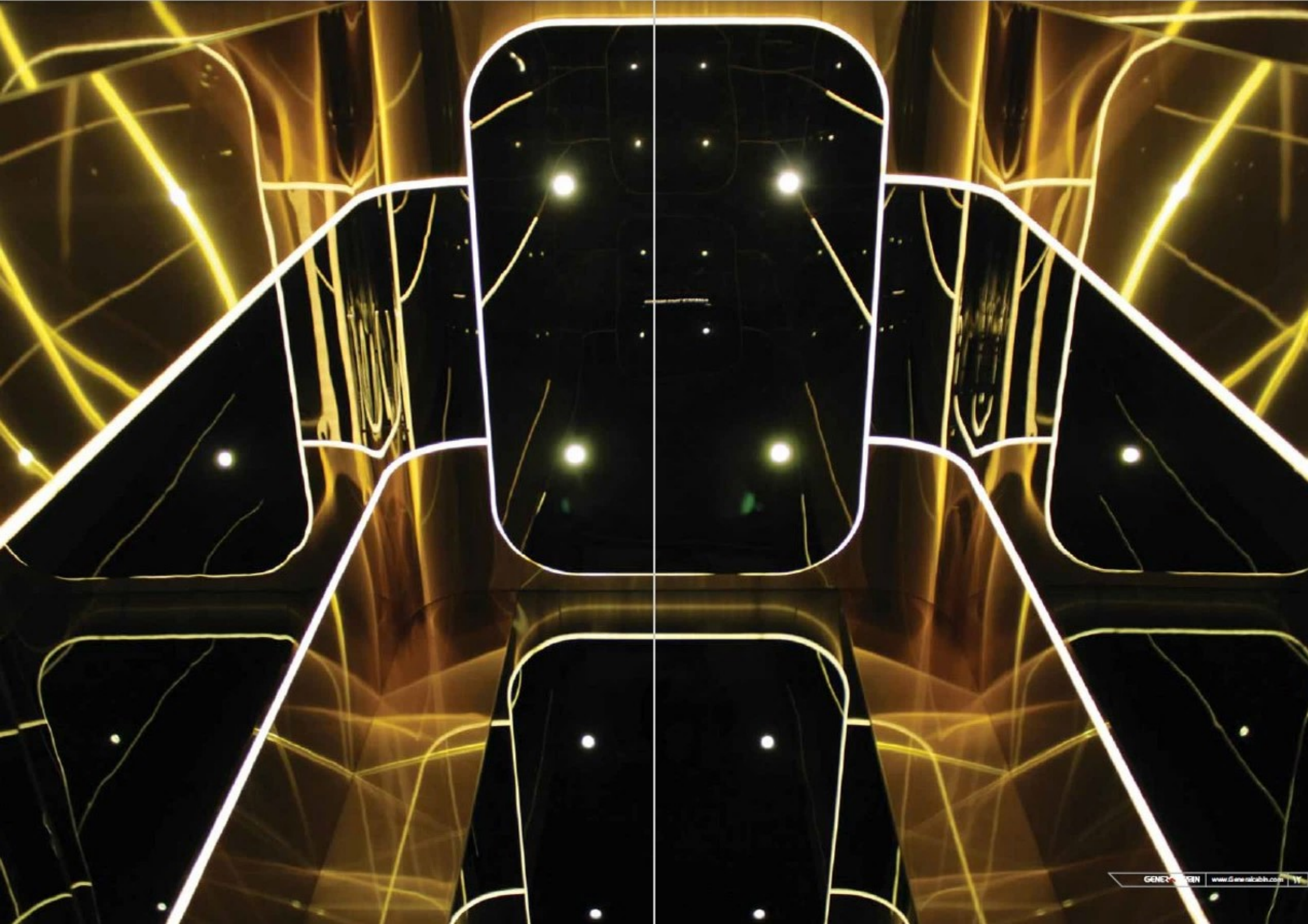
استبدال تقليد الاتجاه التقليدي بروش العمل بعملية الاتجاه في الصناعة باعتماد طرق الإنتاج الأمثل والمعدات الهندسية

استخدام وتطبيق المعرفة والتكنولوجيا المتقدمة في العالم

الاتجاه الأمثل والحد الأقصى لاستخدام الطاقة الهندسية على جميع المستويات التنظيمية

تحسين المستوى الفنى والهندسى فى إنتاج الكابينة والمعدات ذات حلقة بالمصاعد

خلق بيئة ديناميكية لتنمية وتطوير المواهب وتعلم المستمر والالتزام بالقيم الأخلاقية وتعزيزها على جميع مستويات المختلطة



DESIGN AND DECORATION

طراحی و دکوراسیون
داخلی کابین
زیبا هماهنگ و

Harmonious and Beautiful

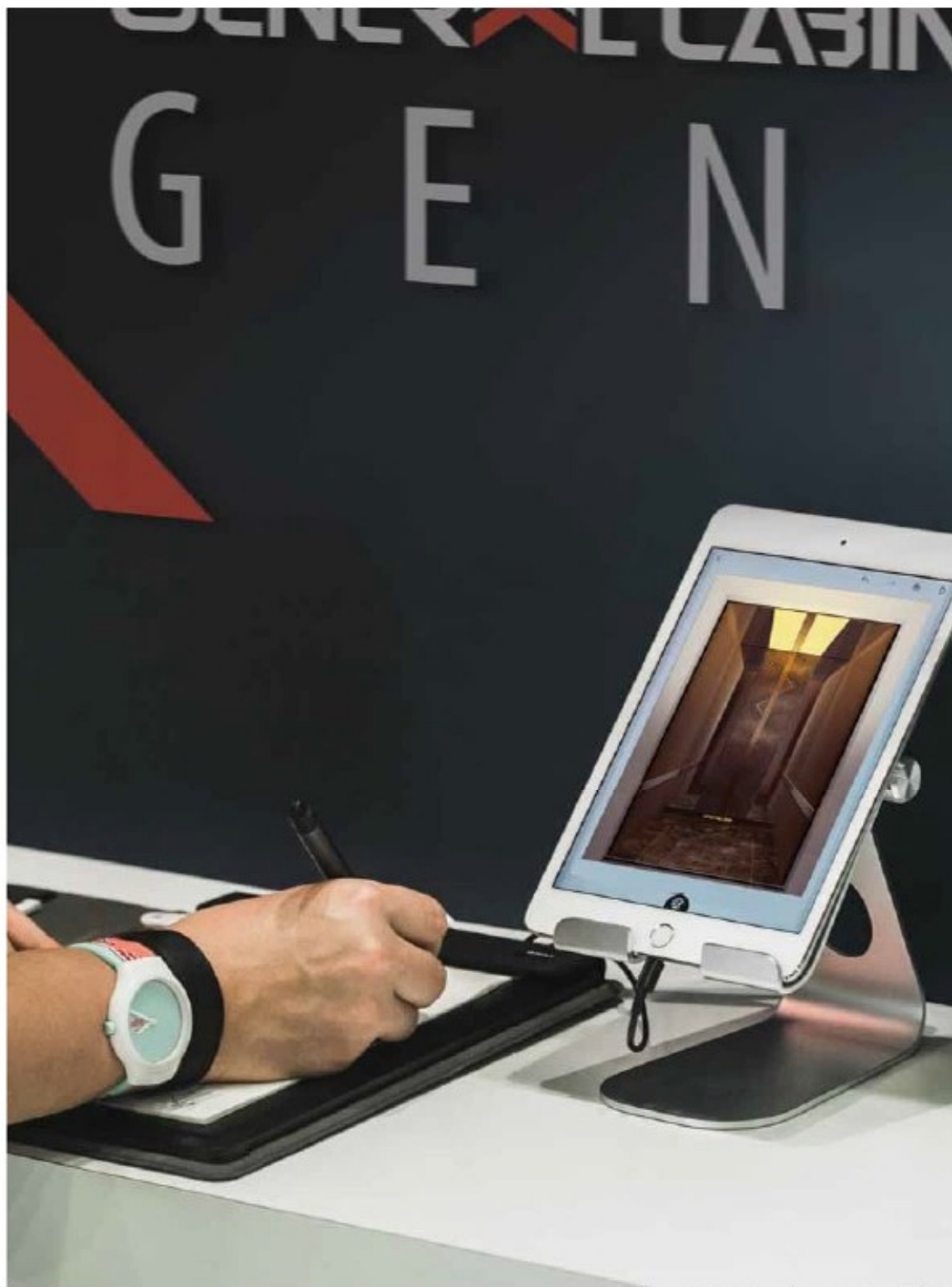


www.Generalcabin.com

طراحی و دکوراسیون داخلی همانگ و کابین زیبا

تیم طراحی و اجرای دکوراسیون داخلی جنرال کابین با تقسیم بندی ساختمانها از نظر معماری به سه گروه اصلی:

مدرن، کلاسیک و پست مدرن
در تلاش است فضای داخلی کابین آسانسور را تا حد امکان هماهنگ با معماری و کاربری ساختمان اجرا کند.
ذوق و سلیقه طراحی همراه با دانش بیرون و استفاده از نرم افزارهای تخصصی دیزاین و معماری در تیم طراحی و همچنین دقت در اجرای دکوراسیون داخلی کابین آسانسور این مجموعه، امکان انتخاب دقیق تر و زیباتر برای مشتریان قبل از تولید را فراهم ساخته است.





ELEVATOR INTERIOR DESIGN & DECORATION

Beautiful &
Harmonious

Designing and executing the interior cabinet design team, by architecturally dividing the buildings into three main categories to modern, classical and postmodern, is trying to make the elevator cabin interior as consistent as possible with the architecture and use of the building.

The taste of design combined with up-to-date knowledge and use of specialized design and architecture software in the design team, as well as the accuracy of the interior design of the elevator cabin, make it a more precise and beautiful choice for customers before production.

التصميم الداخلي والديكور للكابينة المصعد / الجمال والتاغم
يسعى فريق تصميم وتنفيذ الديكور الداخلي في مجرعة جرال كابين جعل الكابينة الداخلية للمصعد أن تكون متاغنة قدر الإمكان مع الهندسة المعمارية وكيفية استخدام المبنى عن طريق تصميف المبنى معاً إلى ثلاث مجموعات رئيسية: حديثة ، كلاسيكية وما بعد الحداثة .

التصميم القائم على المعرفة الحديثة واستخدام برامج التصميم والهندسة المعمارية المتخصصة من قبل فريق التصميم يوفر للعملاء إمكانية اختيار المستجدات بأكثر دقة وأكبر جمالاً في الإنتاج .





G01-101-gi



G01-101-ci



G01-101-bi

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.

G

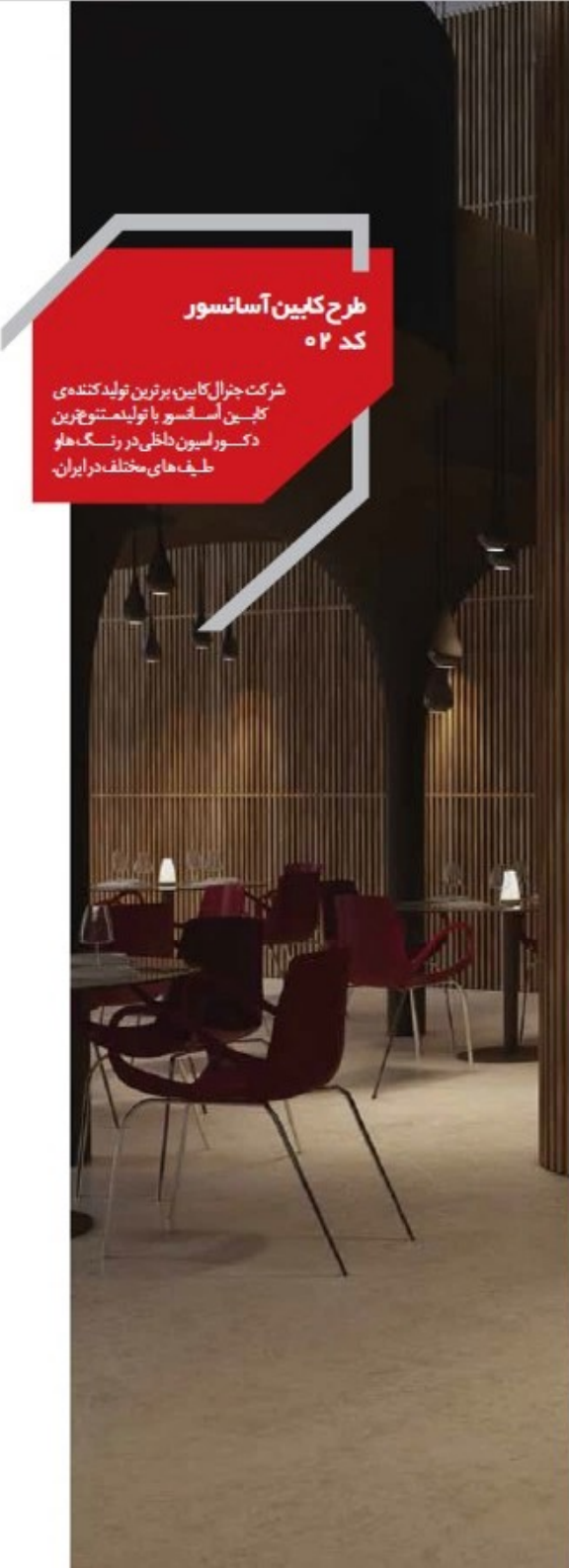




G02-101-sb



G02-101-gb



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G03-101-bc



G03-101-bs



G03-101-bg

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G04-101-gb



G04-101-sb



Elevator Cabin Design

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



G05-101-gb



G05-101-bs



G05
ELEVATOR
CABIN

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G06-101-sb



G06-101-cb



طرح کابین آستسور
کد ۰۶

شرکت جنرال کابین، برترین تولیدکنندهی
کابین آسانسور با تولید متوجهین
دکوراسیون داخلی در نگاه طیف های مختلف در ایران



G06-101-bg

Elevator
Cabin
Design

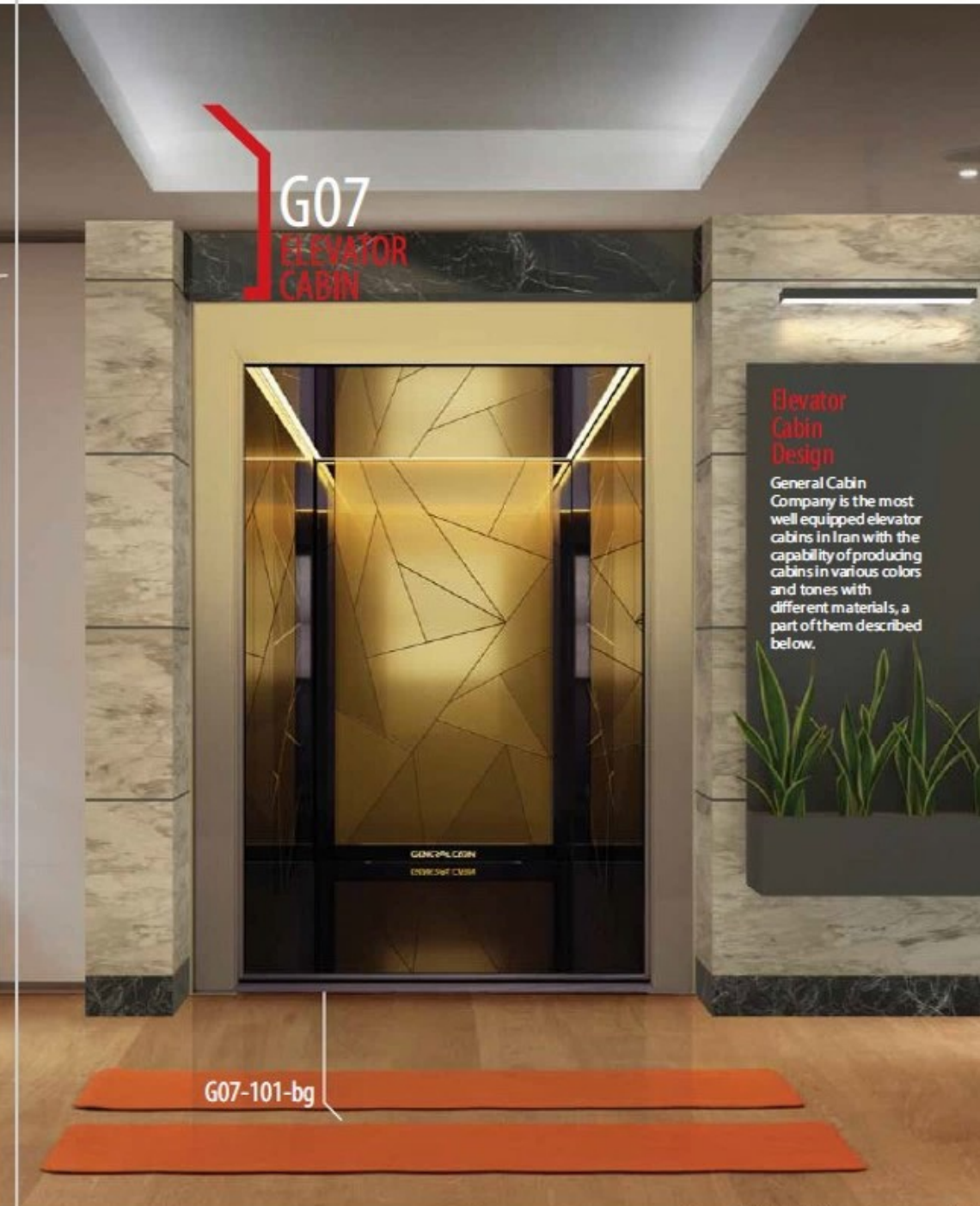
General Cabin Company is the most well equipped elevator cabins in Iran with the capability of producing cabins in various colors and tones with different materials, a part of them described below.



G07-101-bc



G07-101-bs

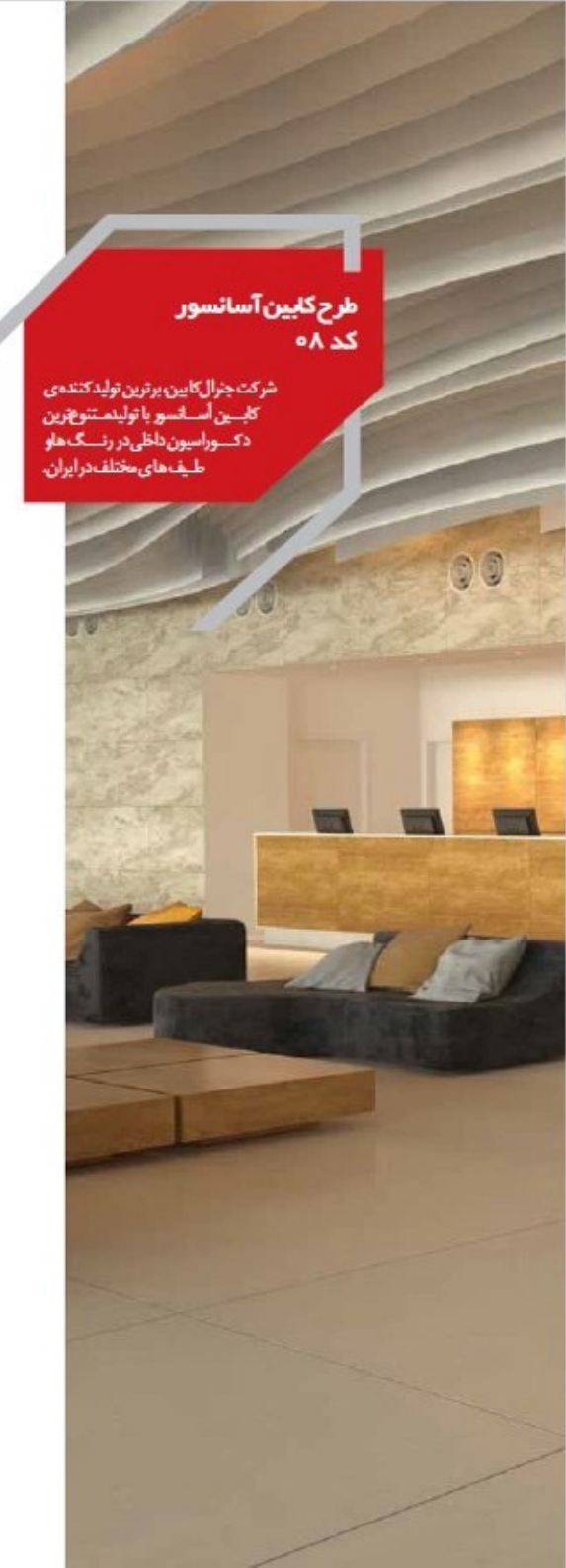




G08-101-cb



G08-101-sb



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G11-101-bg



G11-101-b



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.

G





G16-101-bs



G16-101-sb



طراحی کابین آسانسور
کد ۱۶

شرکت جرال کابین، برترین تولید کننده
کابین آسانسور با تولید متوجه ترین
دکوراسیون های درونیگاه ها و
طیف های مختلف در ایران.



G16-101-gb

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.





G09-101-b



G09-101-cb



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.

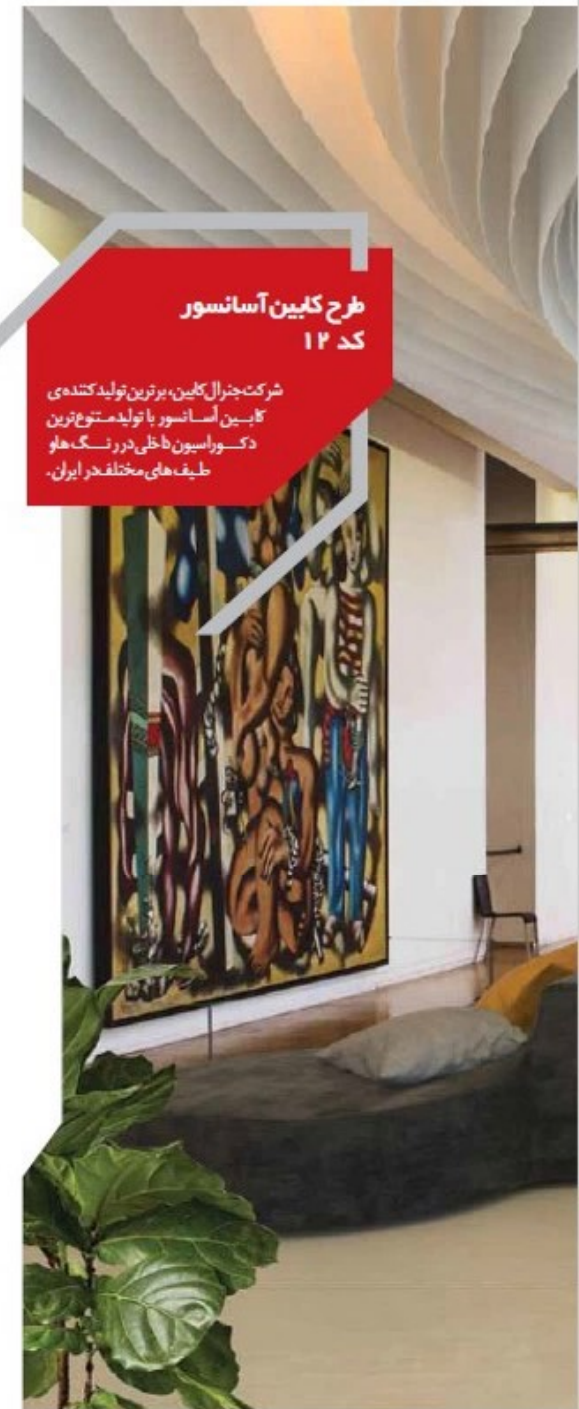


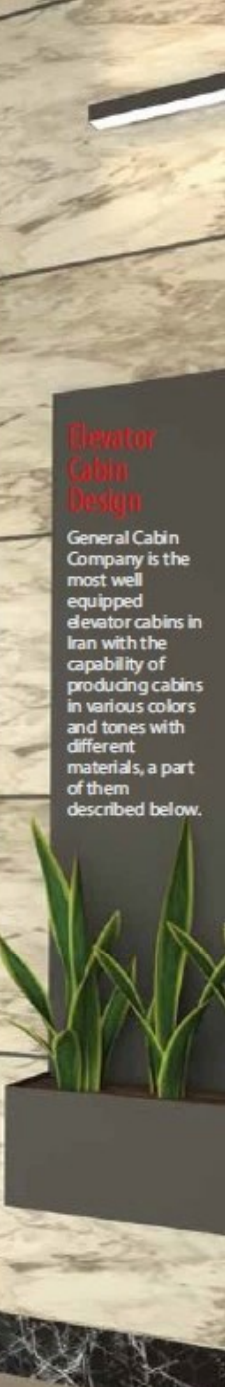


G12-201 (17)



G12-201 (18)





Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G13-101-sb



G13-101-gb





Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G14-101-cb



G14-101-gb



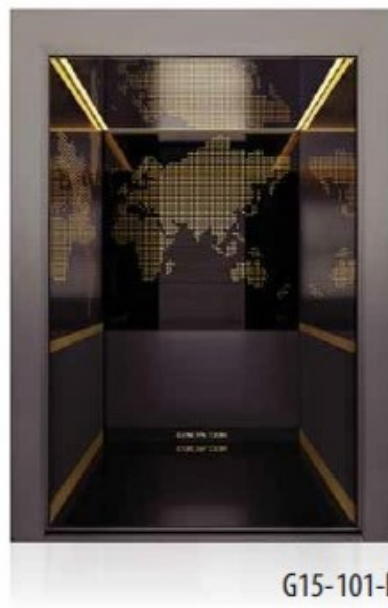
G14-101-b

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.

G





G15-101-bg



G15-101-bs



G15-101-bg

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G18-101-cb



G18-101-sb



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.

Elevator Cabin Design

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



G19-101-g



G19-101-s





G55-201-gb



G55-101-sb





G25-201-b



G25-201-d



کد ۲۰-۲۵ آسانسور کاین طرح

شرکت جنرال کاسین بیمه‌ترین تولیدکننده‌ی
کالین آسائسور با تولید متوجهین
دکوراسیون داخلی در رنگ‌ها و
طیف‌های مختلف در ایران.



G25-201-sb

Elevator
Cabin
Design

General Cabin 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.



G20-101-gb



G20-101-b



شرکت جنرال کابین، برترین تولیدکننده
کابین آساخور با تولید متنوع ترین
دکوراسیون طاطی در نیگ ها و
طیف های مختلف در ایران.

Po 28



G20-101-s

Elevator
Cabin
Design

General Cabin 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.

G





G28-101-bg



G28-101-bc



طرح کلین آسانسور کد ۲۸

شرکت جزمال کلین، برترین تولیدکننده
کابین آسانسور با تولید متعددترین
دکوراسیون های درونیگ ها و
طیف های مختلف در ایران.



G28-101-bs

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G41-102-bp



G41-103-bp



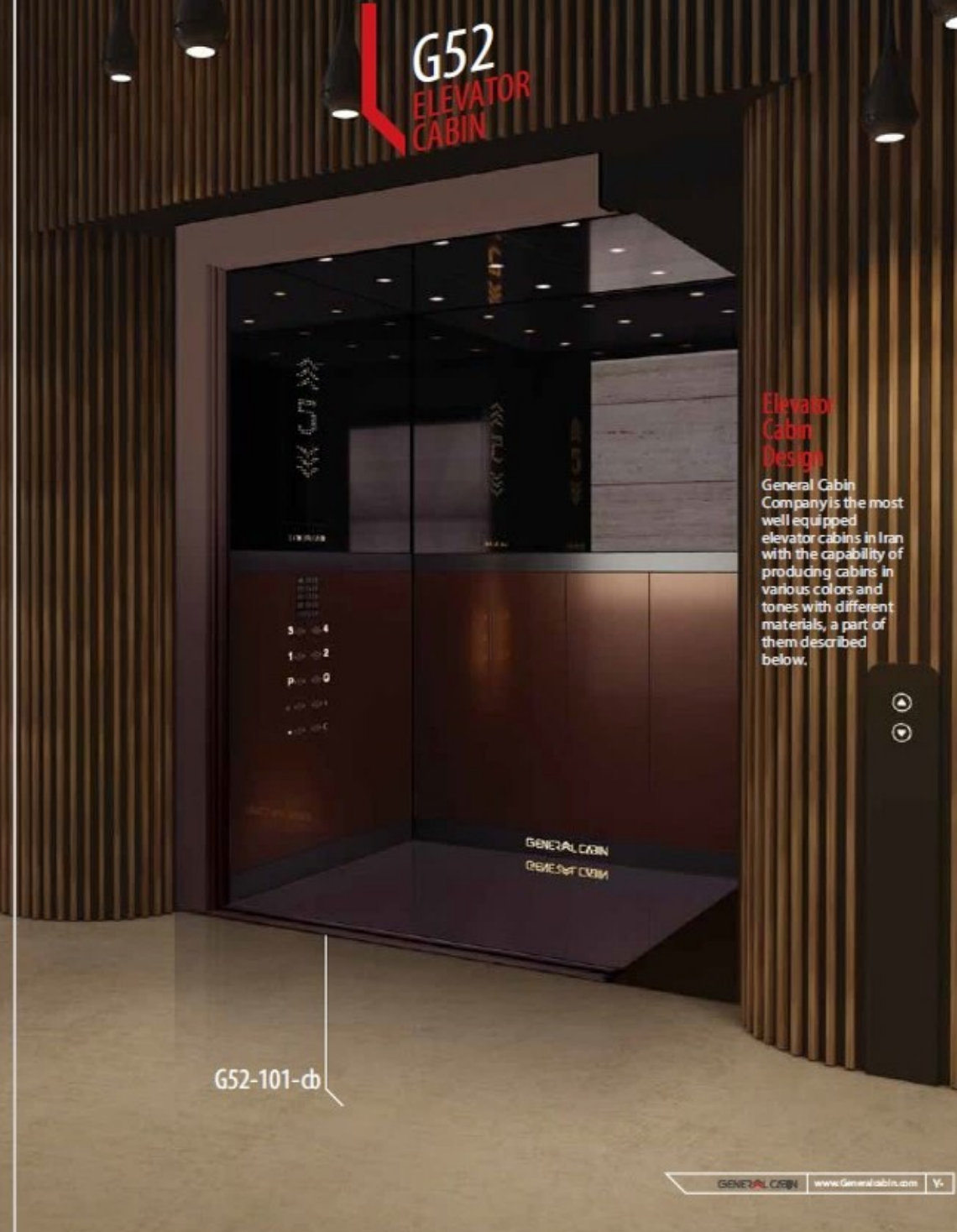
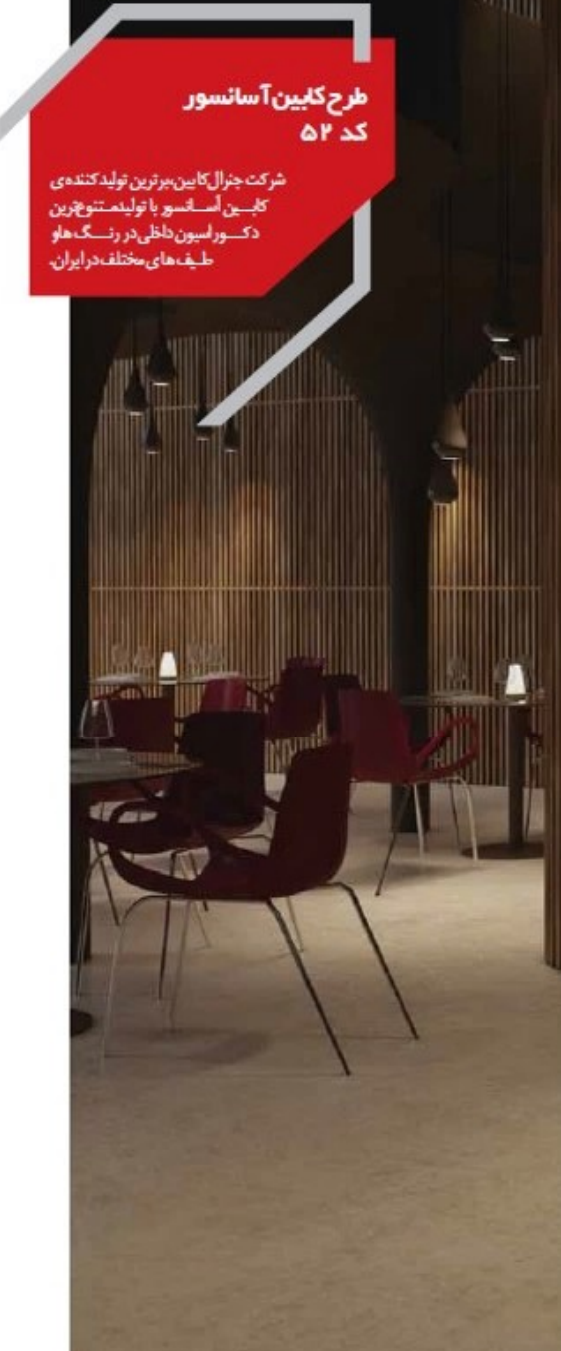
G41-101-bp



G52-101-sb



G52-101-b



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.



G35-101-cb



G35-101-b



Elevator Cabin Design

General Cabin 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.

G





G26-101-s



G26-101-b



طرح کابین آسانسور
کد ۲۶

شرکت چزال کابین برترین تولیدکننده‌ی
کابین آسانسور با تولید مشترک عین
دکوراسیون داخلی در رنگ‌های
طیف‌های مختلف در ایران.



G26-101-cb

Elevator Cabin Design

General Cabin 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.





G57-101-c



G57-101-b



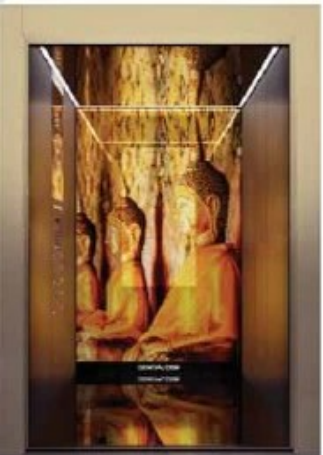
G57-101-s

Elevator
Cabin
Design

General Cabin
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.

G





G41-101-bp



G17-101-s



G26-101-sb



G12-201



G04-101-cb



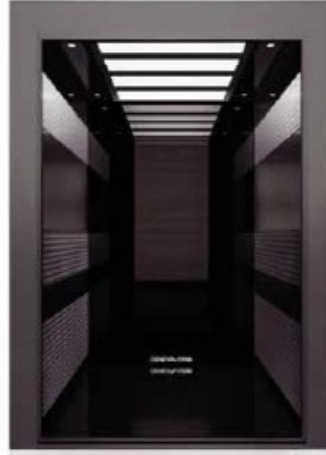
G05-101-gb



G35-101-sb



G25-201-g



G19-101-b



G01-202-b



G01-201-b



G11-101-gb



G25-101-gb



G20-101-b



G52-101-S



G09-201-S



G12-201 (2)



G02-101-b



G35-101-g



g25-201-b



G26-101-bs (2)



G07-101-b



G13-101-g



G17-101-b



G19-101-c



G41-101-bp (2)



G25-101-S



G05-101-sb



G06-101-c



G11-101-sb



G25-201-s



G28-101-g



G28-s



G12-201 (4)



G13-101-s



G02-101-bc



G28-101-b



G36-101-G



G09-101-s



G18-101-s



G08-101-gb



G13-101-b



G12-201 (3)



G25-101-b



G35-101-gb



G08-101-cb



G07-101-g



G06-101-g



AUTOMATIC DOOR DESIGN

طراحی درب اتوماتیک

همانگ و زیبا

Fit And Beautiful



www.Generalcabin.com

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.



طراحی و اجرای روکش درب آسانسور
دررنگ ها و طرح های متنوع هماهنگ
بادکورسیون داخلی

D-C





طراحی و اجرای روکش درب استور
در رنگ ها و طرح های متنوع همراه
با دکوراسیون داخلی.

D-b

G



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.





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.

Automatic Door Design

Fit and Beautiful



طراحی و اجرای روکش درب آسانسور
در رنگ ها و طرح های متنوع هماهنگ
با دکوراسیون داخلی.

D-s





TECHNICAL AND ENGINEERING

دانش و تجربه Knowledge and Experience



www.Generalcabin.com



فناوری مهندسی دانش و تجربه (طراحی و تولید سازه و استراکچر)

تم فنی و مهندس مجموعه جنرال کابین را رویکردی دانش محور مشکل از گروهی از مهندسان مکانیکو-اسنسور با همکاری مراکز تحقیقاتی و دانشگاهی معترض در تلاش است دانش و تکنولوژی بکار رفته در این صنعت را با توجه به اخرين ويرايش هاي استاندار يين المللی در خدمت تولید قرار دهد.

- مشاوره تخصصی و تهیه نقشه های طراحی ۲ بعدی و سه بعدی و ارائه شناسامه و تقشه موتناز مخصوصات مناسب هر پروژه
- همکاری حرفه ای و هماهنگ با شرکهای طراحی و موتناز اسنسور در جهت بالابردن دقیق در موتناز قطعات و کیفیت در راه اندازی اسنسور
- طراحی و مدلینگ به سه بعدی با توجه به امکانات و قطعات موجود مانند ابعاد چاهه نوع موتور، سرعت و دیگر المان های تائیرکاف قبل از تولید محصول
- دقت، بررسی و تحلیل در انتخاب متریال اولیه و همچنین انجام تست های مربوط
- تحقیق و توسعه پایدار مبتنی بر دانش و زود رجهت بالا بردن کیفیت محصولات و خدمات



TECHNICAL AND ENGINEERING

Knowledge and Experience



(Design and Production of Structure and Construction)

General Cabin's technical and engineering team, with a knowledge-based approach consisting of a team of mechanical and elevator engineers, working in partnership with accredited research and academic centers, is trying to bring the knowledge and technology applied to the industry to the latest revisions of the international standard for manufacturing.

- Specialized consulting and preparation of 2D and 3D design drawings and providing product identification and assembly map of products for each project
- Professional and harmonious collaboration with elevator design and assembly companies to improve the accuracy of component assembly and elevator setup
- Designing and 3D modeling according to available features and components such as well dimensions, motor type, speed and other influential elements and present it before product production
- Carefully review and analyze the selection of the primary material as well as the relevant tests
- Sustainable knowledge-based research and development to improve the quality of products and services



هندسة التصميم الإنشائي للهيكل الرئيسية

المعرفة والخبرة

يتافق فريق المهندسين التصميميين لمجموعة جنرال كابين من مجموعه من المهندسين الميكانيكيين ومهندسي صناعة المصاعد حيث يسعى هذا الفريق بإياع النهج القائم على المعرفة ويتناول مع المراكز البحثية والجامعة المعتمدة، إلى توفير المعرفة والتكنولوجيا المستخدمة في هذه الصناعة وفقاً لأحدث المعايير الدولية.

تقديم دعم تكميلي ومتعدد درجات التصميم تابع ونطاق المنتج، بحسب طبيعة المنتج بما يناسب المشروع

التاون المهندس والتعاون مع شركات تصميم وخدمات المصاعد لتحسين وتقديم المكونات وحدائق المصعد

التصميم والتخطيط لآلات الأداء بمقاييس المعايير والمواصفات المتاحة، مثل أنسنة الخطوة، نوع المحرك والسرعة والتصامير وغيرها

عرض قابل للتعديل

الدقة والمراجعة والتحليل في اختيار المواد الأولية وكتلتها إجراء الاختبارات ذات الصلة

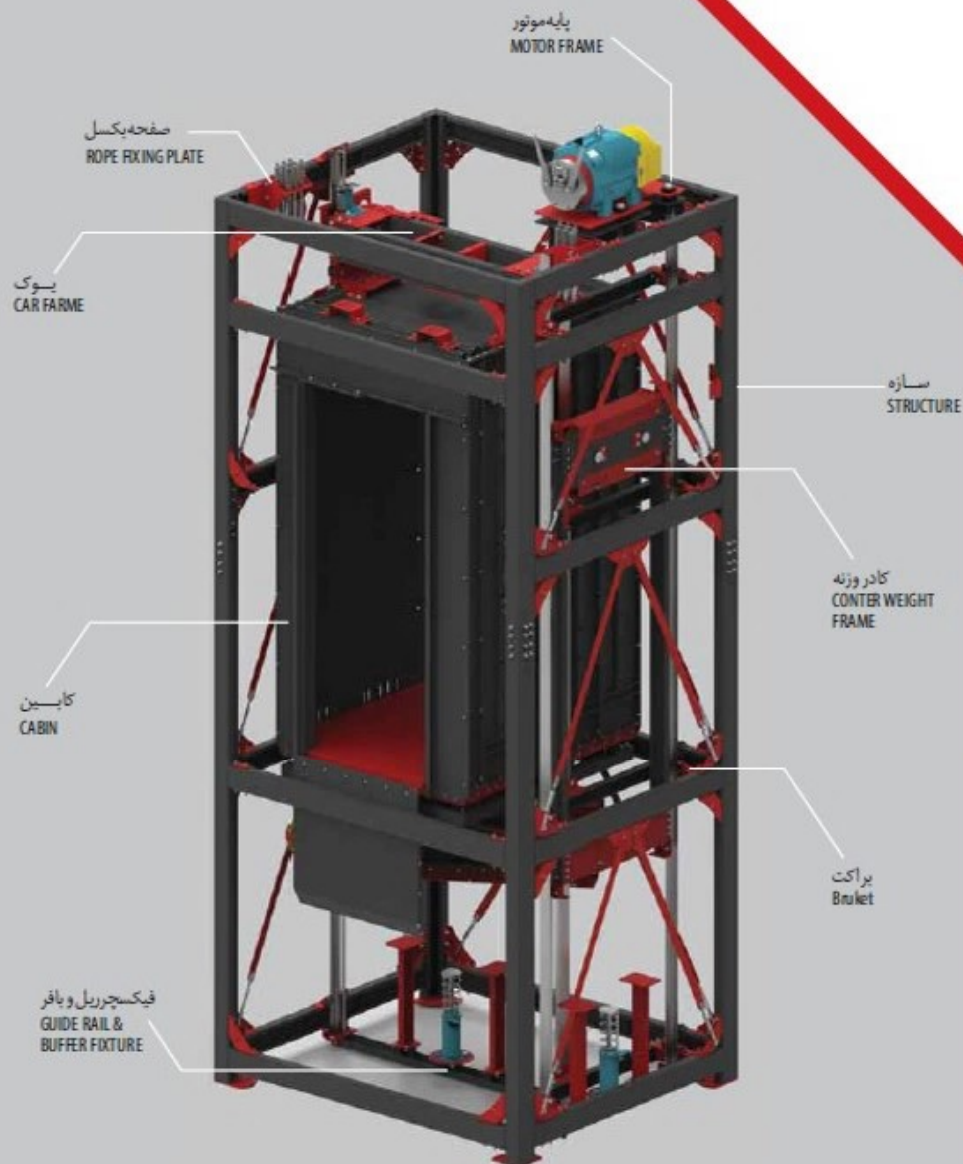
البحث والتنمية المستمرة على المعرفة لتحسين جودة المنتجات والخدمات

پکیج کامل محصولات

FINAL PRODUCT PACKAGE

- The capability of designing in system 1:1 2:1 4:1
- 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 plated 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)

- قابلیت طراحی در سیستم ۱:۱ ۲:۱ ۴:۱
- 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 این در تمام سطوح و نقاط
- در نظر گرفتن رعایت استاندارد نصب آسانسور (الان و اینمن)
- استفاده از ورق ۲/۵ ، ۲۰۱/۵ میلی متری روغنی فابریک در دیوارهای کابین نسبت به ظرفیت و سرعت
- برش کامل با دستگاه لیزر و بدون استفاده از قیچی و یانع
- خم کاری با دستگاه های خم CNC
- استفاده از جوش CO2 ورنگ الکترواستاتیک در تمام سطوح بصورت کامل
- استفاده از بیچ و مهره های استاندار و آبکاری شده (گیردار، واشردار و اتالی)
- موتاژ و دموتاژ کامل محصولات با بیچ و مهره مخصوص
- قابلیت ارسال به مورت موتبه با دموتاژ در بالات های جوی (بالات با استانداردهای صادراتی)



CABIN کابین



- 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

- استفاده از کلاف متناسب با ظرفیت کابین در زیر کابین
- ساخت کف به صورت کاملاً یکارچه
- تعبیه یا سپررق و مستقاعد ترمیتی به جای نوار چسب و عایق سوز
- نصب لامپتیک های ضریب گیر با یونج
- رکلک تعادل بالا (ازره گیر)
- قطعه بندنه مبارکه های مخصوص
- استفاده از پنجهای صدایک در بدنه (سرفت های بالا)
- قلاب با ایز جهت حمل و نقل در ۴ چهت کابین
- استفاده از های مخصوص برای نصب آسان در درب ها
- تنظیم و نصب فتوسل
- طراحی دقیق هر بدل و خود مناسب با نوع درب
- طراحی سیستم زیر کابین با اصال یونج و مهره و قابل تنظیم
- صفحه سروس کار (MRL)
- تعبیه محفظه بندجه باری و سقف کابین
- رعایت استاندارد سیم کشی
- استفاده از چسب سفارشی در تریتات

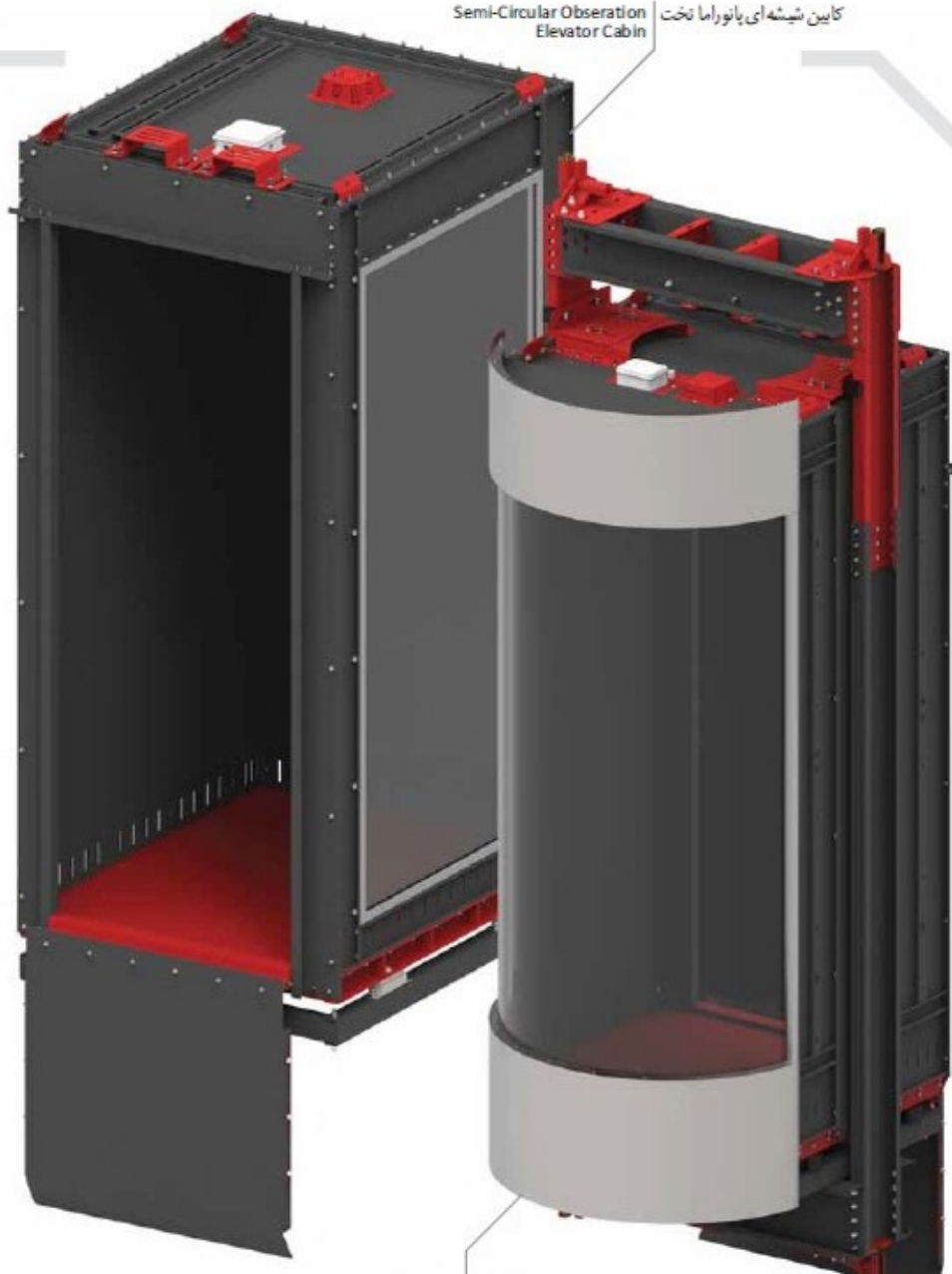




کابین شیشه‌ای پانوراما
Flat Glass Panoramic Cabin



کابین شیشه‌ای پانوراما نیخت
Semi-Circular Panoramic Glass Cabin



کابین شیشه‌ای پانوراما نیخت
Semi-Circular Observation Elevator Cabin



یوک
CAR FRAME

- 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
- Brackets to prevent the escape of ropewire from in 2:1, 4:1 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

- قابلیت افزایش و کاهش ارتفاع ستون های یوک
- قابلیت تغییر وزنه برای بهبود مرکز تقلیل کابین اینوله کامل کابین با یوک با لانسیک های ضربه گیر
- قابلیت تنظیم دقیق دهندرول
- قابلیت نصب انواع باراشوت های دولترقه با هوزنگ های مختلف
- قابلیت نصب پارک بلیت
- قابلیت نصب انواع کلشک المزشی و رولر
- استفاده از کلشک های مناسب با ظرفیت و سرعت کلشک های بالاترین صدا و خد سایش (المزشی)
- قابلیت تنظیم مجدد فلهک در سر برروزه
- مهارند جهت جلوگیری از خروج سیپوکسل در آسانسورهای ۲:۱
- کاور بندی فلهک بصورت استاندارد
- قابلیت نصب انواع لدمسل
- تسبیه محل فرارگیری تراول کابل و نصب زنجیر جران
- سیستم اعلام خرابگی بکسل



Two Top Pulley
Car Frame 2:1

پوک ۱:۲ فلکه رو

Angled Two Top
Pulley Car Frame-2:1

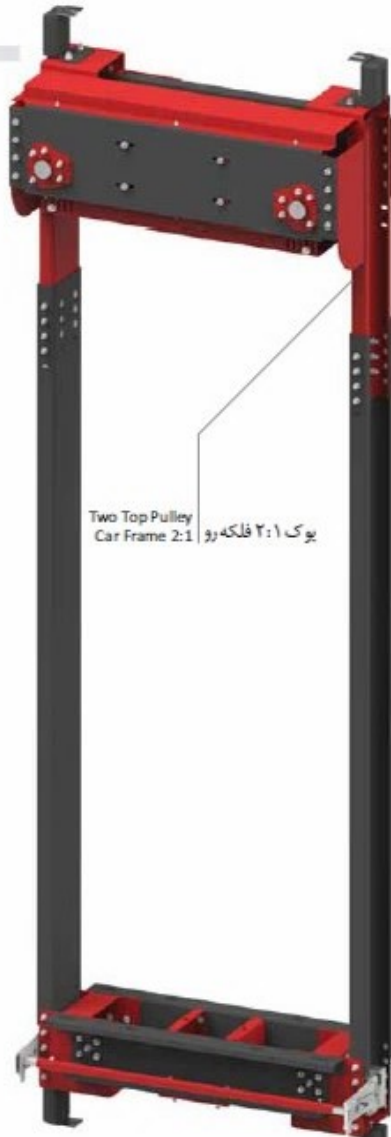
پوک فرعی ۲:۱

Two Top Pulley
Car Frame 2:1

پوک دو فلکه رو ۱:۲

Mrl Bottom
Pulley Car Frame
2:1

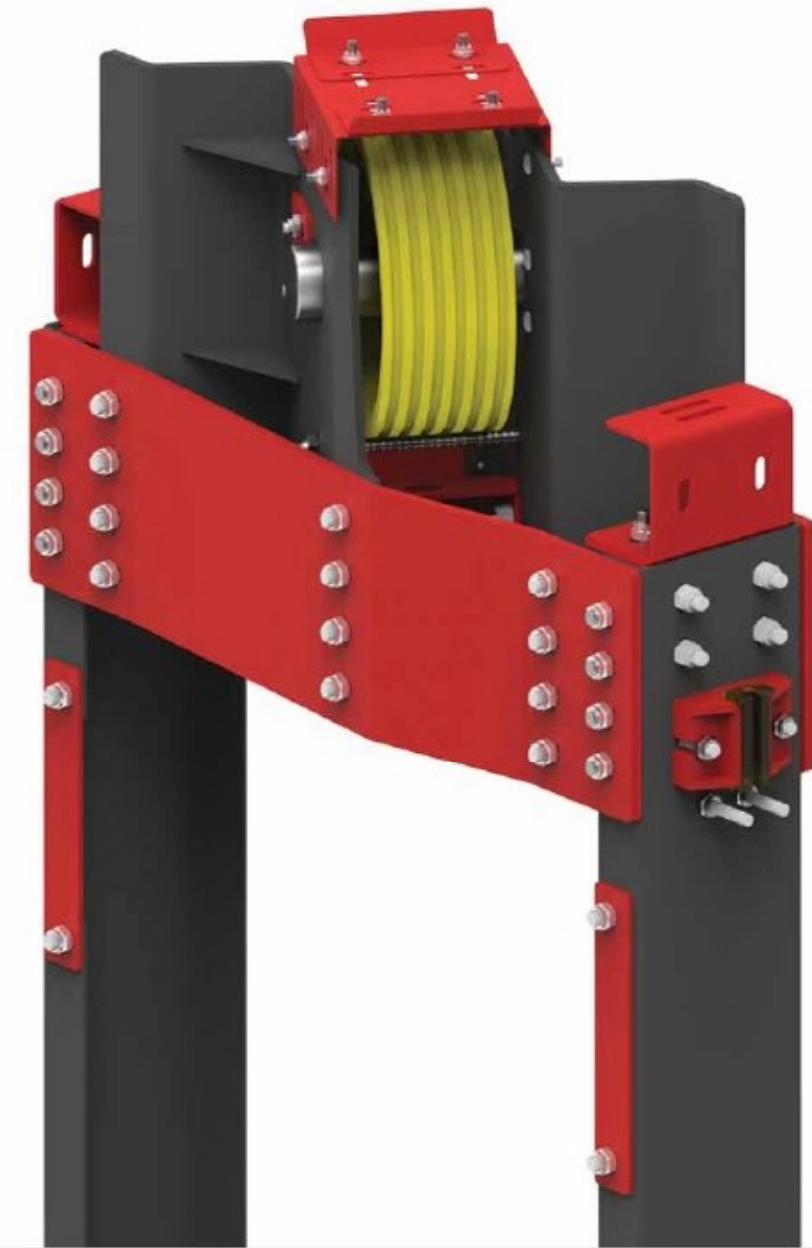
پوک بدون
موتور خانه
۱:۲ فلکه زیر





- 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 2:1, 4:1 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

- قابلیت افزایش طول کابوزنده مسیر مازولات
- قابلیت وزنه گذاری تا بالاترین ارتفاع
- کافر بندی فلکه بسوزت استاندارد
- قابلیت تنظیم دقیق دهنده ریل با کفشهای قابل روگاز
- دارای کفشهای کمکی
- تبیه محل تسبیز تغییر جریان
- دارای بیلت محل فروگیری بالر
- سوراخ گذاری سر بکسل مناسب با نوع لکه موتور و سر بکسل
- مهارند چهت جلوگیری از خروج سیم بکسل در آنسورهای ۲:۱

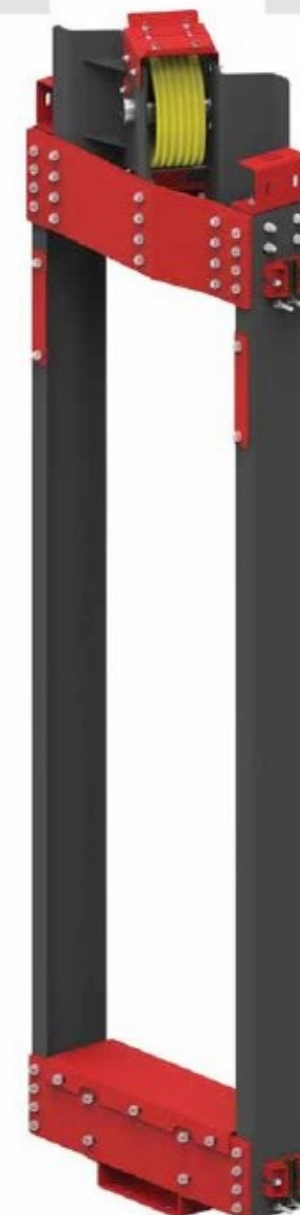




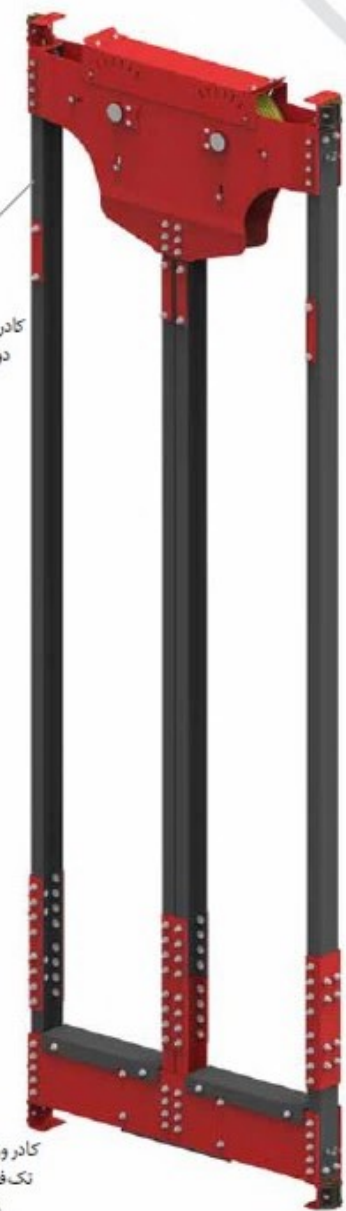
One Top Pulley
Counterweight -2:1
4 Column
کادر وزنه ۱:۲
نک فلکه بالا، ۴ ستونه



Counterweight 2:1
Vertical Pulley
کادر وزنه ۱:۲
نک فلکه قائم



Counterweight 2:1
Two Top Pulley
4 Column
کادر وزنه ۱:۲
دو فلکه بالا
۴ ستونه



Counterweight 2:1
Top Angle Pulley
کادر وزنه ۱:۲
نک فلکه بالا
زاویه دار

MOTOR FRAME

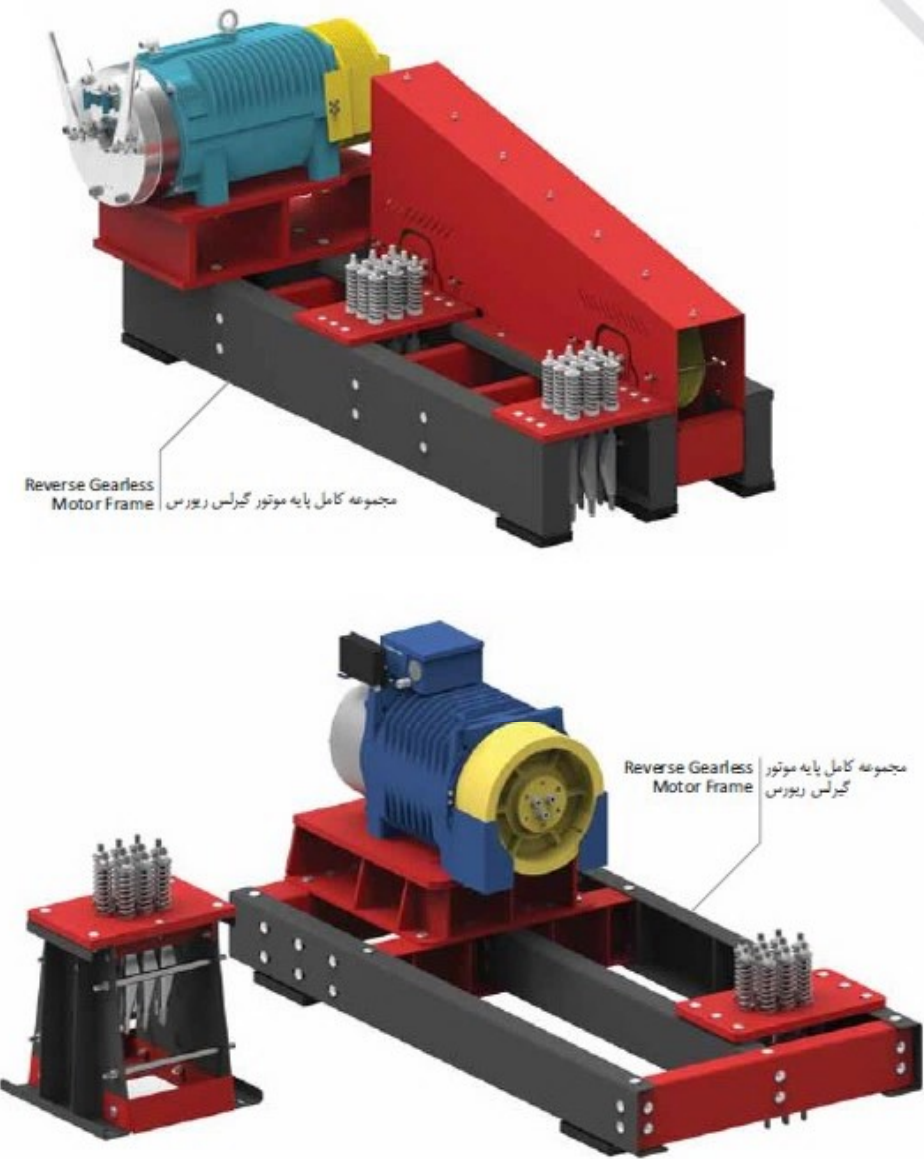
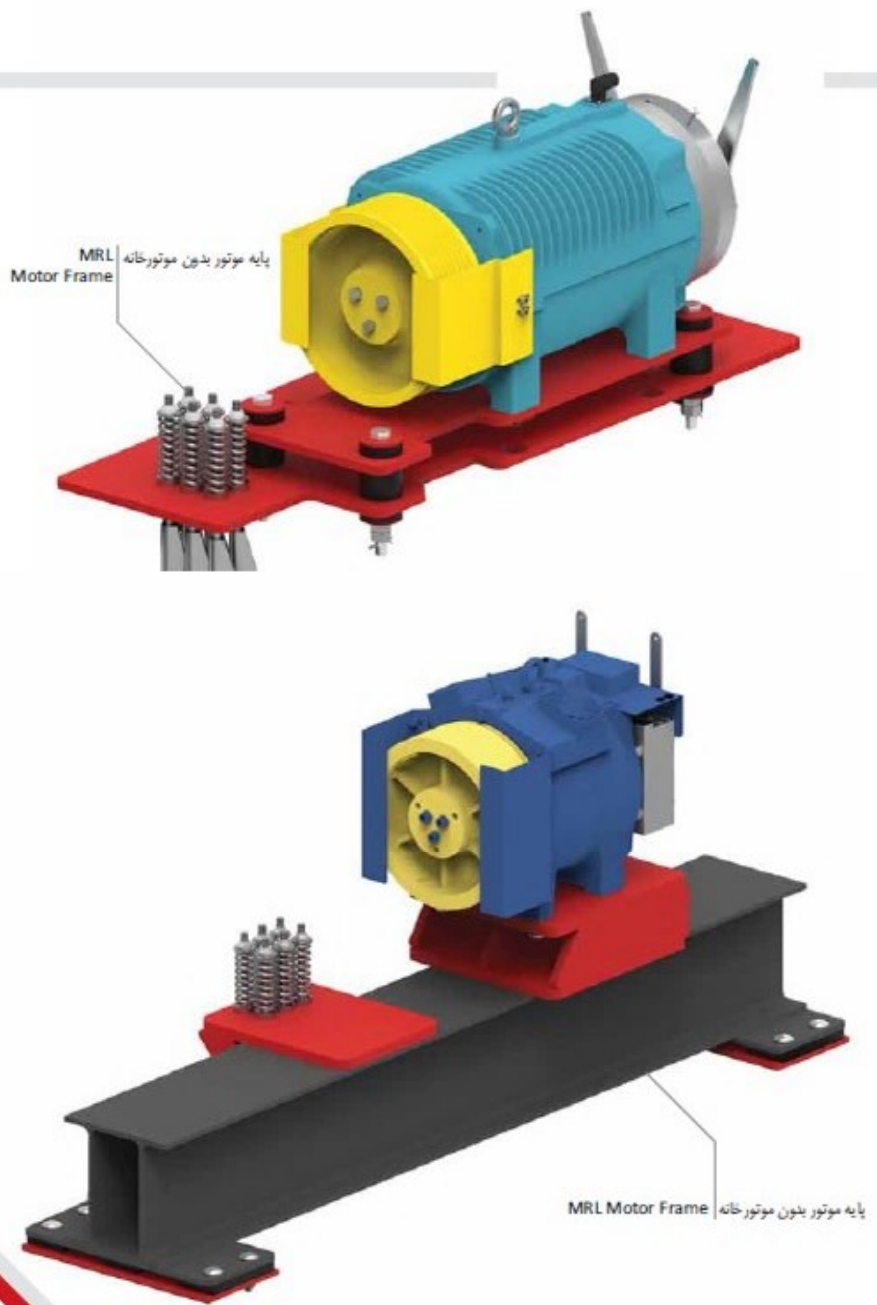
پایه موتور



- Customization in accordance with the speed and capacity of the elevator
- Calculation of alpha proportional to the speed and capacity of the elevator
- 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

- سفارشی سازی مطابق با سرعت و ظرفیت آسانسور
- محاسبه آلفا مناسب با سرعت و ظرفیت آسانسور
- قابلیت تنسب بلکه بیرونی و بلکه هرزگرد
- قابلیت تنظیم دقیق بلکه های هرزگرد
- نصب لاستیک ضربه گیر
- در نظر گرفتن محل فرار گیری کاوردر (پایه کاوردر) در صورت لزوم





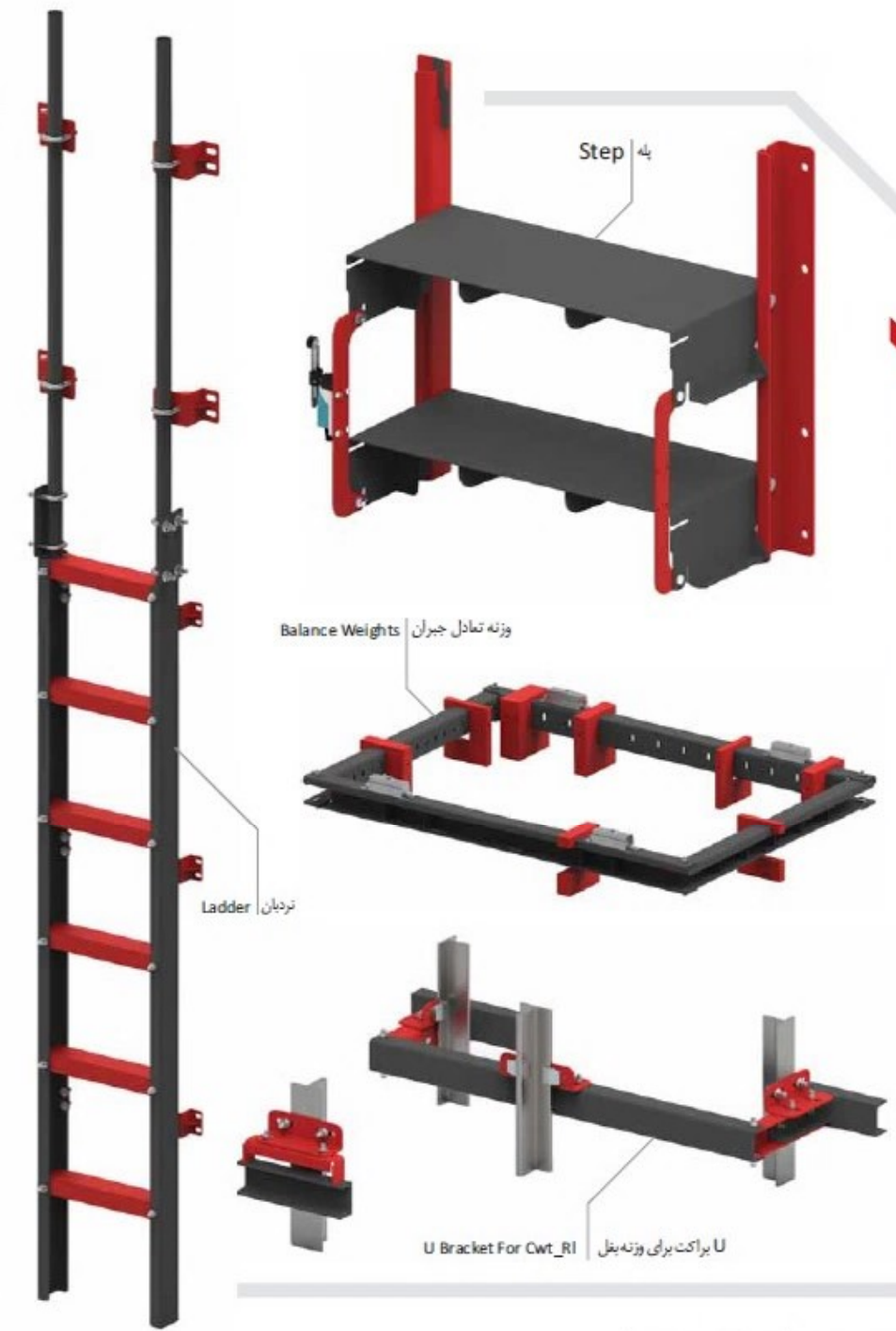
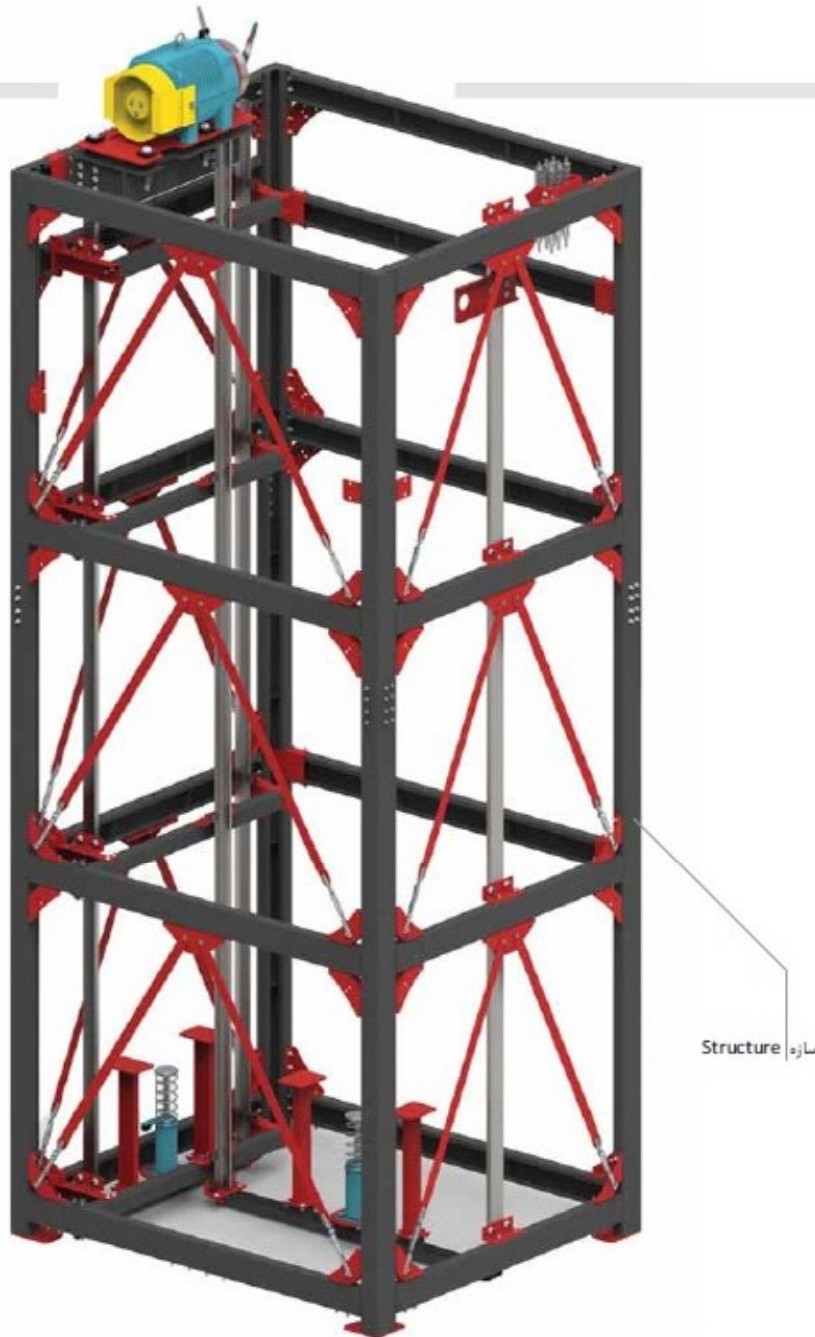
سازه STRUCTURE



- 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
- Sending brackets with matching screws

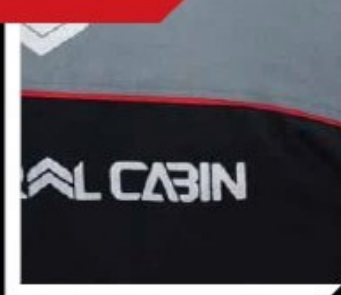
- طراحی استراکچر براساس محل در نظر گرفته شده در ساختمان با در نظر گرفتن مدل آسانسور
- استفاده از اتصالات کالمی برای اتصال به سازه ساختمان
- طراحی و محاسبات استاتیکی در ساخت نسبت به سرعت و طرفیت
- عدم نیاز به استفاده از داروست برای آمنیتی
- عدم استفاده از جوش در نصب استراکچر
- در نظر گرفتن کلاف های قابل تظیم زیر روی درب طبقات
- قابلیت تغول در ابعاد ایچ های مختلف نسبت به مدل طراحی آسانسور
- قابلیت کالاز محدود ریل و وسیله برآکت هادر چهت Z-X برای رسیدن به همان روی پکسند در کل طول مسیر
- تینی شکافت برآکت براساس نوع ریل طرفیت و سرعت آسانسور
- طراحی بازچیده در نظر گرفتن محدودیتی نصب و در نظر گرفتن یسترن فضای باد آسانسور
- ارسال برآکت همراه با بیج های متناسب





کارفریم لیفتراکی
هیدرولیک و کششی

CARE FARME
HYDRAULIC
& ELECTRIC



- 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 teatless 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

- قابلیت تغییر ارتفاع طول و عرض
- قابلیت تنظیم مجدد دسته پایین کارفریم و ارتفاع ستون
- قابلیت نصب انواع باراشوت های دو طرفه با هوزنگ های مختلف
- قابلیت نصب انواع اودسل
- ساخت بصورت بریل معمولی و ممکوس
- طراحی کارفریم لیفتراکی مخصوص MRL
- مناسب برای آنساسورهای مسلاری و بلبر
- مجهز به سیستم تحریک باراشوت در صورت پاوه شدن سیم بکسل
- استفاده از گفتشک با جذن نشکن و لشت تنالون
- استفاده از رولرهای تخصصی
- ست کامل همراه کارسینگ: دسته همبار چک، دسته همبار قویی گلنانی، ورق اتصال قوطی به چک
- سوییج تشخیص پارگی بکسل

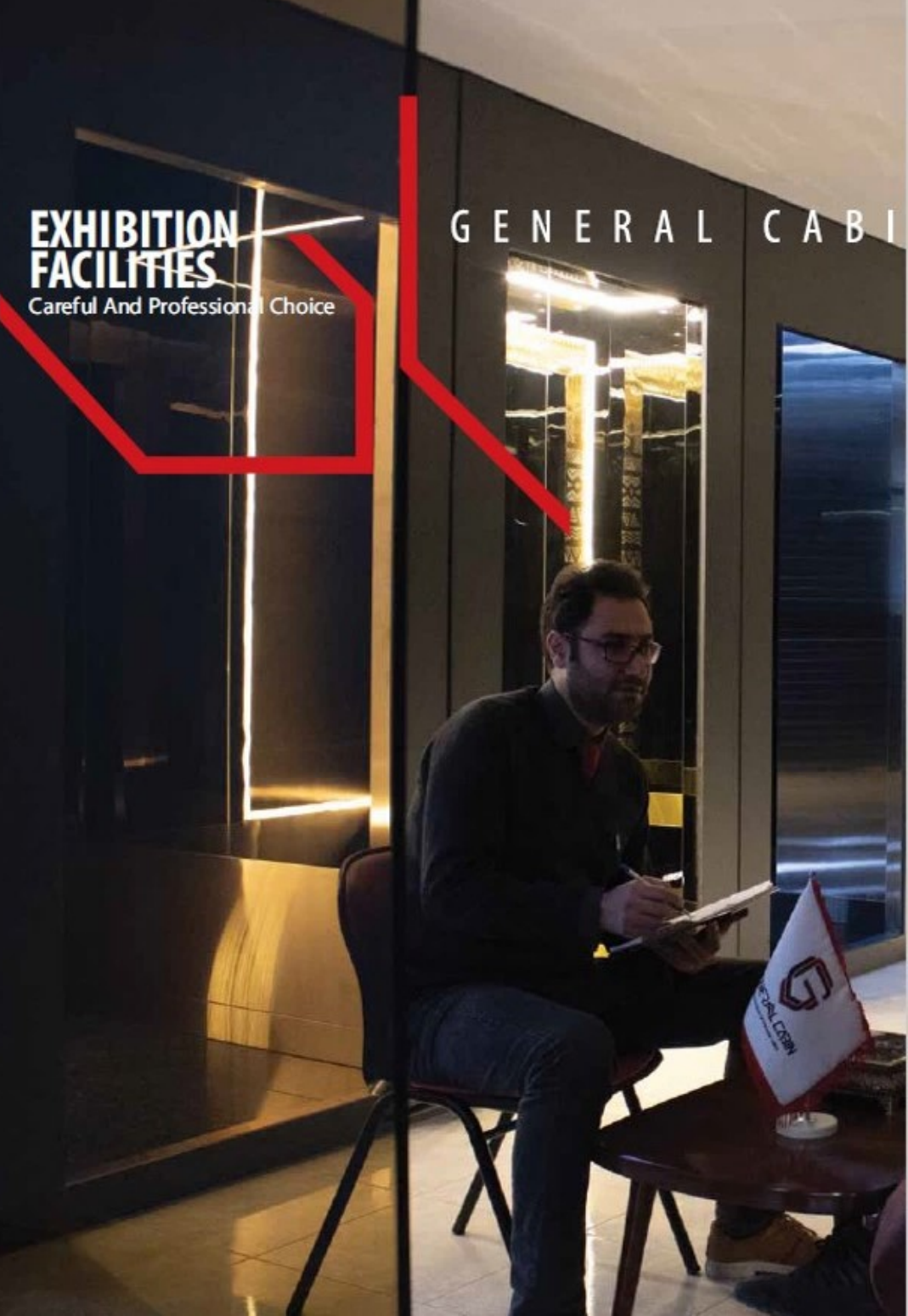




EXHIBITION FACILITIES

Careful And Professional Choice

GENERAL CABIN ELEVATOR PRODUCTS

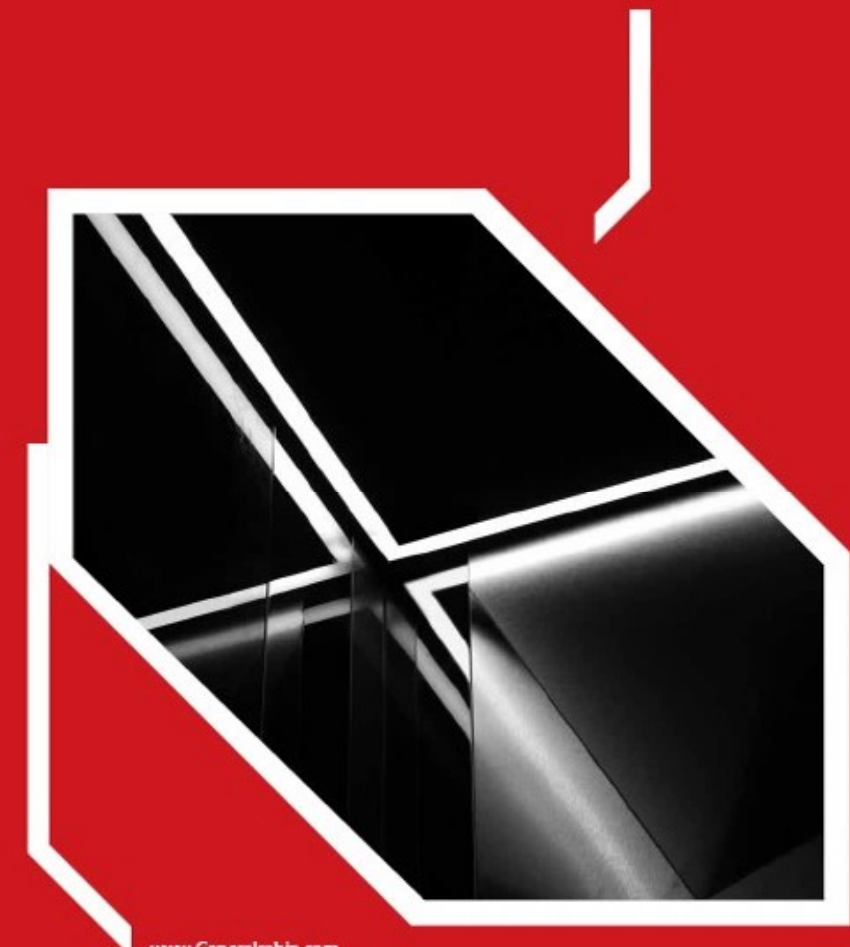




EXHIBITION FACILITIES

امکانات نمایشگاهی

Careful And Professional Choice
انتخاب دقیق و حرفه‌ای



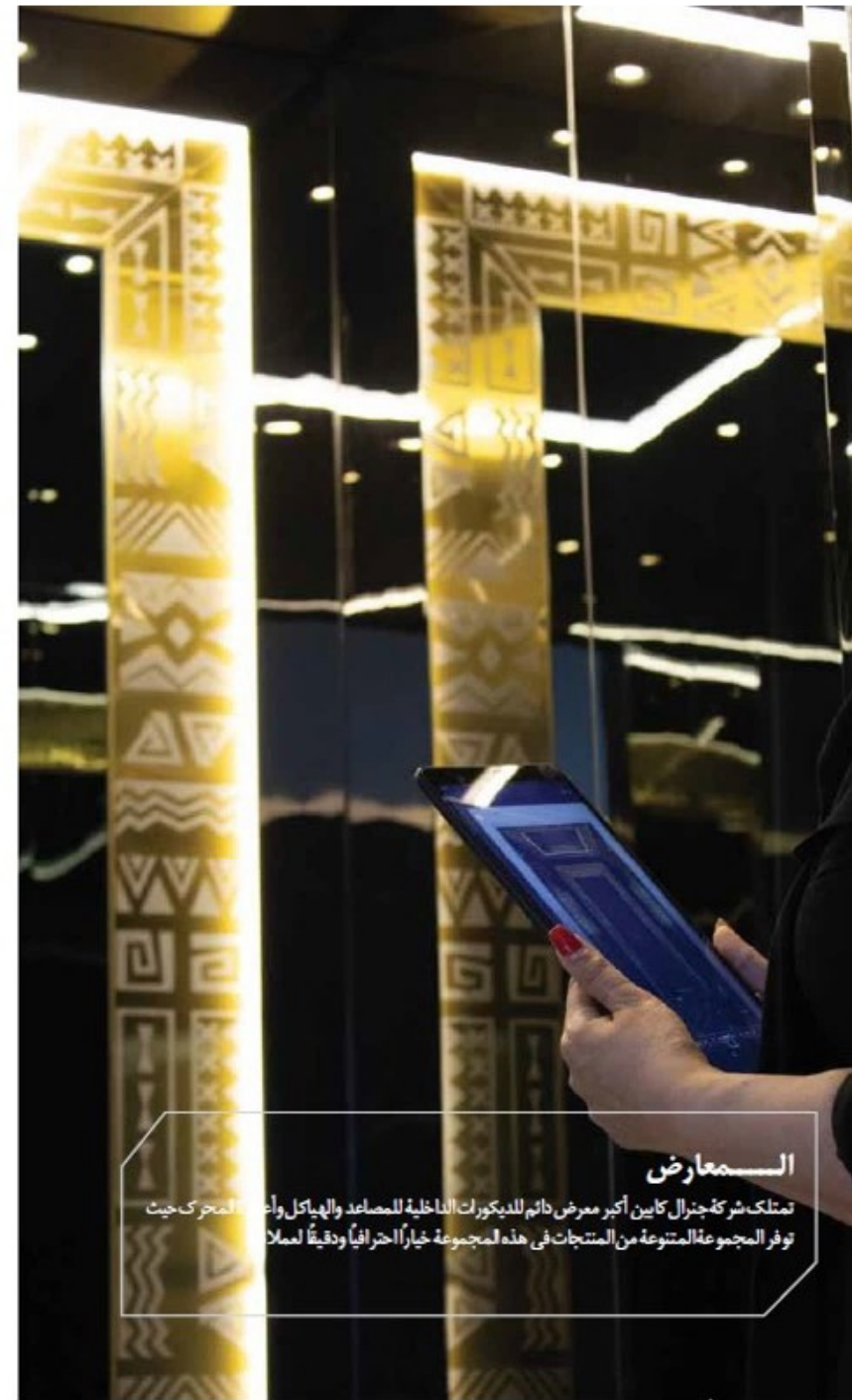
EXHIBITION FACILITIES

امکانات نمایشگاهی

انتخاب دقیق و حرفه‌ای
Careful And Professional Choice

مجموعه جنرال کابین دارای بزرگترین نمایشگاه دائمی دکوراسیون داخلی کابین آسانسور، سازه و شاسی موتوری باشد که تنوع بالای محصولات تولیدی این مجموعه، انتخاب دقیق و حرفه‌ای را برای مشتریان فراهم می‌سازد.

General Cabin Company has the largest permanent exhibition of interior decoration of elevator cabin, structure and motor chassis that offers a wide variety of products, providing a precise and professional choice for customers.



السمارض

تمتلك شركة جنرال كلين أكبر معرض دائم للديكورات الداخلية للمصاعد والمباني وأجهزة المحرك حيث توفر المجموعة المتنوعة من المنتجات في هذه المجموعة خياراً احترافياً ودقةً علماً

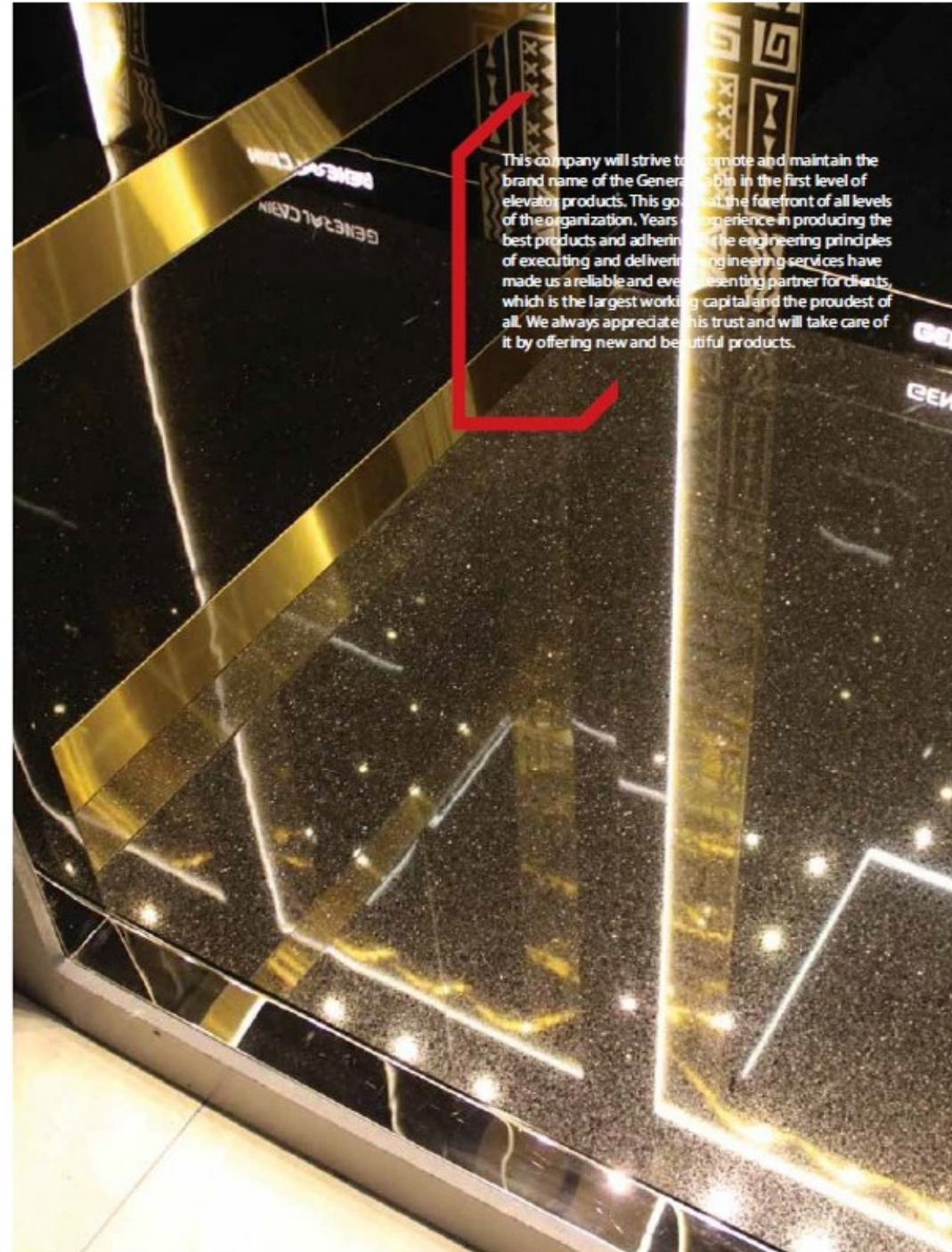


نلاش این مجموعه در جهت ارتقاء و ماندگاری نام و برند تجاری جنرال کابین در سطح اول محصولات آسانسور خواهد بود. این هدف در تمامی سطوح سازمان در اولویت قرار دارد، سالها تجربه در تولید بهترین محصولات و رعایت اصول مهندسی در اجراء و ارائه خدمات مهندسی، ما را به شریکی مطمئن و همیشگی برای مشتریان تبدیل کرده که بزرگترین سرمایه کاری و مایه فخر و مباراهم است.

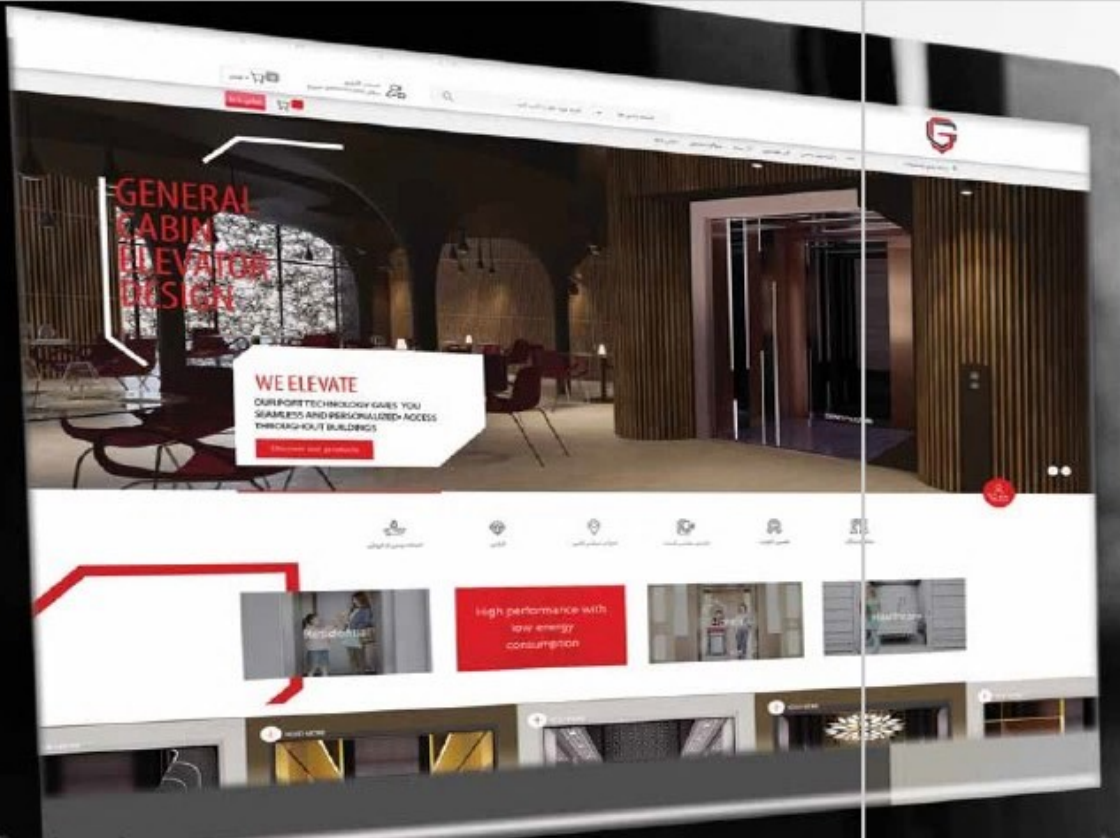
مالاین اعتماد را همواره قدردانیم و با عرضه محصولاتی توین و زیباز آن مراقبت خواهیم کرد.

الكلام النهائي

ستنسعى هذه المجموعة إلى تعزيز والحفاظ على العلامة التجارية جنرال كابين في المستوى الأول من منتجات المصاعد. هذا الهدف هو في طبيعة جميع مستويات المنظمة. سنوات من الخبرة في إنتاج أفضل المنتجات والإلتزام بالمبادئ الهندسية في تنفيذ وتقديم الخدمات الهندسية لقد جعلتنا شريكاً موثوقاً ودائماً لعملائنا. تحنّن نقدر دائمًا هذه الثقة وسنعتنى بها من خلال تقديم منتجات جديدة و ذات جودة عالية.



This company will strive to promote and maintain the brand name of the General Cabin in the first level of elevator products. This goal is at the forefront of all levels of the organization. Years of experience in producing the best products and adhering to the engineering principles of executing and delivering engineering services have made us a reliable and ever-presenting partner for clients, which is the largest working capital and the proudest of all. We always appreciate this trust and will take care of it by offering new and beautiful products.



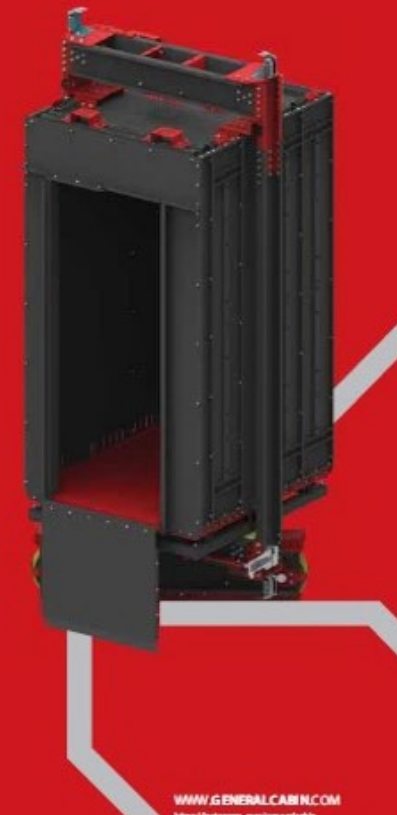
GENERAL CABIN ELEVATOR PRODUCTS



تولیدکنندهٔ برتر کابین و قطعات تخصصی آسانسور در ایران
Top Manufacturer of Elevator Cabin & Specialized Parts in Iran

GENERAL CABIN ELEVATOR PRODUCTS ➤ ➤

Design Mahdi 09135866



WWW.GENERALCABIN.COM
<https://Instagram.com/generalcabin>

