

2024 new collection



website

phone:
021 910 912 00

website:
generalcabin.com

whatsapp:
0912 967 41 02

address:
Iran , tehran , blv kerman khodro

Elevator

General

Door.Cabin/Cop,lop

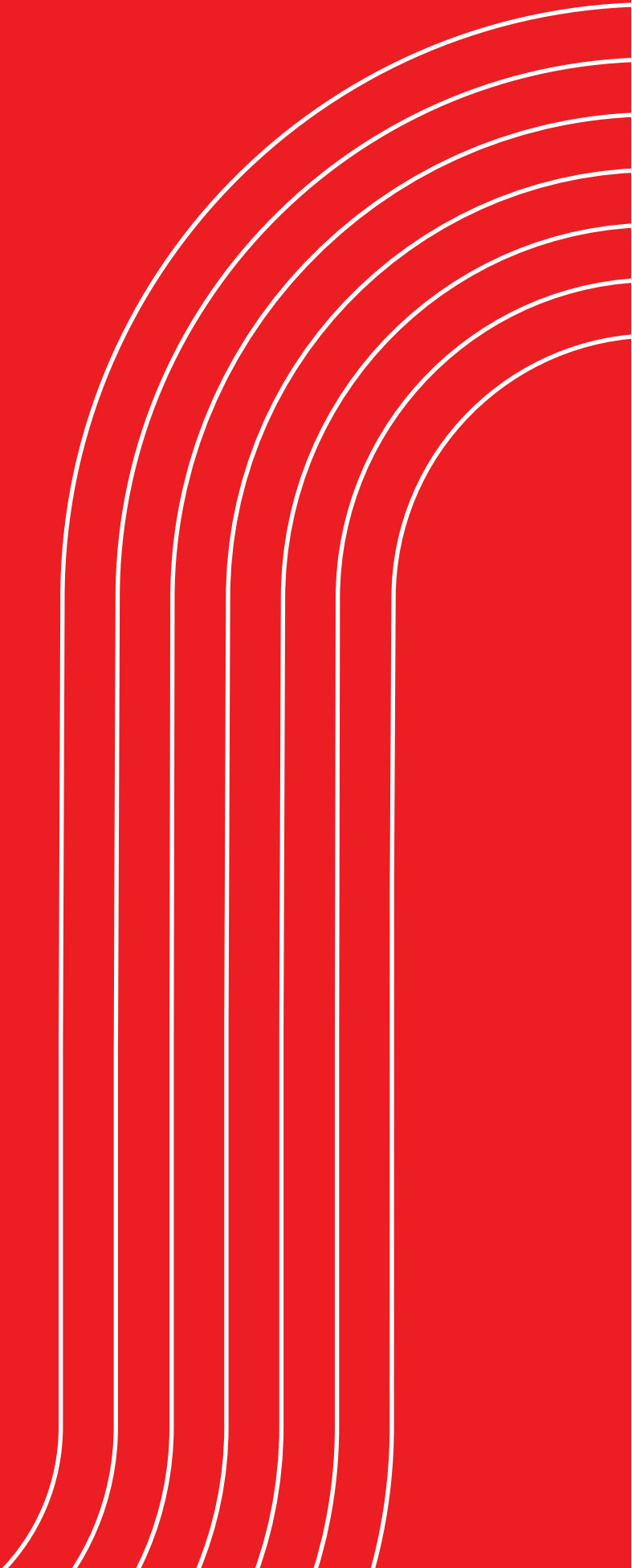
Level
UP

Harmony Collection

2.0-1.0

include cabin , door & COP LOP

Harmony
Collection



Design By General

GENERAL CABIN

Level UP

فهرست کاتالوگ

Elevator System		درباره ما	
126	آسانسور گیربکس	Harmoony 2.0	
134	آسانسور گیرلس	02	بلیز - Blaze
152	آسانسور هیدرولیک	10	دیتون - Dayton
166	آسانسور خاص	18	کارلو - Carlo
174	آسانسور شیشه ای	26	الیت - Elite
184	تجهیزات ویژه کابین	34	اوشن - Ocean
194	پایه آسانسور	42	ویانا - Viana
202	براکت	50	لاوا - Lava
General Door		Harmoony 1.0	
208	درب جنرال	60	موناکو - Monaco
216	درب طبقه آسانسور	68	روما - Roma
222	درب کابین آسانسور	76	ریبون - Raybon
228	موتور و درایور درب	84	راک - Rock
		92	تیتان - Titan
		100	زاهای بلک - Zaha Black
Catalogue List		108	زاهای گلس - Zaha Glass



درباره ما :

جنرال کابین تولید کننده کابین، درب و شستی آسانسور

رویکرد و نگرش جنرال کابین خلق ارزش افزوده روی ساختمان با تمرکز بر روی محصولی به نام آسانسور است، ما علاوه بر وظایف ذاتی یک آسانسور که حمل و نقل نفرات داخل ساختمان است ارزش هایی خلق میکنیم که موجب مزیت یک ساختمان می شود.

گروه صنعتی جنرال کابین، تولیدکننده کابین آسانسور ، شستی کابین و طبقه، درب و محصولات تخصصی آسانسور است که با ظرفیت تولیدی سالانه بیش از ۲۰۰۰ دستگاه ، در کلاس جهانی تولیدکنندگان این محصولات قرار گرفته است.

گروه صنعتی جنرال کابین، کارخانه ای به مساحت بیش از ۱۵۰۰۰ متر مربع واقع در غرب تهران (شهرک صنعتی شهر قدس) با بیش از ۱۰۰ نیرو متخصص و مهندسين دانشگاه های برتر کشور میباشد که توانسته تاکنون در بیش از یک هزار پروژه شاخص در ایران و دیگر کشورها به ارائه کابین و خدمات بپردازد.

این مجموعه با ترکیب دانش فنی مهندسی و هنر طراحی، توانسته با در نظر گرفتن انواع معماری ها و متریال های موجود در ساختمان پروژه های شاخص در داخل و خارج از کشور بپردازد.

GENERAL CABIN
LEVEL UP



HARMONY
COLLECTION

2020

2024
new collection

BLAZE

harmony collection

با توجه به افزایش کاربرد خطوط و شیشه های کرو در نمای ساختمان و همچنین به کارگیری رایج نور های سرد، در فضا های داخلی، بلیز میتواند انتخاب مناسبی برای طرفداران سبک مدرن باشد. از دیگر ویژگی های بلیز میتوان به رنگ دودی، نقره ای پروفیل آن اشاره کرد، رنگی پر طرفدار، در دکوراسیون داخلی که به راحتی با رنگ های دیگر هماهنگ میشود.





THE SILVER GRAY

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
دو درب مجاور | تک درب
دو درب روبه رو

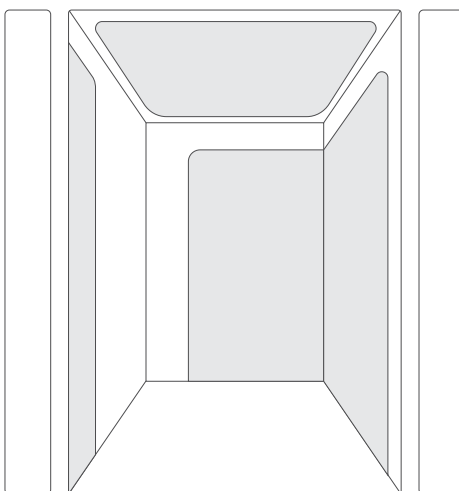


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 پروفیل های شامپاینی تیره براق
انحصاری جنرال کابین
- 3 سقف: استیل با ضخامت 0.7 میلی متر
با رزولوشن سوپر 8k
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل
دارای هیت سینک
- 5 شیشه سکوریت 8 میلی متری رنگ
شده مشکی
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل
میرور مشکی نگیر با ضخامت 0.7
میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 7 طرح خطی چاپی





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه) در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



◀ رنگ شیشه : مشکی

◀ امکان تغییر سایز و شکل شیشه های
موجود در کابین

◀ محل قرار گیری دستگیره : وجه راست

◀ رنگ نور : آفتابی / طبیعی / مهتابی

◀ نوع سنگ : بر اساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پروفیل های انحصاری : میرور نقره ای

میرور قهوه ای / میرور مشکی
میرور زیتونی / میرور شامپانی



شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

6 خطوط چاپی

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



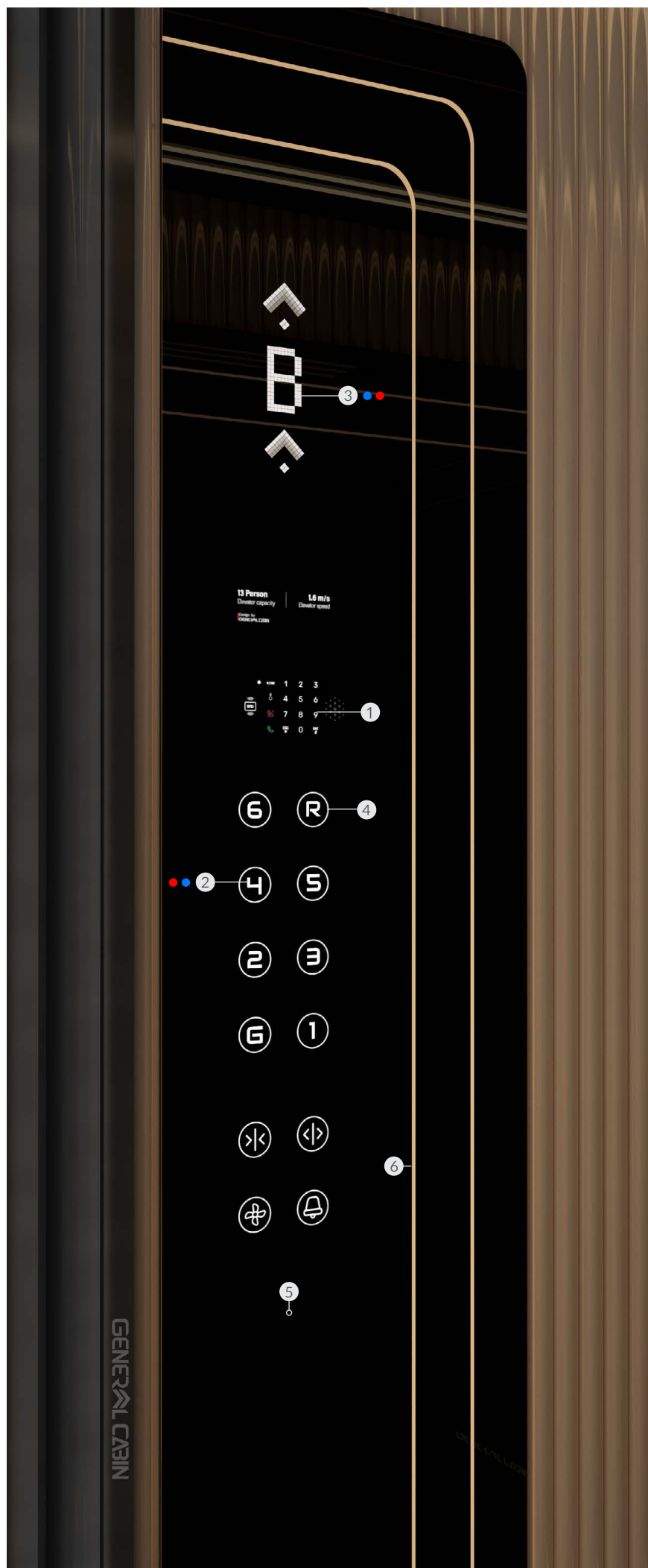
برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

10x60h | 10x150h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

50x220h



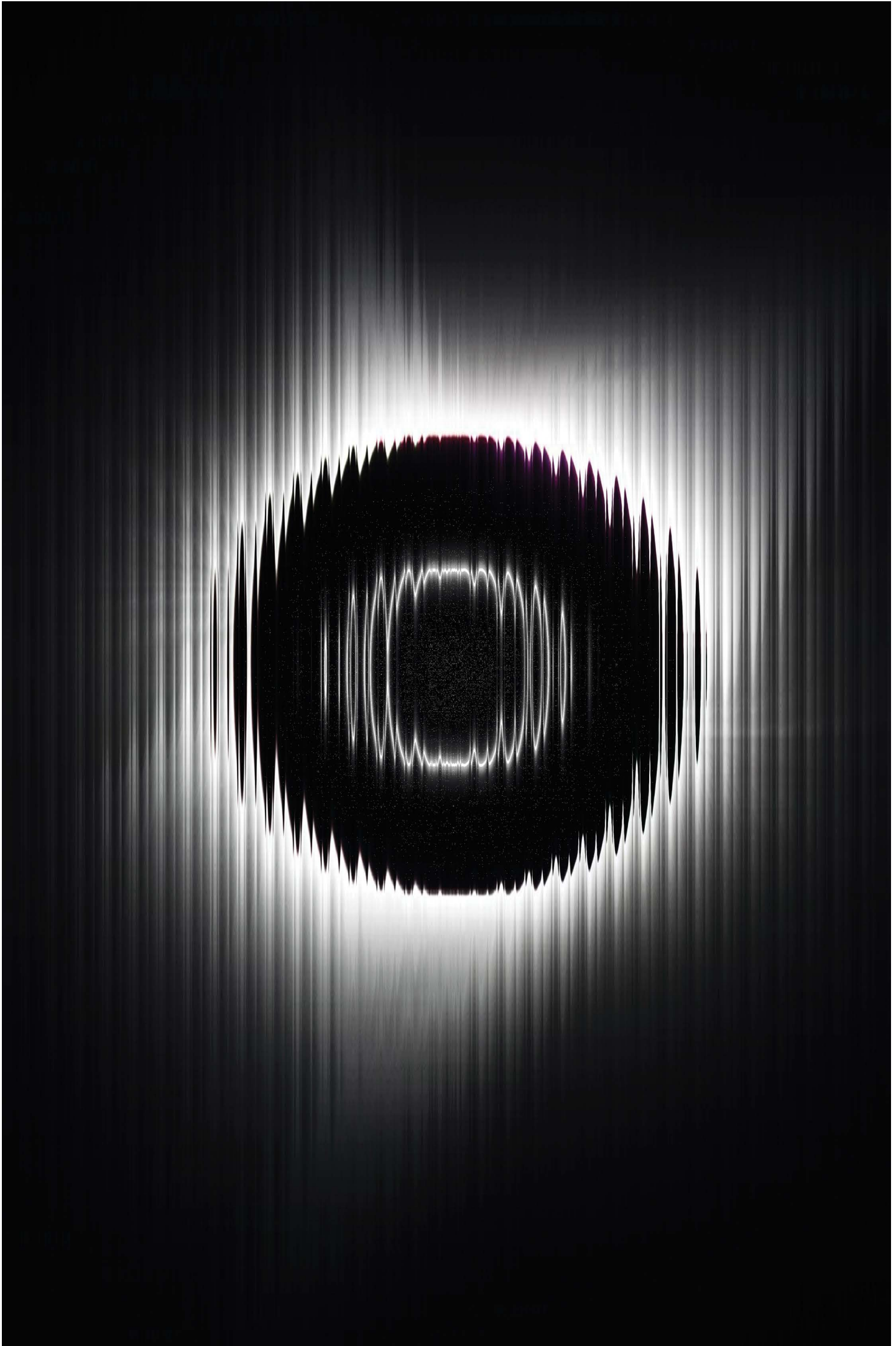


2024
new collection

DAYTON

harmony collection

متریال آینه به لحاظ فرم پذیری جذاب و انعکاس نور، در طراحی داخلی کاربرد زیادی دارد، کابین دیتون با ترکیب آینه های بوک مچ و استیل مسی رنگ فضای گرم و منحصر به فردی ایجاد کرده، دیتون انتخاب مناسبی برای معماران و طراحان سبک معاصر میباشد.





THE COPPER STEEL

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی

مناسب آسانسورهای:
دو درب مجاور | تک درب
دو درب روبه رو

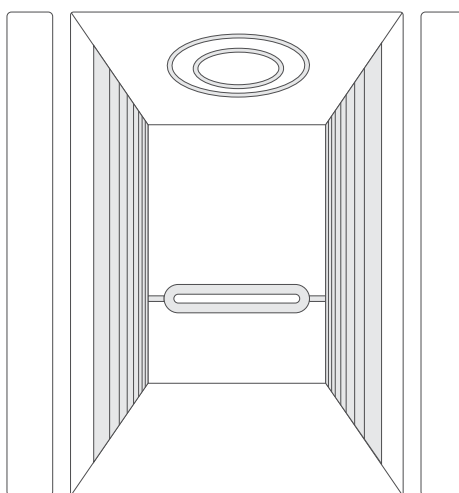


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 آئینه 6 میلی متر دایموند شده
- 3 سقف: فلزی با ضخامت 2 میلی متر
بارنگ سوپر مات مشکی
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل
دارای هیت سینک
- 5 شیشه سکوریت 8 میلی متری رنگ
شده مشکی
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل
خشدار مسی نگیر با ضخامت 0.7
میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 7 دستگیره : استیل مسی براق





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه) در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

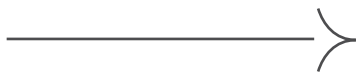
* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.)

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 2.6 متر

All you need to know



◀ رنگ آینه : دودی

◀ امکان تغییر سایز و شکل آینه های موجود
در کابین

◀ محل قرار گیری دستگیره : وجه روبرو
رنگ نور: آفتابی/طبیعی/مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما

◀ * (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ های استیل ها : مسی خشدار/
دودی خشدار/نقره ای خشدار/میرور دودی



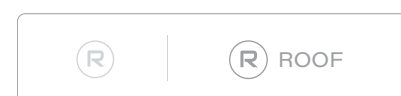
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 استیل با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 ساتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

12x60h | 12x160h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

40x250h



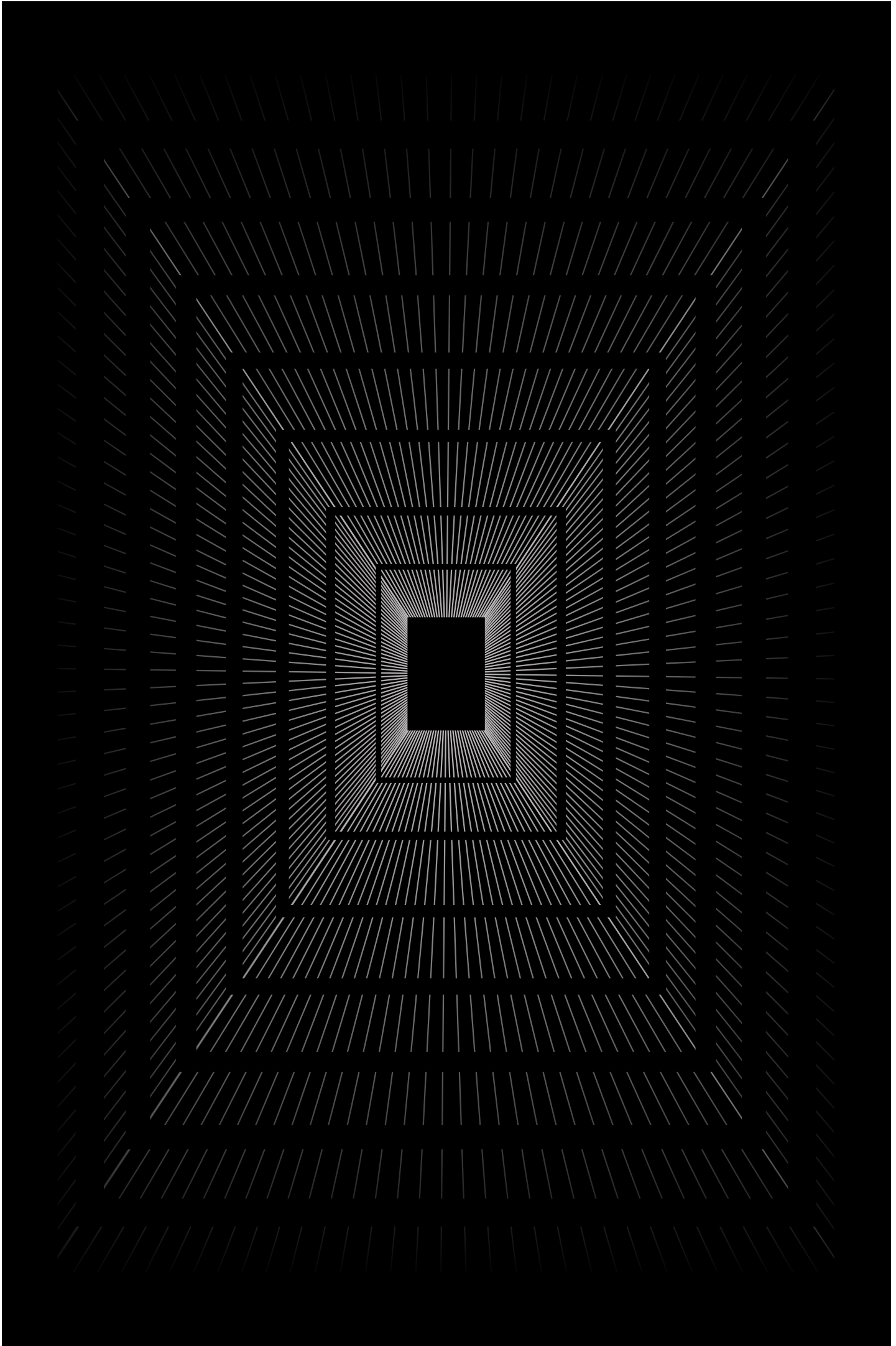


2024
new collection

CARLO

harmony collection

یکی از رویکرد های معماری معاصر ، توجه ویژه به متریال های نوین می باشد ، در برخی از نما های ساختمان ها معماران ، متریال هایی از جمله شیشه و ترکیب آنها با لوور های عمودی به کار می برند . در کابین کارلو ، پروفیل هایی با رنگ عاج فیلی و ترکیب آنها با شیشه و لاین های نوری استفاده کردیم ، از این رو مدل کارلو با نزدیک بودن به المان های معماری معاصر میتواند انتخاب مناسبی برای معماران و طراحان باشد.





THE TITANIUM

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی، تجاری
اداری

مناسب آسانسورهای:
دو درب مجاور | تک درب
دو درب روبه رو

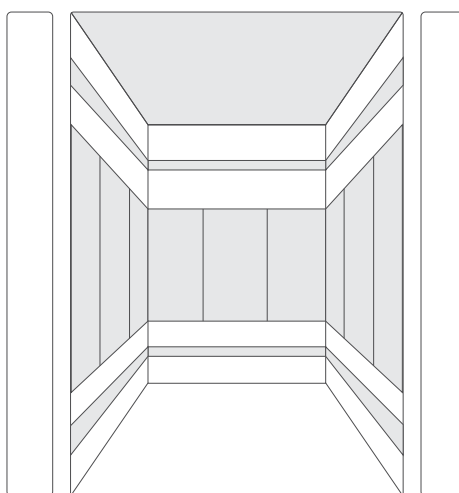


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 پروفیل های تیتانیوم انحصاری جنرال کابین
- 3 سقف: استیل میور دودی با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیت سینک
- 5 شیشه سکوریت 8 میلی متری رنگ شده مشکی
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل میور دودی نگیر با ضخامت 0.7 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 7 پروفیل های استیل میور دودی





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه) در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



◀ رنگ شیشه: مشکی / قهوه ای / کرم

◀ امکان تغییر سایز و شکل شیشه های
موجود در کابین

◀ محل قرارگیری دستگیره: وجه راست یا روبرو

◀ رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پنل های انحصاری: شامپاینی / مشکی /

زیتونی / سورمه ای / قهوه ای / نقره ای



شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):
12x60h | 12x150h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):
40x150h



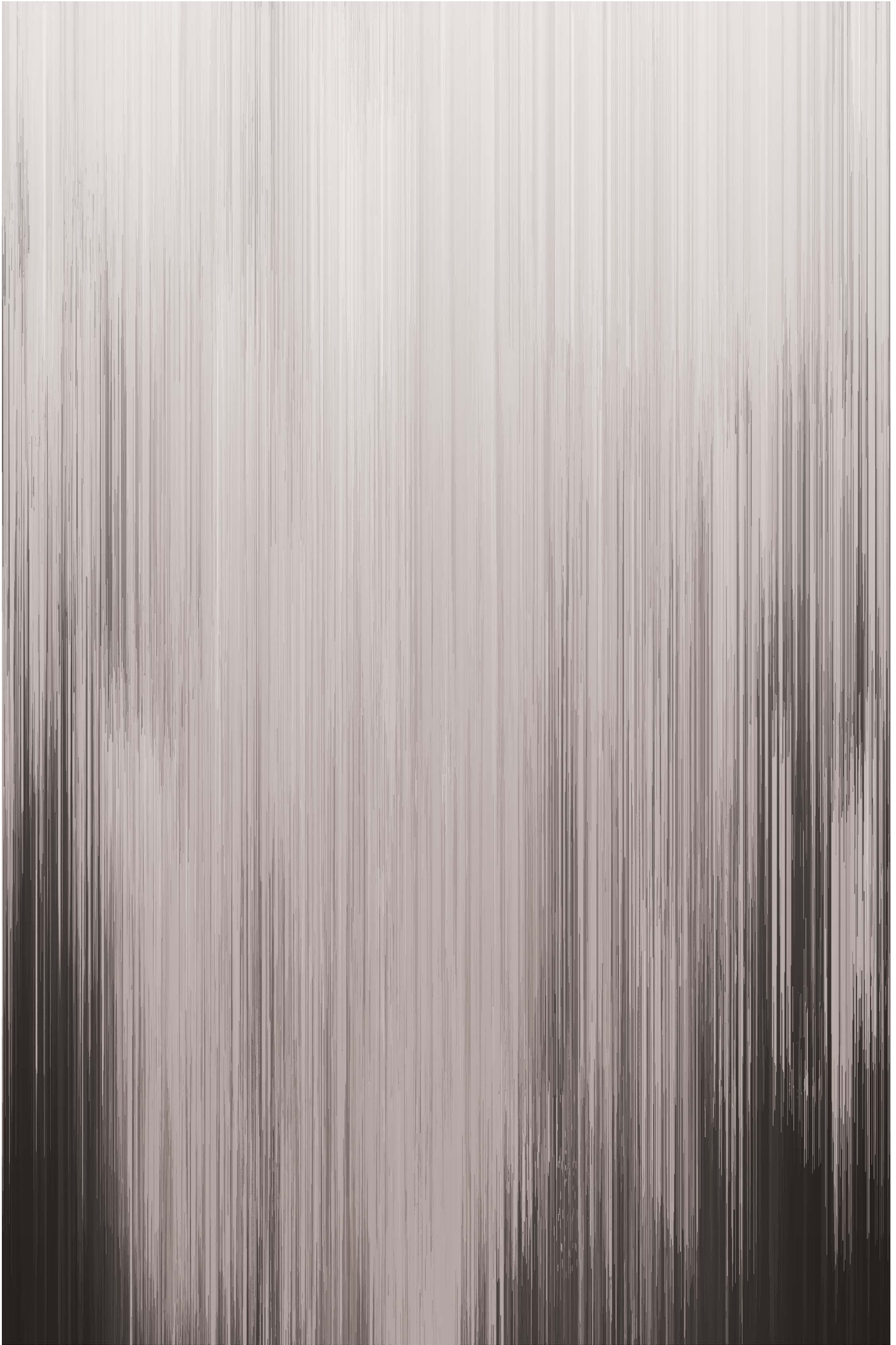


2024
new collection

ELITE

harmony collection

با توجه به استفاده از متریال های شفاف از جمله پلکسی در فرم های مختلف ونور های مخفی در فضا های داخلی ، کابین الیت گزینه مناسبی برای این نوع سبک معماری هاست ، در کابین الیت از متریال استیل میرور دودی و پلکسی استفاده کردیم تا با ترکیب این دو متریال و همچنین تابش نور بر روی پلکسی ، زیبایی منحصر به فردی در کابین به وجود آوردیم.



THE LIGHT TITANIUM

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
دودرب مجاور | تک درب

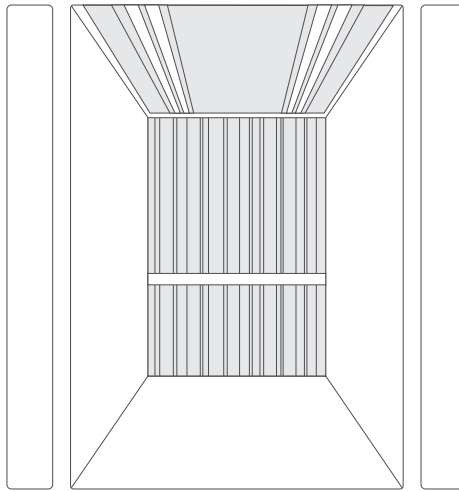


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 پنل های انحصاری جنرال کابین
- 3 سقف: استیل میور دودی با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 4 پنل های انحصاری جنرال کابین در سقف
- 5 استیل میور دودی با ضخامت 0.7 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل میور دودی نگیر با ضخامت 0.7 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه) در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.)

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



◀ رنگ استیل : دودی براق / خشدار دودی /
خشدار طلایی / خشدار مسی

◀ محل قرار گیری دستگیره : وجه راست یا چپ

◀ رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما
(پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پنل های انحصاری : دودی / قرمز /
سفید / زرد / آبی



شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



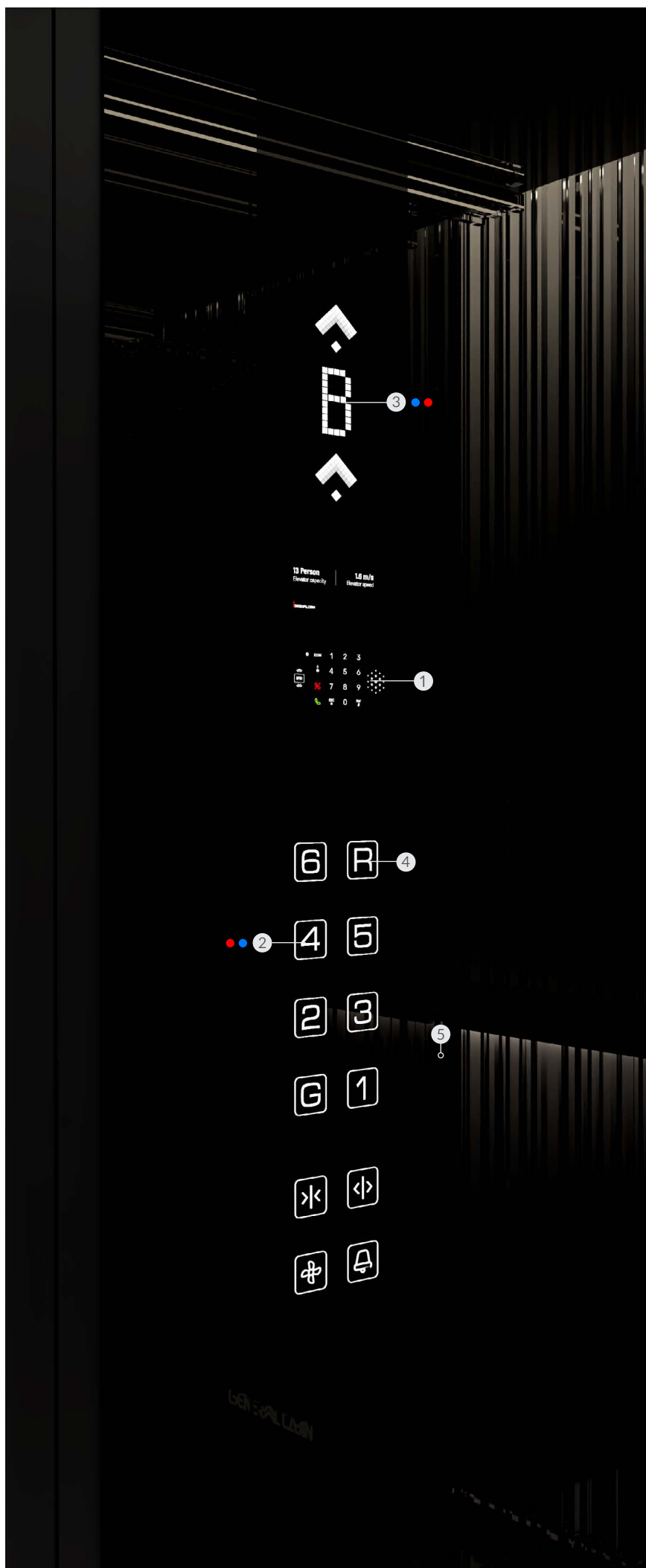
برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

12x60h | 12x150h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

50x240h





2024
new collection

OCEAN

harmony collection

وجود متریال هایی با تناژ رنگی گرم و نور های آفتابی باعث حس امنیت و آرامش بیشتری در فضا های داخلی میشوند ، از این رو ما سعی کردیم در کابین اوشن ، با استفاده از یک نوع استیل خاص و ترکیب آن با آینه و انعکاس نور در سطح آن ، حس اقیانوس را برای مسافر پدید آوریم . این کابین لوکس انتخاب مناسبی برای طراحان و خاص پسندان میباشد .



THE COFFEE BROWN

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
دو درب مجاور | تک درب
دو درب روبه رو

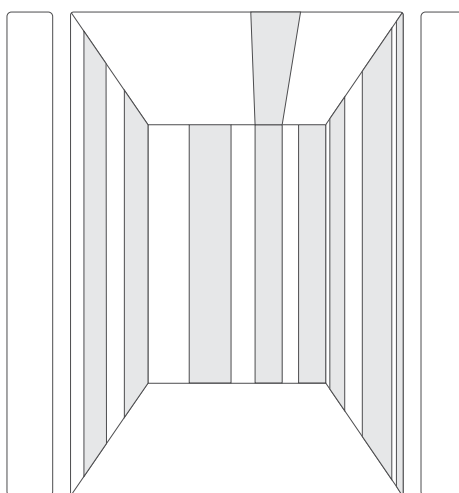


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ مشکی نطنز گرانیت
- 2 پنل های انحصاری جنرال Anti finger
- 3 آئینه دودی با ضخامت 6 میلی متر
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیدسینک
- 5 سقف : استیل میرور دودی موجدار و استیل میرور دودی
- 6 پنل های طرفین درب کابین : استیل میرور دودی با ضخامت 0.7 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 7 استیل مشکی خشدار Anti finger





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه) در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 3 متر

All you need to know



رنگشیشه: دودی

امکان تغییر سایز و شکل آئینه های موجود
در کابین

رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

نوع سنگ: براساس انتخاب شما
* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پنل های انحصاری: قهوه ای / مشکی /
زیتونی / نقره ای



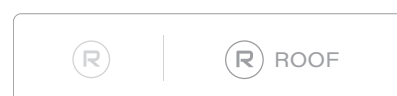
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):
12x60h | 12x150h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):
30x250h



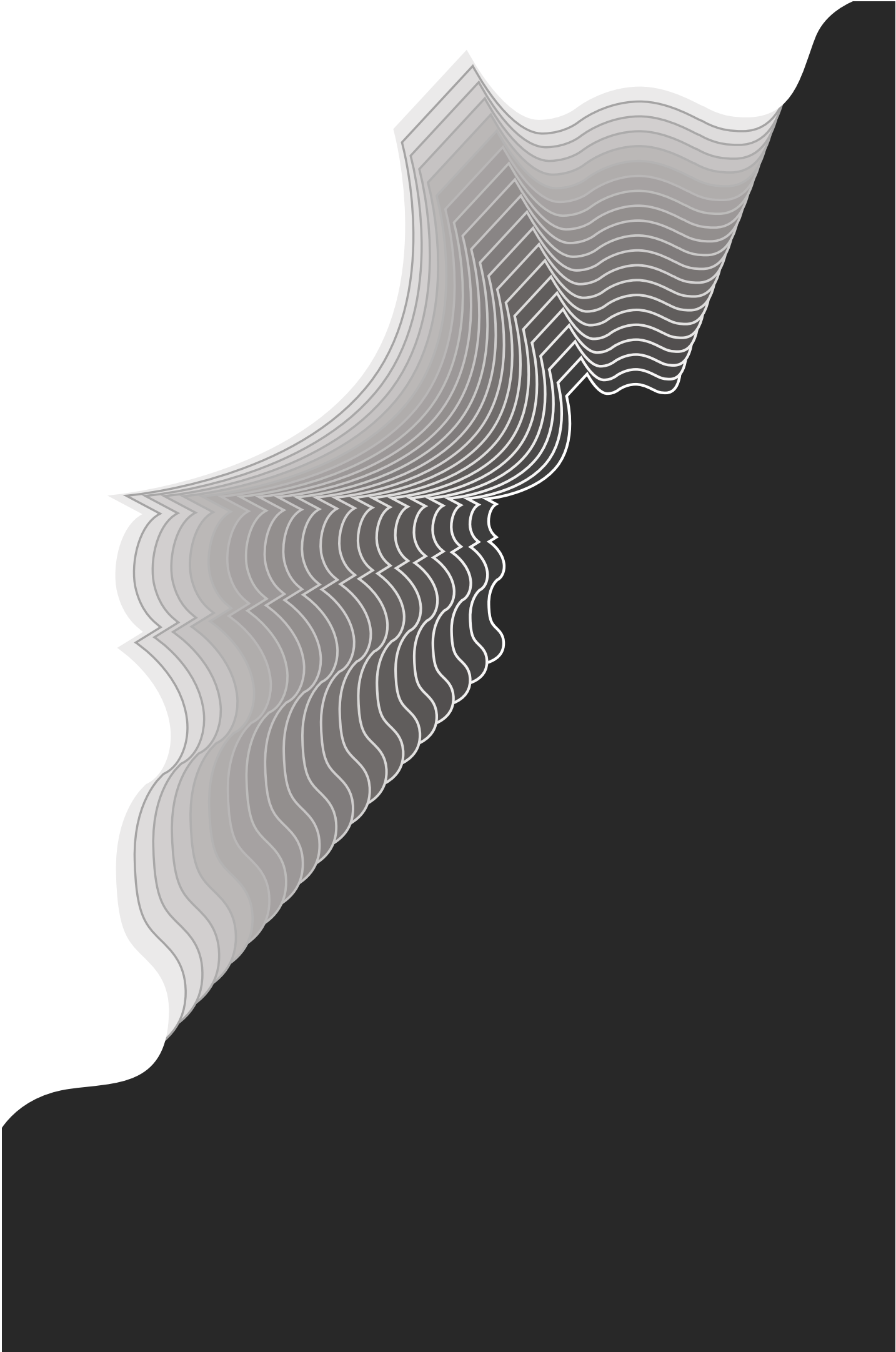


2024
new collection

VIANA

harmony collection

از شاخص های مطرح سبک نئو کلاسیک ایجاد سقف های بلند با گچ بری های سفید و نور پردازی های ویژه می باشد همچنین وجود تقارن یکی از اصول اصلی این سبک میباشد از این رو ما سعی کردیم کابینی مناسب با سبک مدرن و کلاسیک ارائه بدهیم . از ویژگی های جذاب ویانا ترکیب ابزار های سقفی سفید و نور های مخفی و پنل های از جنس آینه ای میباشد. با توجه به این که این سبک یکی از پر طرفدار ترین سبک های دکوراسیون داخلی بشمار میرود ، ویانا میتواند با طیف گسترده ای از ساختمان ها هارمونی داشته باشد.





THE BLACK & WHITE

سبک معماری:
نئو کلاسیک

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
تک درب | دو درب روبه رو

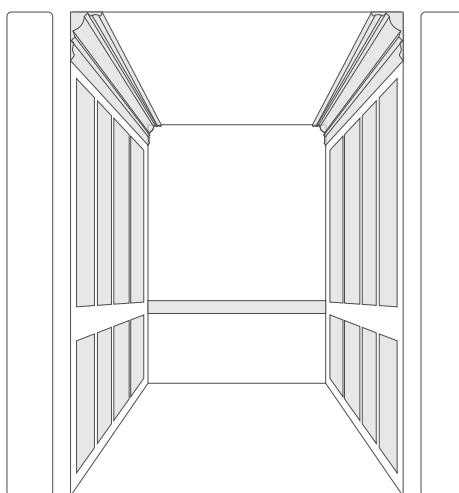


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 پروفیل انحصاری جنرال کابین
- 3 پروفیل چوبی
- 4 پروفیل انحصاری جنرال کابین
- 5 آئینه 6 میلی متر دودی
- 6 آئینه 6 میلی متری دودی
- 7 استیل خشدار دودی 0.7 میلی متر





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه) در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.)

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 3 متر

All you need to know



◀ رنگ آینه : دودی / نقره ای

◀ امکان تغییر سایز و شکل آینه های موجود
درکابین

◀ محل قرار گیری دستگیره : وجه روبرو

◀ رنگ نور: آفتابی/طبیعی/مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پروفیل های انحصاری : خاکستری/
مشکی/طلایی/کرم/قهوه ای



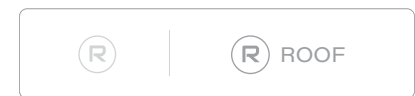
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

12x60h | 12x150h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

40x120h



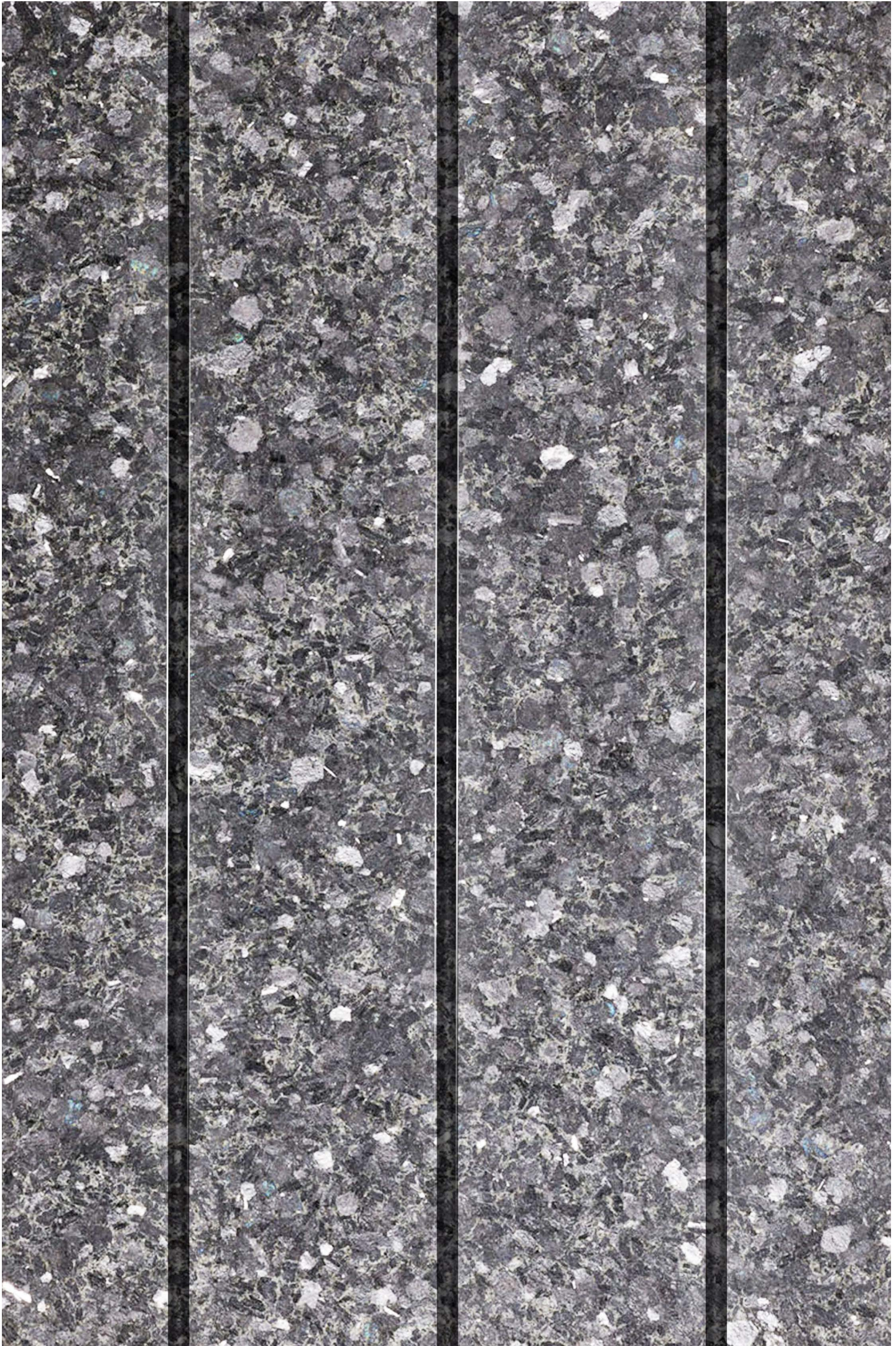


2024
new collection

LAVA

harmony collection

از دیرباز سنگ به دلیل الهام گرفتن از طبیعت ،
جز متریال های کاربردی و جذاب برای معماران
بوده است ، به همین خاطر امروزه شاهد ساخت
بنا هایی با ترکیب انواع سنگ های طبیعی و
مصنوعی و متریال های دیگر هستیم ، پس
لاوا گزینه ای مناسب برای طرفداران سنگ و کار
های مجلل می باشد. چشمگیر بودن سنگ لاوا
و ترکیب آن با نور های متمرکز این کابین را به
طرحی خاص و ویژه تبدیل کرده است.



THE LAVA STONE

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
دو درب مجاور | تک درب
دو درب روبه رو

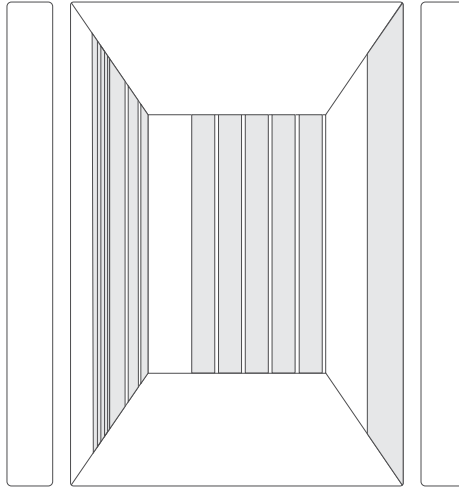


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 پروفیل های مشکی مات انحصاری جنرال کابین
- 3 سقف: استیل میرور دودی با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 4 سنگ های انحصاری جنرال کابین
- 5 آینه 6 میلی متری نقره‌ای
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل میرور دودی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت چپ.
 2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی
متر باشند.
- * (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه
جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو
اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین
قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین
تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر
مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین
شبه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد
بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول
حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه
پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 3.3 متر

All you need to know



◀ رنگ آینه : نقره ای / دودی

◀ امکان تغییر سایز و شکل آینه های موجود
در کابین

◀ محل قرار گیری دستگیره : وجه راست

◀ رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پنل های انحصاری: شامپاینی / مشکی /

زیتونی / قهوه ای / نقره ای



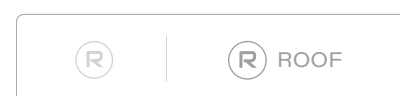
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

6 خطوط چاپی

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):
12x60h | 12x150h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):
40x250h





GENERAL CABIN
LEVEL UP



HARMONY
COLLECTION

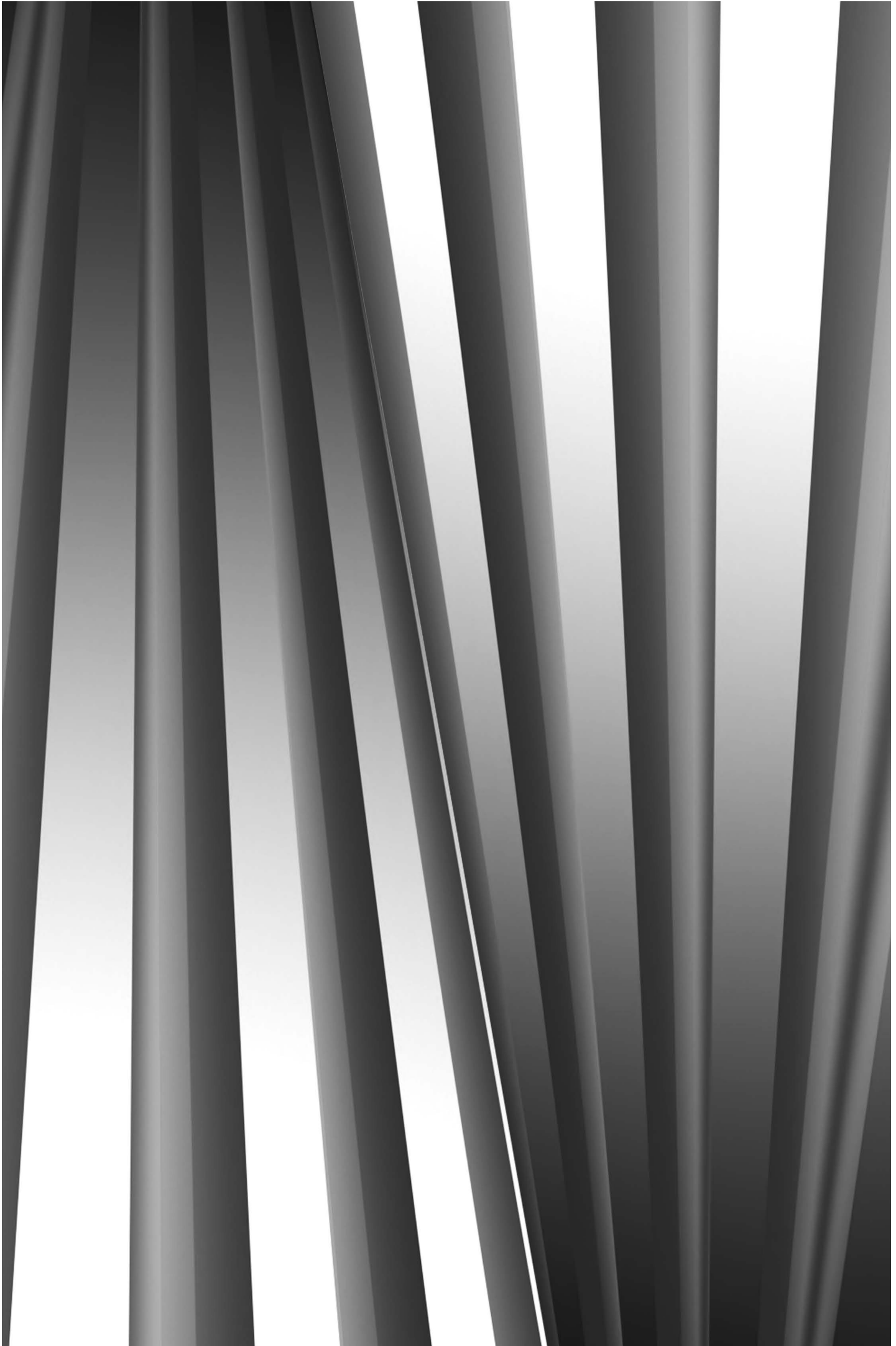


2023
collection

MONACO

harmony collection

کالکشن های هارمونی طراحی شدن تا دغدغه ست شدن کابین با درب آسانسور و شستی هارو برطرف کنن ، اساساً هرکدام از این سه قطعه را باید از تامین کننده های مختلف خریداری کنید بابت ست کردن و هماهنگی ظاهری این سه قطعه انرژی زیادی باید بذارید و ما این مشکل رو با ارائه کردن کالکشن هارمونی حل کردیم.





Light Olive Aluminium

سبک معماری:
مدرن

مناسب اماکن:
مسکونی، تجاری
اداری

مناسب آسانسورهای:
دو درب مجاور | تک درب
دو درب روبه رو

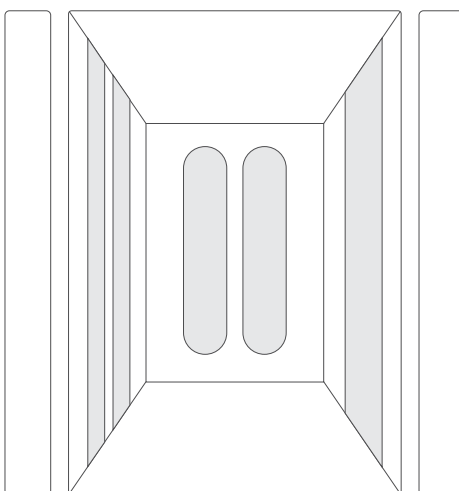


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ مشکی نطنز گرانیت
- 2 پنل های انحصاری جنرال Anti finger
- 3 آینه دودی با ضخامت 6 میلی متر
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیدسینک
- 5 سقف: استیل میروور دودی نگیر با ضخامت 0.7 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل میروور دودی نگیر با ضخامت 0.7 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی
متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه
جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو
اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین
قرار بگیرد.

* (پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین
تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر
مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین
شبهه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد
بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول
حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه
پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



رنگ آینه: دودی / مسی / سفید

امکان تغییر سایز و شکل آینه های موجود
در کابین

محل قرار گیری دستگیره: وجه راست یا چپ

رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

نوع سنگ: براساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پنل های انحصاری: شامپاینی دودی /
مشکی / زیتونی / سورمه ای



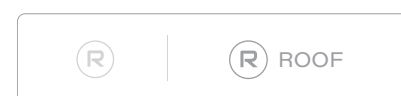
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 شیشه مشکی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه، توانایی اجرا روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



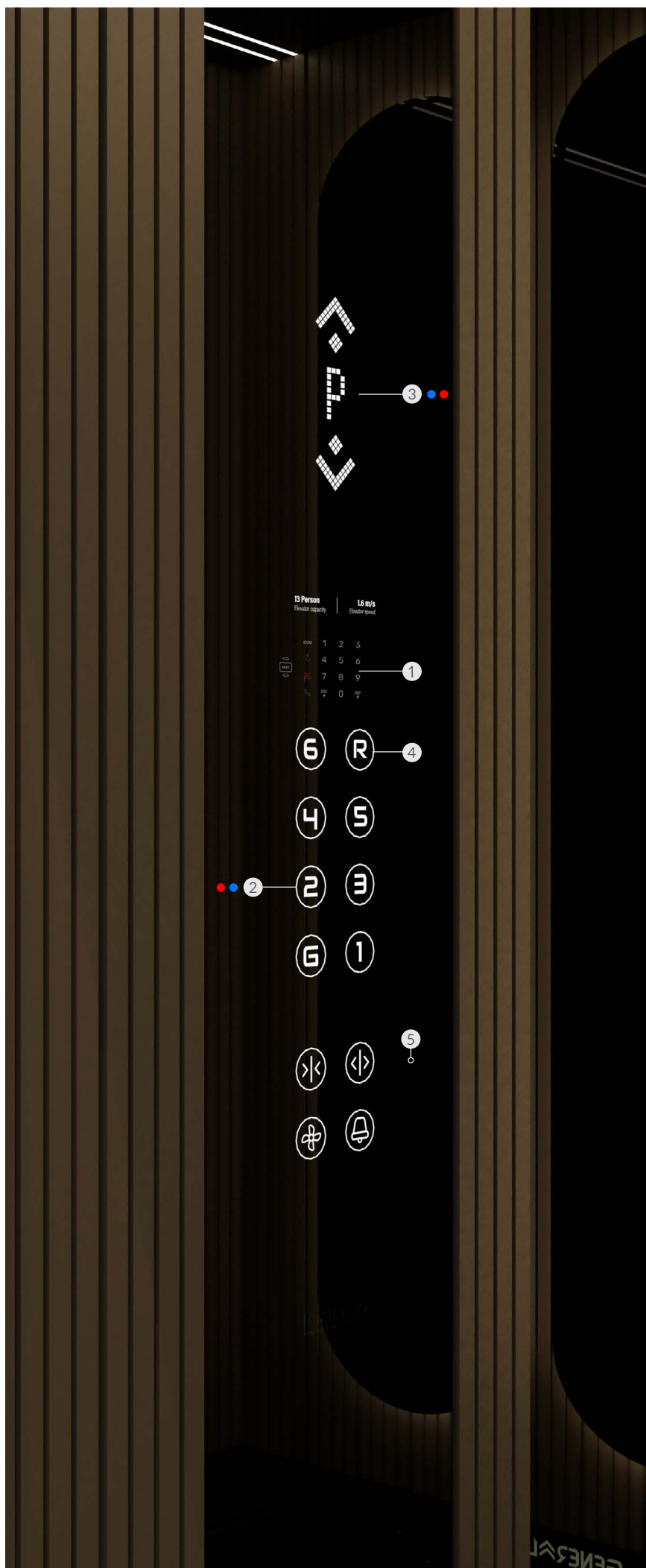
برای مشاهده شستی 60 ساعته و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h





2023
collection

ROMA

harmony collection

با توجه به افزایش استفاده از خطوط و حجم های منحنی شکل در نمای ساختمان و همچنین استفاده از شیشه های مشکی و سنگ های سفید و مشکی در فضا های داخلی، روما انتخاب مناسبی برای این نوع از سبک معماریست. در روما نور مستقیم وجود ندارد به طوری که حس آرامش خاصی را به مسافری منتقل می کند.





white Iron

سبک معماری:
مدرن، مینیمال

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
تک درب

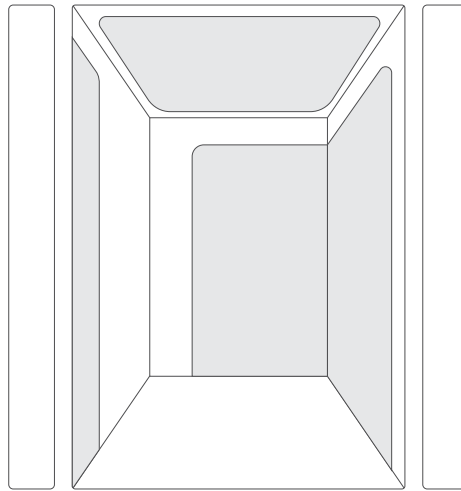


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 شیشه های سکوریت 8 میلی متر خم شده انحصاری جنرال کابین با پوشش رنگ کوره ای
- 3 پنل های فلزی انحصاری جنرال کابین با پوشش نوع خاصی از رنگ
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیت سینک
- 5 سقف: استیل مشکی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل میروور مشکی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول سمت راست یا چپ.
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی
متر باشند.

* (عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه
جانمایی آسانسور مشخص می شود.)

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو
اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین
قرار بگیرد.

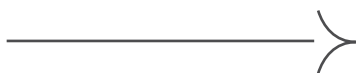
* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین
تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر
مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین
شبيه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد
بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول
حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه
پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فوندانسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



◀ رنگ شیشه: مشکی / سفید / و رنگهای دیگر

◀ محل قرار گیری دستگیره: وجه راست یا چپ

◀ رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پنل های فلزی انحصاری: سفید / کرم

طوسی / قرمز / آبی و رنگ های دیگر



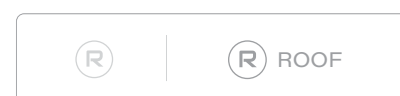
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 پلکسی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h



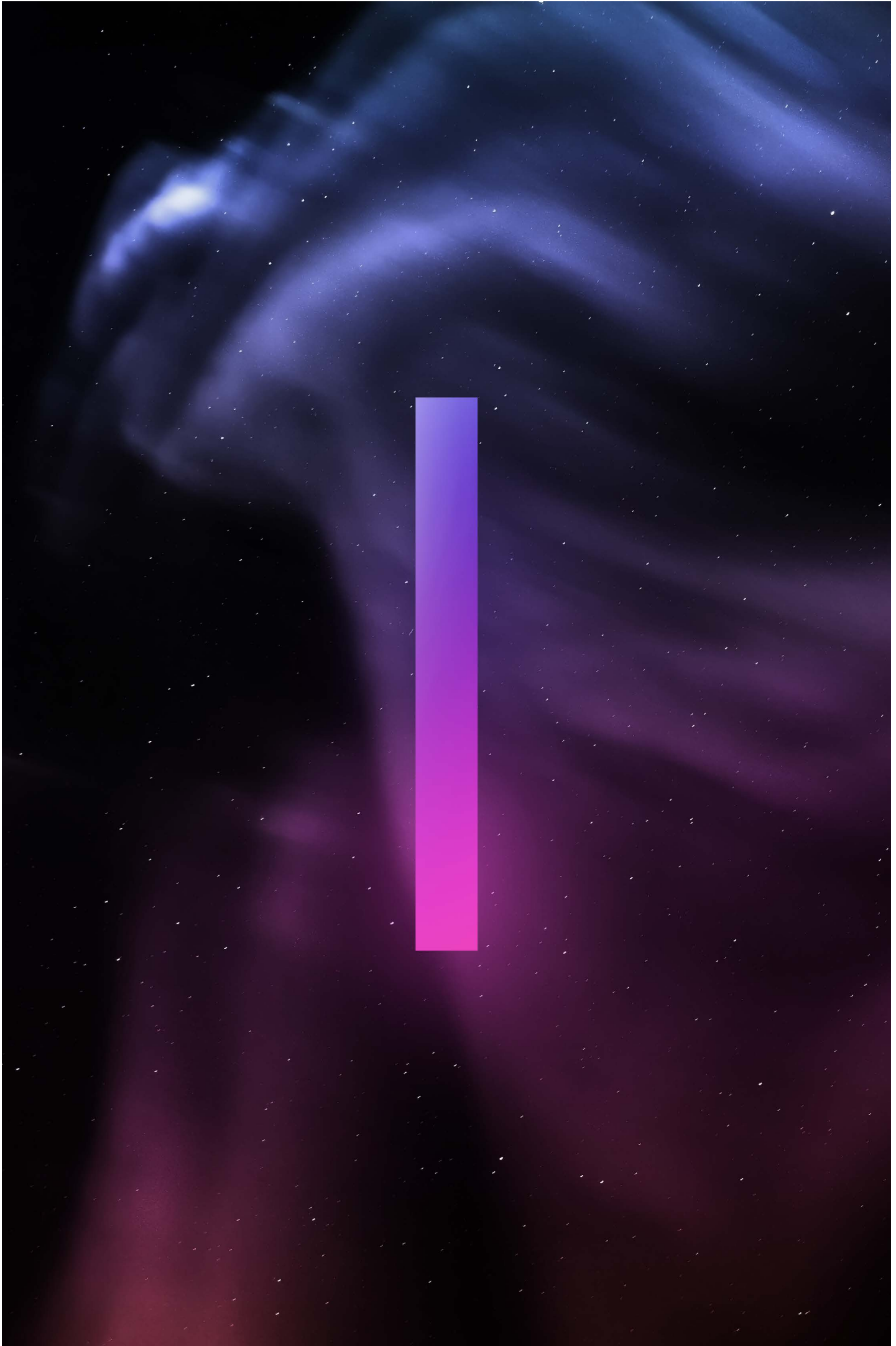


2023
collection

RAYBON

harmony collection

با توجه به افزایش استفاده از خطوط و حجم های منحنی شکل در نمای ساختمان و همچنین استفاده از شیشه های مشکی و نورهای رنگی در فضاهای داخلی ، ریون انتخاب مناسبی برای این نوع از سبک معماریست . جالبه بدونید ریون انتخاب هوشمندانه ای برای ساختمان های هوشمند است . در ریون نور داخل کابین با اپلیکیشن موبایل قابل تغییره، به طوری که تغییر نور کابین از یکنواختی فضای کابین در مدت زمان زیاد جلوگیری میکنه.



Purple and black

مناسب اماکن: مسکونی، اداری، تجاری
سبک معماری: مدرن، مینیمال

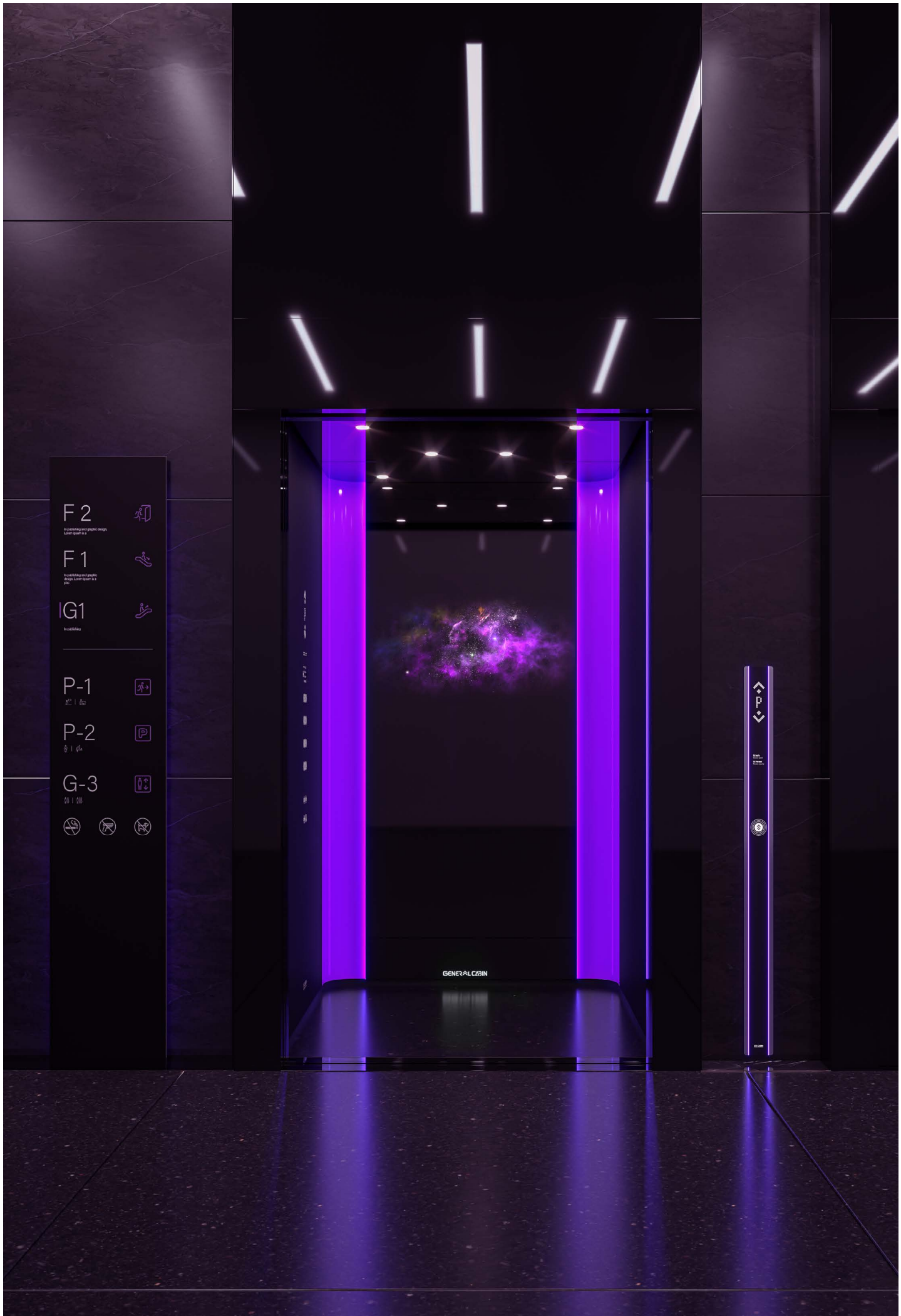
مناسب آسانسورهای:
تک درب

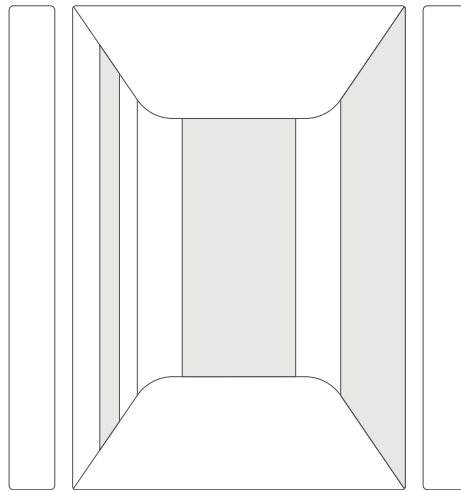


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 شیشه های سکوریت 6 و 8 میلی متر با پوشش رنگ کوره ای
- 3 پنل های فلزی انحصاری جنرال کابین با پوشش نوع خاصی از رنگ
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیت سینک
- 5 سقف : استیل مشکی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k یا رنگ زیر مشکی مات انحصاری جنرال کابین
- 6 پنل های طرفین درب کابین: رنگ مشکی زیر مات انحصاری جنرال کابین
- 7 مانیتور 21 تا 55 اینچ با قابلیت شخصی سازی محتوا





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول یا وسط راست یا چپ
 2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
- در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند

* عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود .

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فندائسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



رنگ شیشه: مشکی / سفید / و رنگهای دیگر <

محل قرار گیری دستگیره: وجه راست یا چپ <

رنگ نور: متغیر <

نوع سنگ: بر اساس انتخاب شما <

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پنل های فلزی انحصاری: بر اساس انتخاب شما <



شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 پلکسی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه روی سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



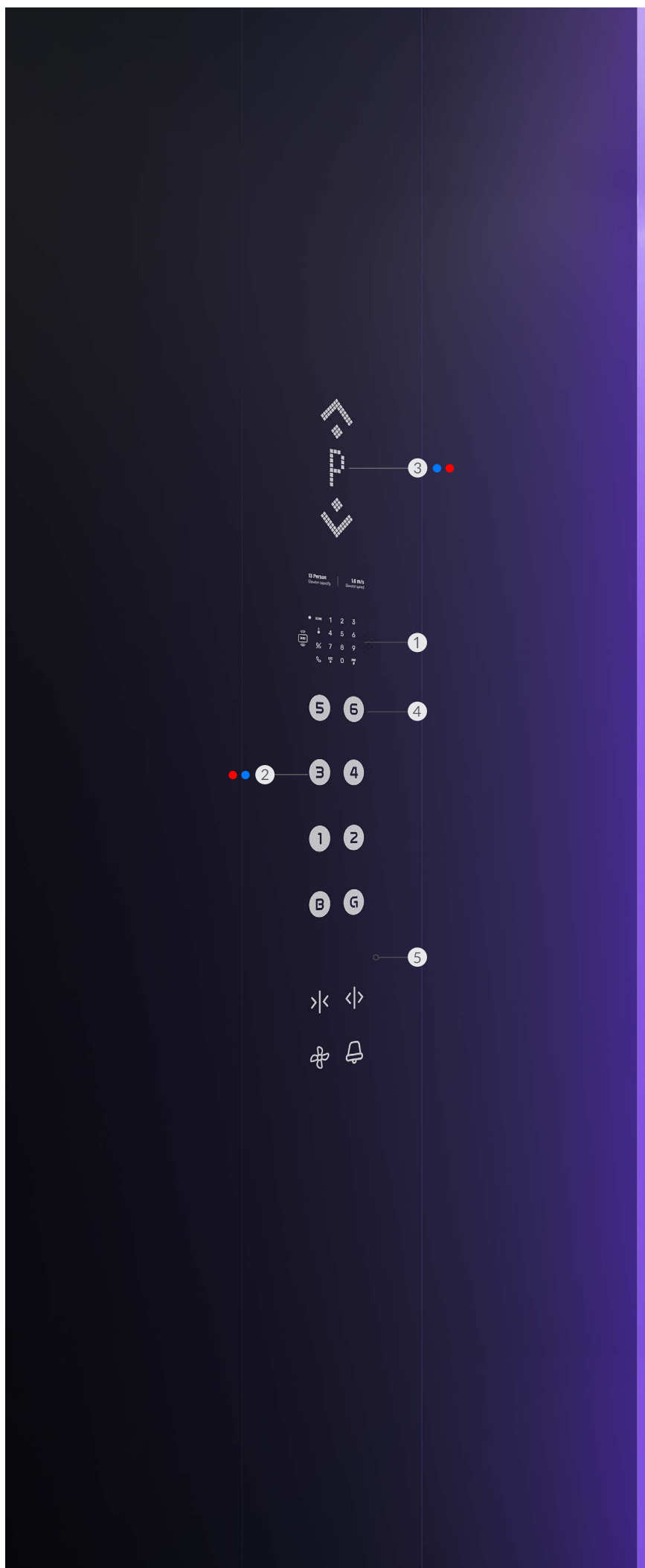
برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h





2023
collection

ROCK

harmony collection

با توجه به افزایش استفاده از متریال بتن و میکروسمنت در نمای ساختمان و فضا های داخلی، راک انتخاب مناسبی برای این نوع از سبک معماریست . جالبه بدونید راک برای افرادی که به رنگهای nude علاقه دارند انتخاب صحیحی است.





Gray
microcement

سبک معماری:
مدرن، مینیمال

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری

مناسب آسانسورهای:
مناسب تک درب / دو درب
مجاور / دو درب رو به رو

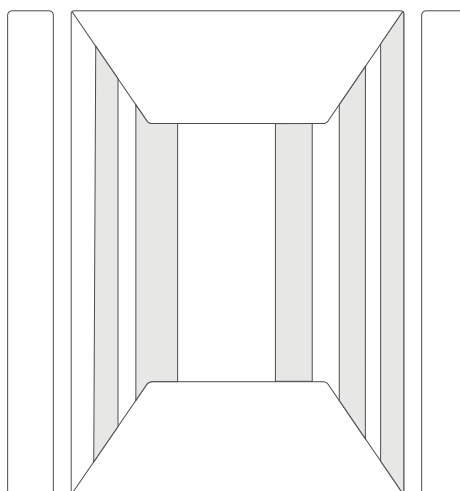


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ مرمریت لاشر
- 2 شیشه های سکوریت 6 و 8 میلی متر
مات انحصاری جنرال کابین با پوشش
رنگ کوره ای
- 3 پنل های میکروسمنت انحصاری جنرال
کابین
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل
دارای هیت سینک
- 5 سقف: استیل میرور دودی نگیر با
ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 6 پنل های طرفین درب کابین : استیل
میرور دودی نگیر با ضخامت 1 میلی متر
با رزولوشن سوپر 8k
- 7 آینه دودی 6 میلی متر





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول راست یا چپ
 2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
- در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند.

* عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود.

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



◀ رنگ شیشه: مشکی/سفید/قهوه ای /
سورمه ای و رنگهای دیگر

◀ محل قرار گیری دستگیره: وجه راست یا چپ

◀ رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی

◀ نوع سنگ: براساس انتخاب شما

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

◀ رنگ پنل های فلزی انحصاری: هر نوع رنگی با
بافت بتن



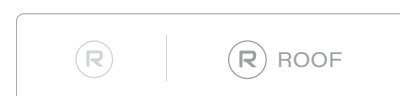
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 پلکسی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه رو سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 ساتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h



2023
collection

TITAN

harmony collection

با توجه به افزایش استفاده از خطوط
و حجم های منحنی شکل در نمای
ساختمان و همچنین استفاده از متریال
های طلایی و نور های گرم در فضا های
داخلی، تیتان انتخاب مناسبی برای این نوع
از سبک معماریست . جالبه بدونید تیتان
انتخاب دقیقی حتی برای آسانسورهای
کوچک است . در تیتان با ساخت رفته های
نور در عمق و عرض کابین فضای کابین را
برای شما عریض تر و عمیق تر میکند.





Gold steel

مناسب اماکن: مسکونی، اداری، تجاری
سبک معماری: مدرن، معاصر

مناسب آسانسورهای: مناسب تک درب / دو درب مجاور
دو درب رو به رو

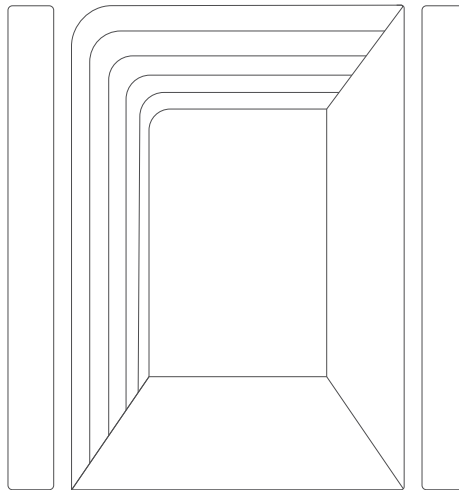


عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ مرمریت گلدن بلک
- 2 پنل های منحنی شکل استیل خشدار طلایی
- 3 دستگیره استوانه ای طلایی براق طراحی و ساخت جنرال کابین
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیت سینک
- 5 سقف: استیل خش دار طلایی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل خش دار طلایی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k
- 7 آینه های دودی 6 میلی متر





امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. پنل اول راست
 2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
- در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی متر باشند

* عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه جانمایی آسانسور مشخص می شود .

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



رنگ آینه: مشکی <

محل قرارگیری دستگیره: وجه راست یا پشت <

رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی <

نوع سنگ: براساس انتخاب شما <

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پنل‌های استیل: طلایی خش دار / نقره‌ای
خشدار / دودی خش دار



شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 آینه با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه رو سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



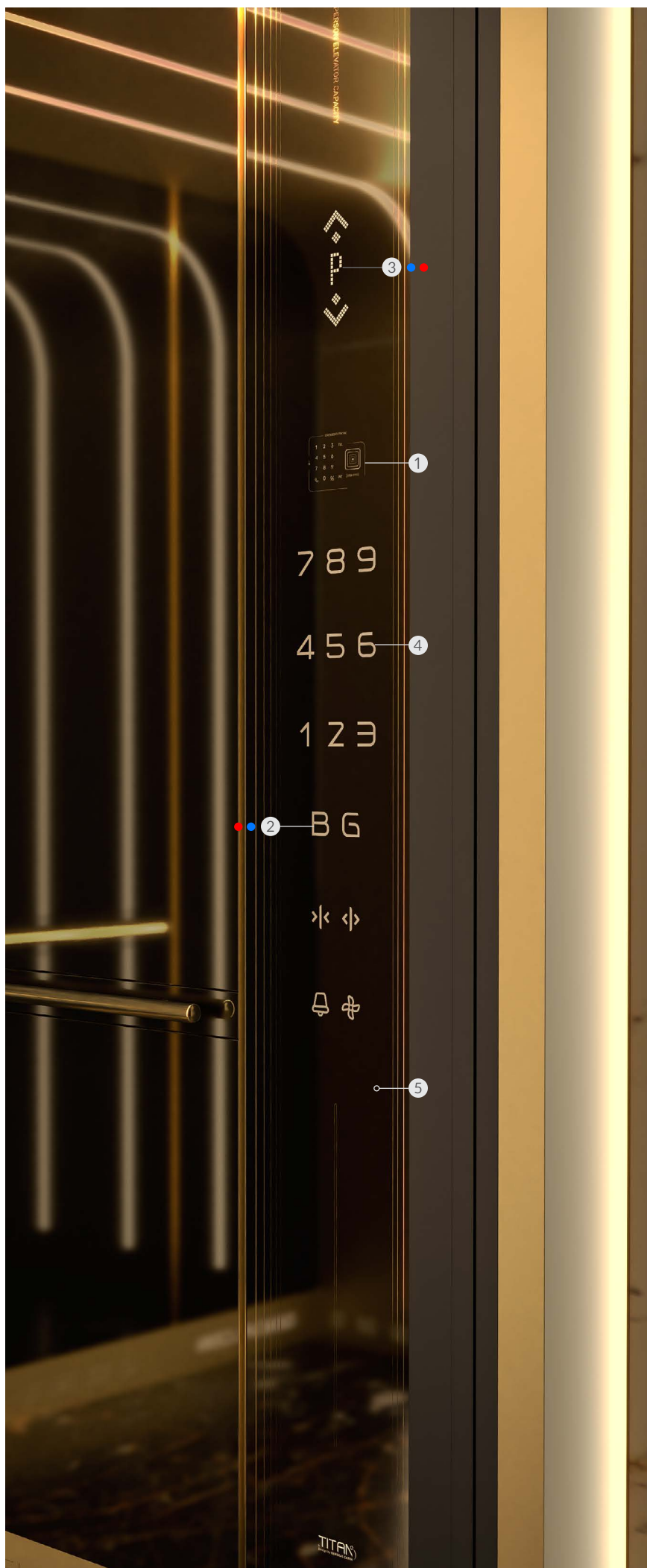
برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h





2023
collection

ZAHA BLACK

harmony collection

با توجه به افزایش استفاده از و حجم های
منحنی شکل در نمای ساختمان و همچنین
استفاده از شیشه های مشکی در فضا های
داخلی، زها بلک انتخاب مناسبی برای این
نوع از سبک معماریست.



Black Glass



سبک معماری:
مدرن، مینیمال

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری، تجاری

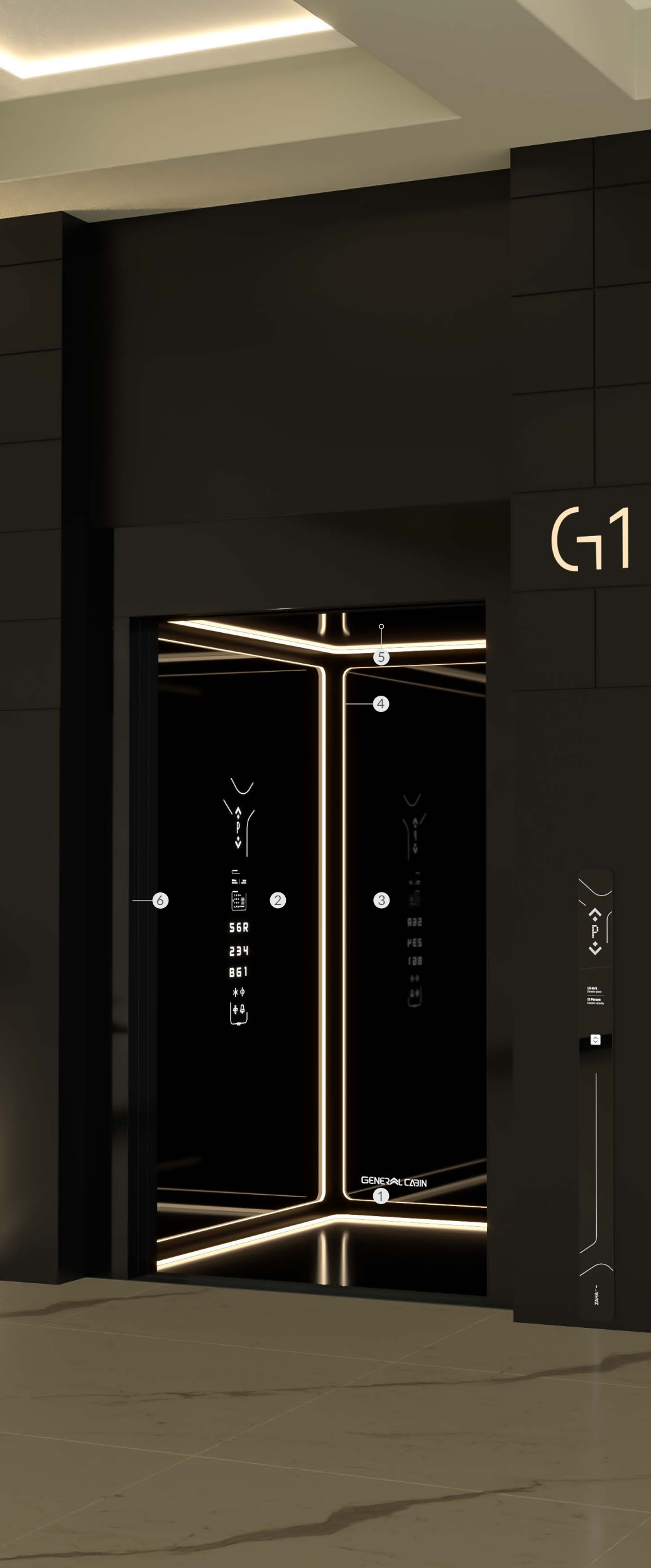
مناسب آسانسورهای:
مناسب دو درب روبه رو /
تک درب



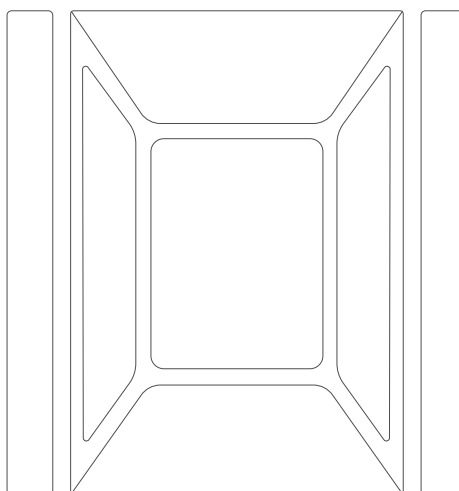
عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

- 1 سنگ گرانیت مشکی نطنز
- 2 شیشه های سکوریت 8 میلی متر با پوشش رنگ کوره ای
- 3 پروفیل های انحصاری جنرال کابین با پوشش آنادایز
- 4 لاین نوری با رزولوشن 350 پیکسل دارای هیت سینک
- 5 سقف: شیشه های سکوریت لمینت دولایه 6 و 8 میلی متر با پوشش رنگ کوره ای
- 6 پنل های طرفین درب کابین: استیل میرور مشکی نگیر با ضخامت 1 میلی متر با رزولوشن سوپر 8k







امکانات قابل شخصی سازی:

محل قرار گیری شستی کابین (Cop):

1. وسط وجوه راست یا چپ
2. یکپارچه با پنل های طرفین درب کابین (دماغه)
در صورتی که یکی از این پنل ها حداقل 25 سانتی
متر باشند

* عرض پنل های طرفین کابین (دماغه) بعد از طراحی نقشه
جانمایی آسانسور مشخص می شود .

محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در قرنیز

نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو
اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین
قرار بگیرد.

* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین
تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر
مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین
شبهه استوانه می شود.

ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را

طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد
بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول
حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه
پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



رنگ شیشه: مشکی <

محل قرار گیری دستگیره: وجه راست، چپ
و پشت <

رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی <

نوع سنگ: براساس انتخاب شما <

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پروفیل های انحصاری: شامپاینی / دودی
مشکی / طلایی / سفید / آینه ای <



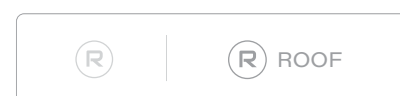
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 پلکسی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه رو سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h



2023
collection

ZAHA GLASS

White harmony collection

با توجه به افزایش اماکن تجاری و بناهای دوبلکس و تریپلکس استفاده از آسانسورهای شیشه ای روبره افزایش است. معمولا طراحی این آسانسورها با حجم زیاد آهن آلات قابل رویت و حجم زیاد شیشه کار سخته. جنرال کابین با مدل زها گلس با حذف آهن آلات در ساخت کابین و جایگزینی آن با پروفیل های انحصاریش وهمچنین ایجاد پترن های متنوع بر روی شیشه توانسته کابین لوکس مناسب با فضاهای فوق طراحی و تولید کند.



White Aluminium

سبک معماری:
مدرن، مینیمال

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری
تجاری، هوم لیفت

مناسب آسانسورهای:
تک درب / دو درب مجاور
دو درب رو به رو



عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

1 سنگ وارداتی

2 شیشه های سکوریت لمینیت دولایه
12 و 16 میلی متر شفاف دارای
پترن های انحصاری جنرال کابین

3 پروفیل های انحصاری جنرال کابین با
پوشش آنادایز یا رنگ

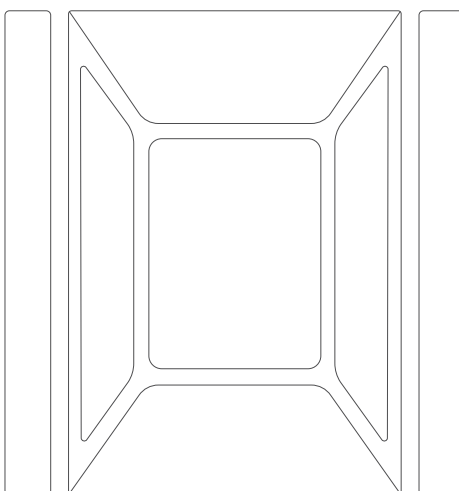
4 لاین نوری با رزولیشن 350 پیکسل
دارای هیت سینک

5 سقف: شیشه سکوریت لمینت دو لایه
با ضخامت 6 تا 8 میلیمتر با پترن های
نورانی

6 پنل های طرفین درب کابین: پنل های
فلزی با پوشش رنگ

7 دستگیره: شیشه ای سکوریت لمینیت
دو لایه 12 و 16 میلی متر دارای پترن
های انحصاری جنرال کابین





امکانات قابل شخصی سازی:

◀ محل قرار گیری شستی کابین (Cop):
وجوه راست یا چپ

◀ محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در بالای پروفیل نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

◀ ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

◀ ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



رنگ شیشه: شفاف <

محل قرار گیری دستگیره : وجه راست، چپ
پشت <

رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی <

نوع سنگ: براساس انتخاب شما <

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پروفیل های انحصاری: هر نوع رنگی <

طرح پترن: براساس معماری ساختمان <



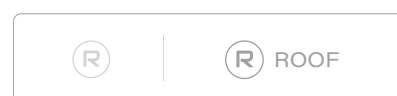
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 پلکسی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه رو سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):

8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):

30x100h | 40x200h | 40x240h



2023
collection

ZAHA GLASS

Black harmony collection

با توجه به افزایش اماکن تجاری و بناهای دوبلکس و تریبلکس استفاده از آسانسورهای شیشه ای روبه افزایش است. معمولا طراحی این آسانسورها با حجم زیاد آهن آلات قابل رویت و حجم زیاد شیشه کار سخته. جنرال کابین با مدل زها گلس با حذف آهن آلات در ساخت کابین و جایگزینی آن با پروفیل های انحصاریش و همچنین ایجاد پترن های متنوع بر روی شیشه توانسته کابین لوکس مناسب با فضاهای فوق طراحی و تولید کند.



White Aluminium

سبک معماری:
مدرن، مینیمال

مناسب اماکن:
مسکونی، اداری
تجاری، هوم لیفت

مناسب آسانسورهای:
تک درب / دو درب مجاور
دو درب رو به رو



عکس، فیلم
مدل های دیگر
و مشاوره

متریال های کابین:

1 سنگ وارداتی

2 شیشه های سکوریت لمینیت دولایه
12 و 16 میلی متر شفاف دارای
پترن های انحصاری جنرال کابین

3 پروفیل های انحصاری جنرال کابین با
پوشش آنادایز یا رنگ

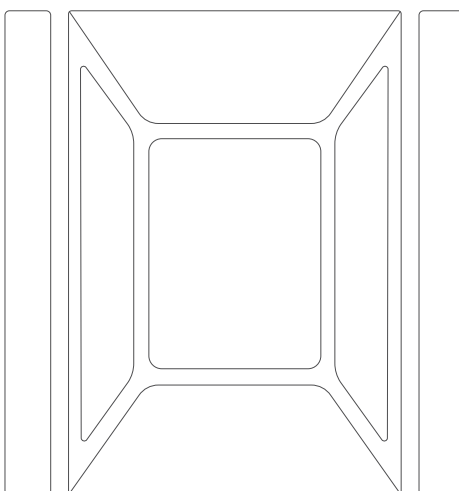
4 لاین نوری با رزولیشن 350 پیکسل
دارای هیت سینک

5 سقف: شیشه سکوریت لمینت دو لایه
با ضخامت 6 تا 8 میلیمتر با پترن های
نورانی

6 پنل های طرفین درب کابین: پنل های
فلزی با پوشش رنگ

7 دستگیره: شیشه ای سکوریت لمینیت
دو لایه 12 و 16 میلی متر دارای پترن
های انحصاری جنرال کابین





امکانات قابل شخصی سازی:

◀ محل قرار گیری شستی کابین (Cop):
وجوه راست یا چپ

◀ محل قرار گیری لوگو: لوگو جنرال کابین در بالای پروفیل نمای پشت به هیچ وجه حذف نمیشود و لوگو اختصاصی شما میتواند در قسمتهای دیگر کابین قرار بگیرد.

* پیشنهاد می شود ارتفاع مفید کابین نسبت به ظرفیت کابین تعیین شود. به طور مثال کابین 6 نفره با ارتفاع 240 سانتی متر مناسب می باشد. اگر ارتفاع بیشتر شود از لحاظ بصری کابین شبیه استوانه می شود.

◀ ابعاد کابین: پیشنهاد میشود ابعاد کابین را طوری در نظر بگیرید که عمق کابین 10 درصد بیشتر از عرض کابین باشد. رعایت این اصول حتما با مشاوره با جنرال کابین در مراحل اولیه پروژه باشد (دستور نقشه یا اجرای فونداسیون)

◀ ارتفاع مفید کابین: قابلیت افزایش ارتفاع تا 4 متر

All you need to know



رنگ شیشه: شفاف <

محل قرار گیری دستگیره : وجه راست، چپ
پشت <

رنگ نور: آفتابی / طبیعی / مهتابی <

نوع سنگ: براساس انتخاب شما <

* (پس از طراحی کابین و در حین تولید ابعاد سنگ به
صورت نقشه برای شما ارسال میشود.)

رنگ پروفیل های انحصاری: هر نوع رنگی <

طرح پترن: براساس معماری ساختمان <



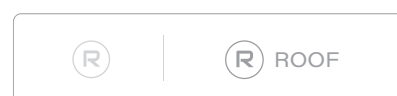
شستی کابین و طبقه آسانسور

1 تمام شستی های کابین دارای تلفن و اینترکام تاج می باشد.

2 دکمه های شستی دارای تاج حرارتی خازنی در رنگ قرمز - آبی - سفید

3 نمایشگر دات ماتریس در رنگ های آبی - قرمز - سفید

4 در صورت نیاز به داشتن اسم طبقه کنار دکمه ها با شرکت در تماس باشید.



5 پلکسی با قابلیت شخصی سازی رنگ در صورت انتخاب.

امکان گذاشتن مانیتور روی شستی کابین به صورت عمودی یا افقی وجود دارد. ابعاد مانیتور: ۱۵/۱۳/۱۰ اینچ

محل قرار گیری شستی طبقه میتونه رو سنگ یا سطح اطراف درب باشه ، توانایی اجرای روی ستون درب طبقه هم وجود داره.



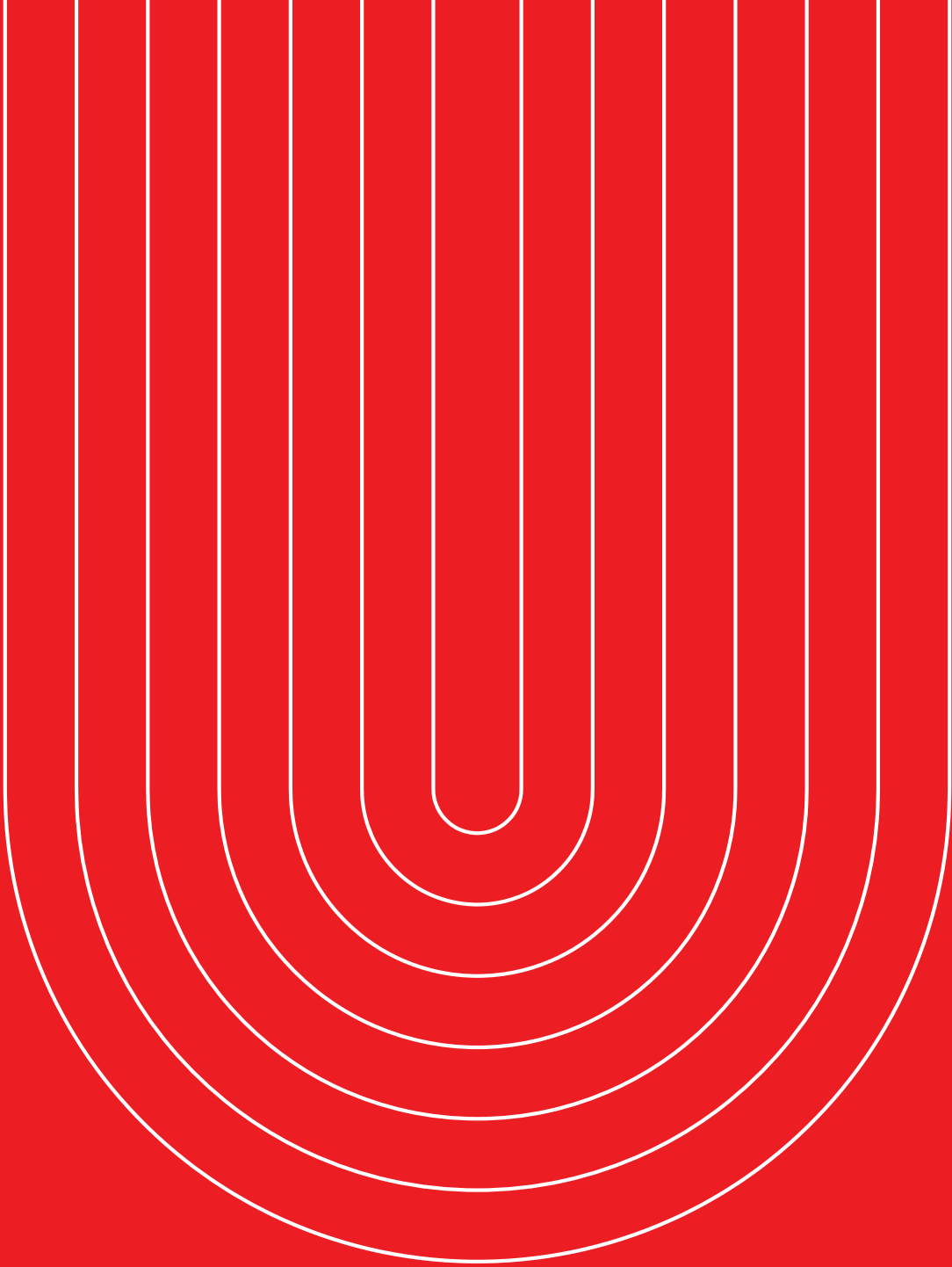
برای مشاهده شستی 60 سانتی و اطلاعات بیشتر اسکن کنید.

ابعاد قابل ارائه شستی طبقات (cm):
8x30h | 14x175h

ابعاد قابل ارائه شستی کابین (cm):
30x100h | 40x200h | 40x240h



GENERAL CABIN
LEVEL UP



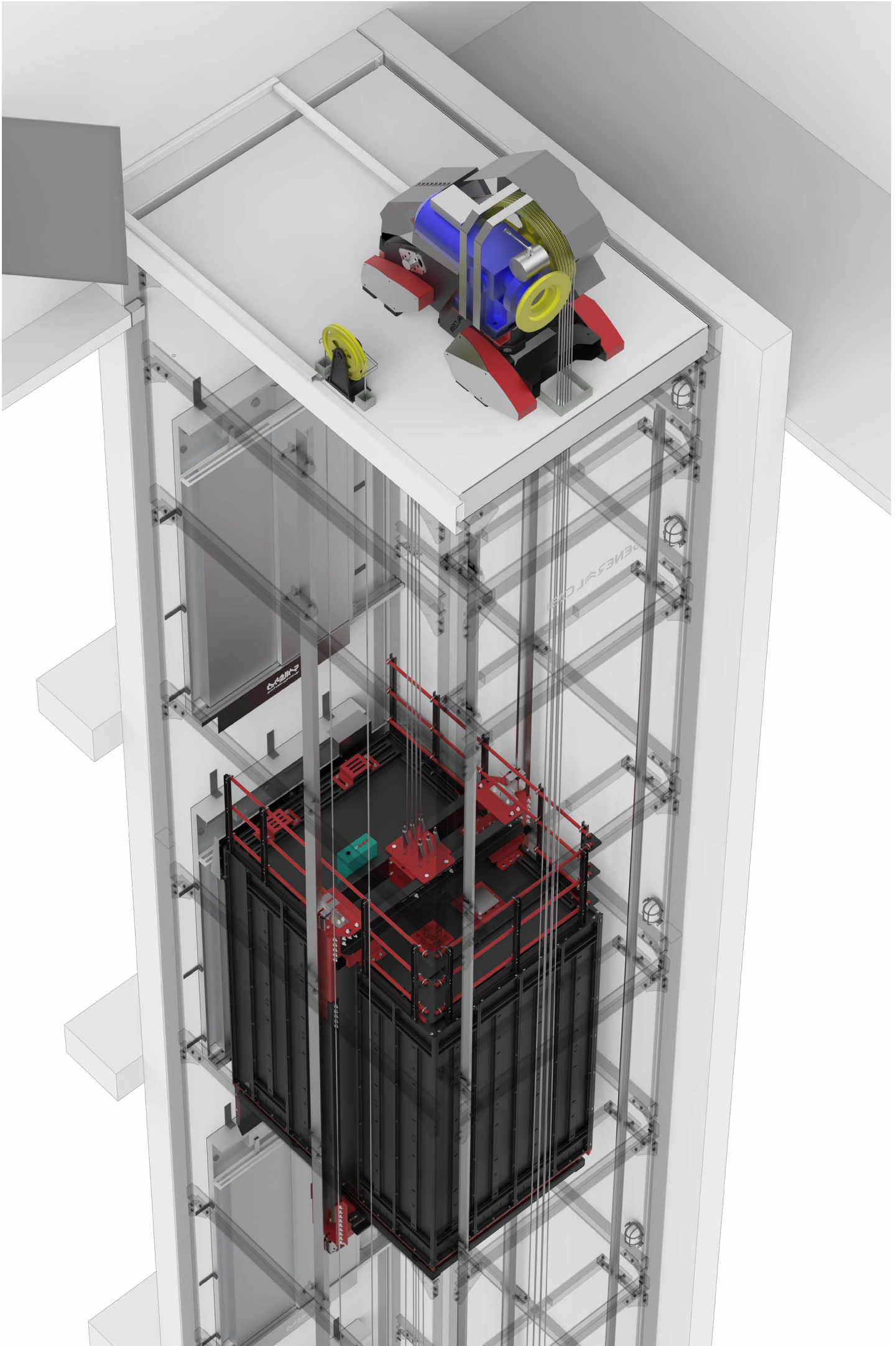
ELEVATOR

System

2024
new collection

آسانسور گیربکس

Gearbox elevator systems



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی

نوع موتور: گیربکس

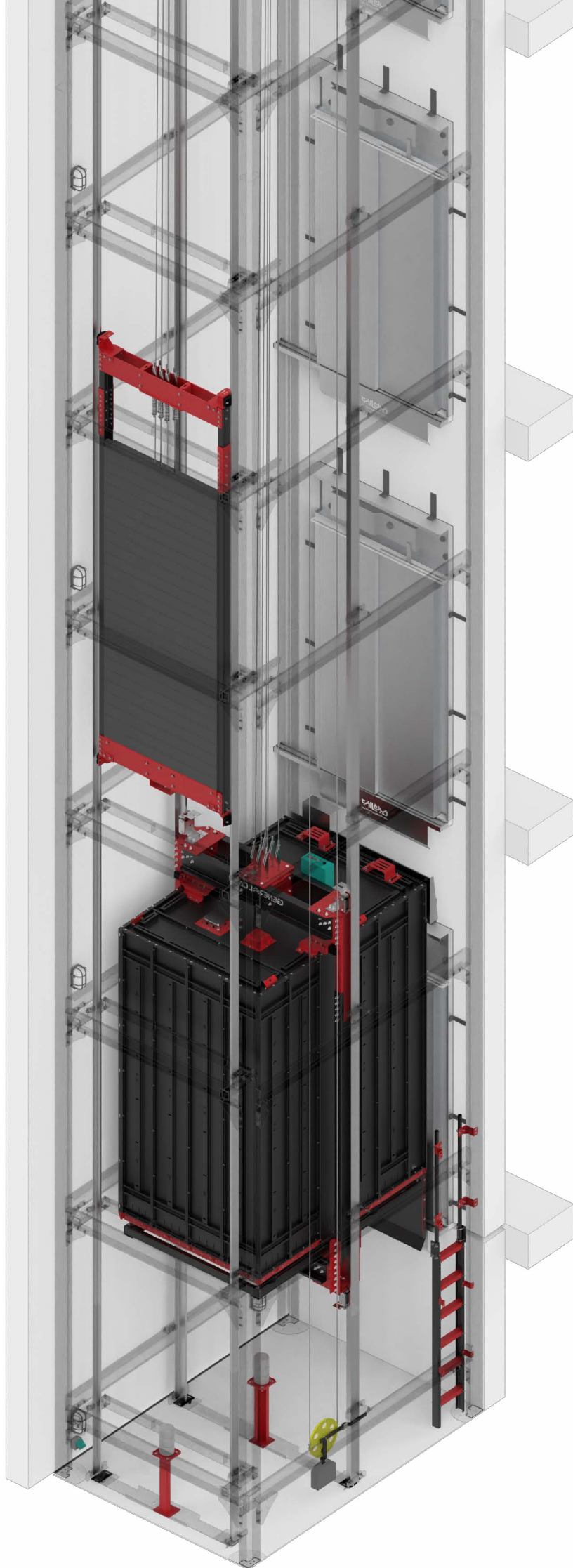
سیستم تعلیق: 1:1- یوک بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه: پشت

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی

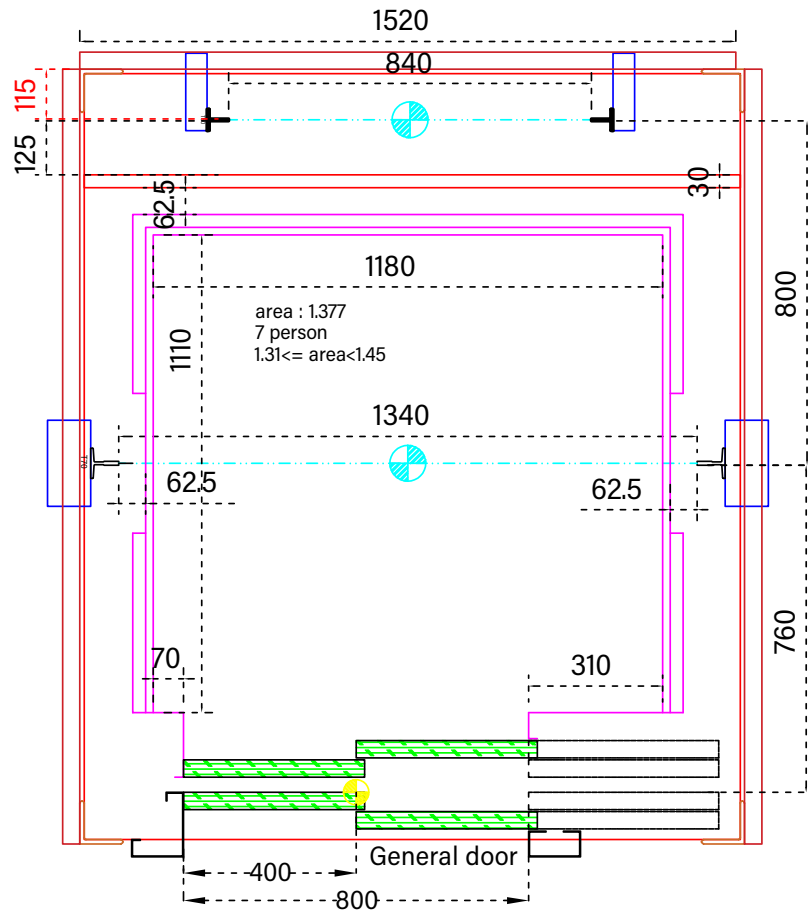
موتورخانه: با موتورخانه



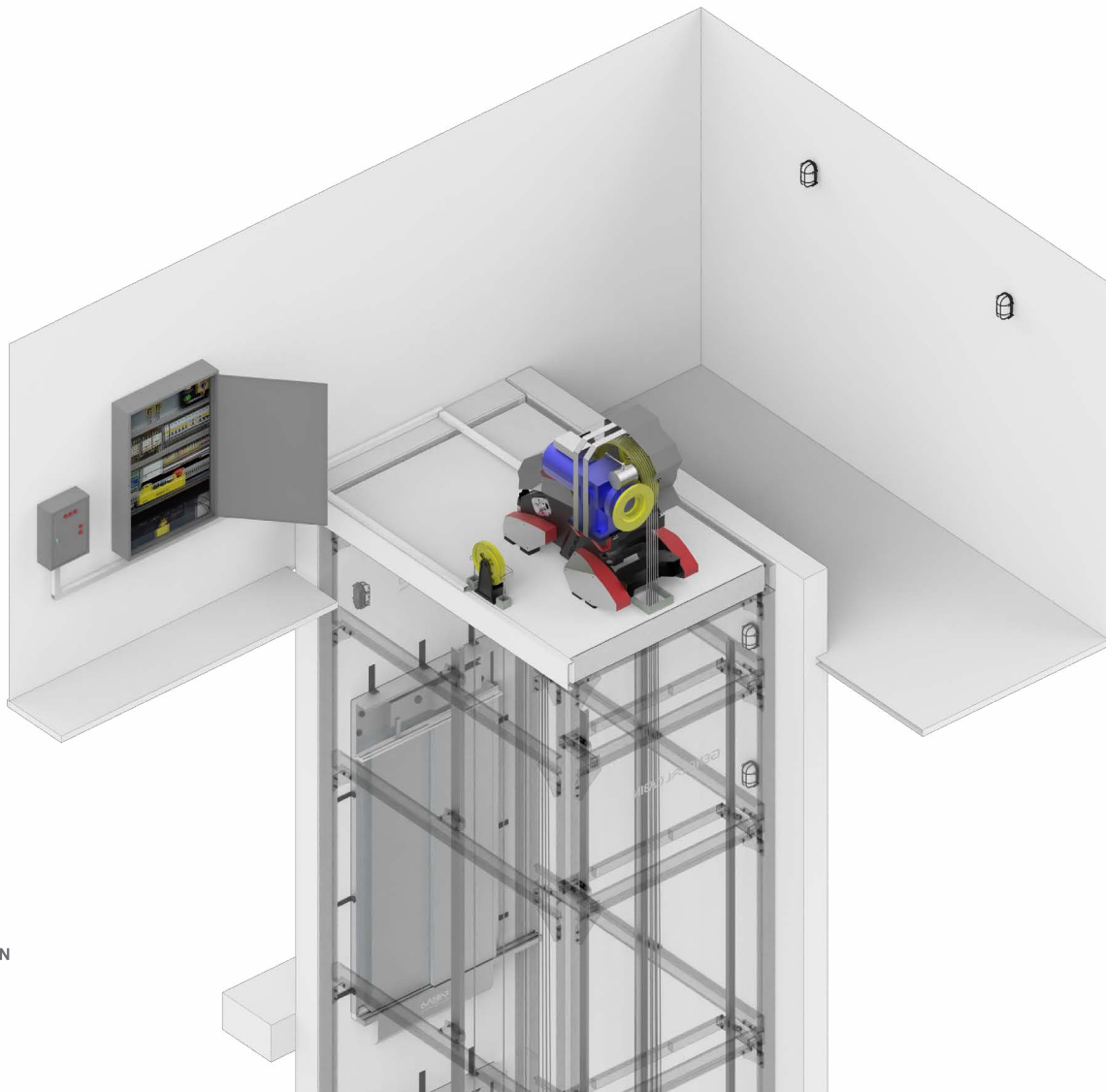
GENERAL CABIN

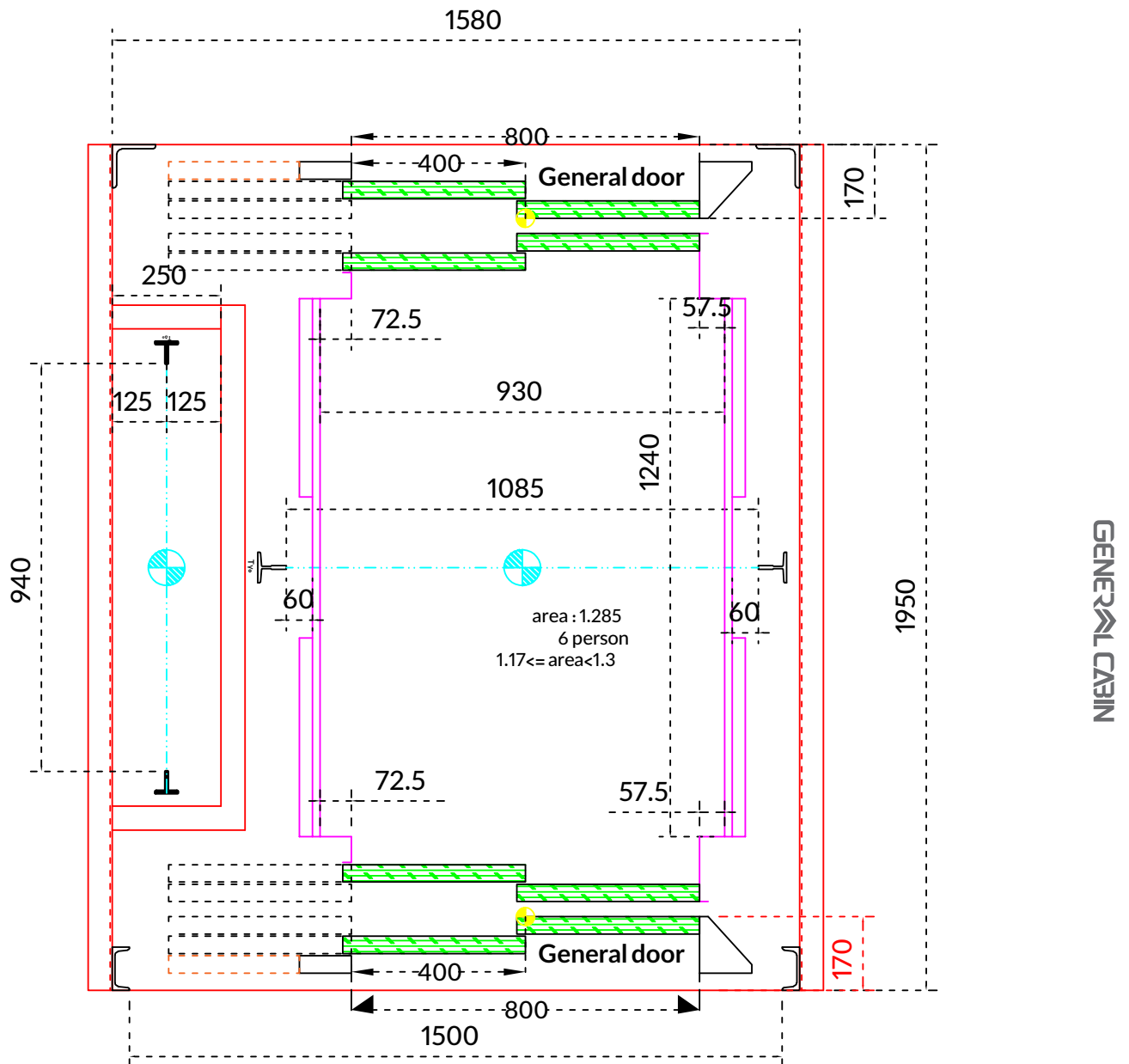


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



GENERAL CABIN



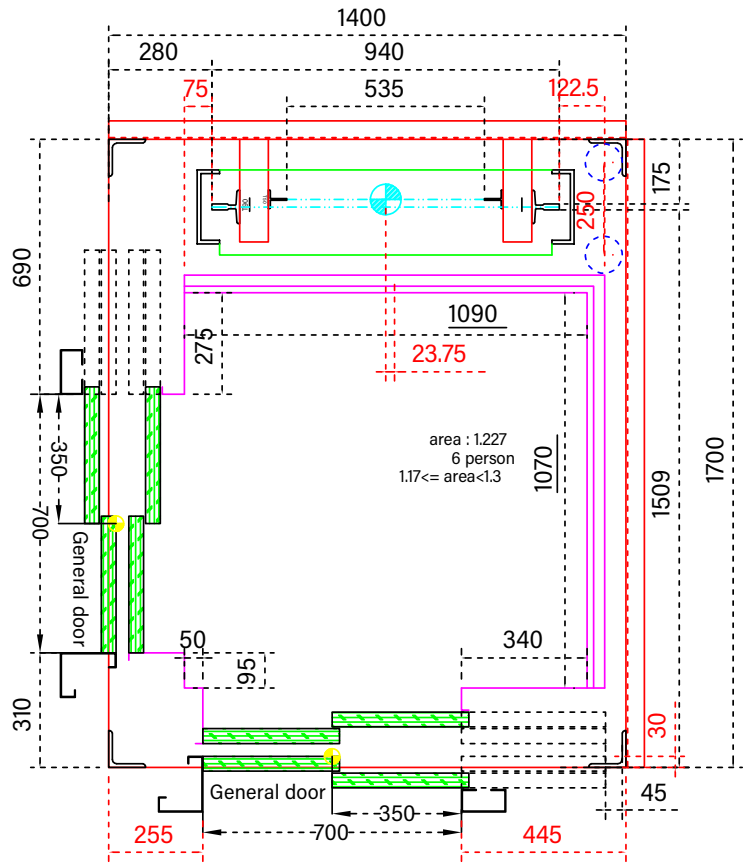


مشخصات آسانسور

با موتورخانه	موتورخانه:	کششی	نوع آسانسور:
کنار	جانمایی کادر وزنه:	گیربکس	نوع موتور:
دو درب تونلی	جانمایی درب:	1:1- یوک بدون فلکه	سیستم تعلیق:
تلسکوپی	نوع درب:		

مشخصات آسانسور:

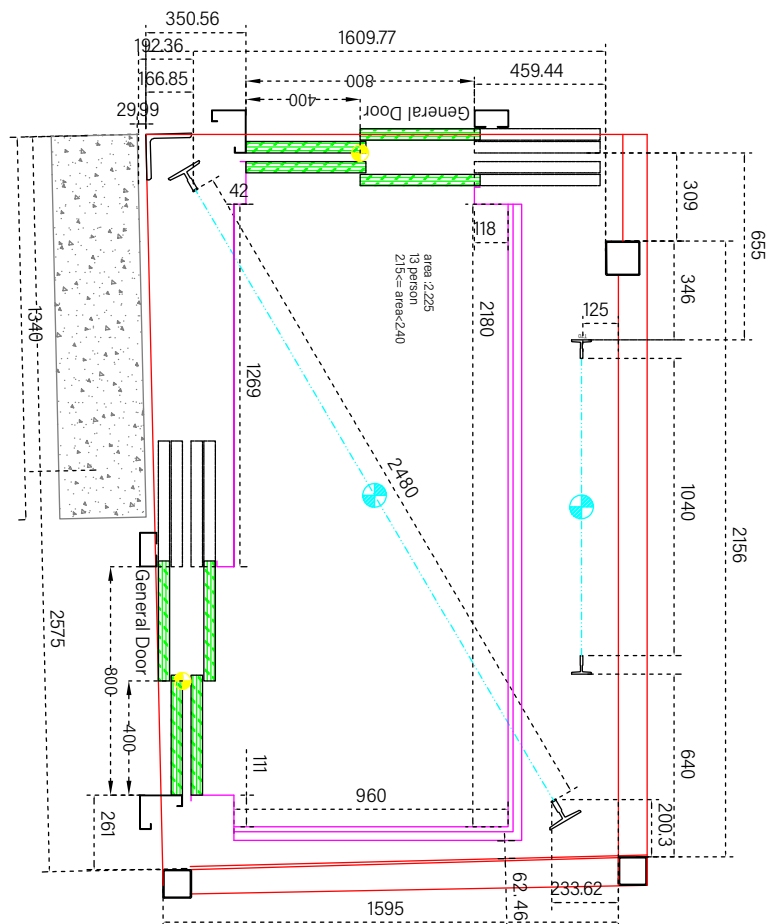
- کششی: نوع آسانسور:
- گیربکس: نوع موتور:
- سیستم تعلیق: 1:1- کاراسلینگ بدون فلکه
- پشت: جانمایی کادر وزنه:
- دودرب مجاور: جانمایی درب:
- تلسکوپی: نوع درب:
- با موتورخانه: موتورخانه:



GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور:

- کششی: نوع آسانسور:
- گیربکس: نوع موتور:
- سیستم تعلیق: 1:1- یوک مورب بدون فلکه
- پشت: جانمایی کادر وزنه:
- دودرب مجاور: جانمایی درب:
- تلسکوپی: نوع درب:
- با موتورخانه: موتورخانه:



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی

نوع موتور: گیربکس

سیستم تعلیق: 1:1 - یوک بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه: کنار

جانمایی درب: تک درب

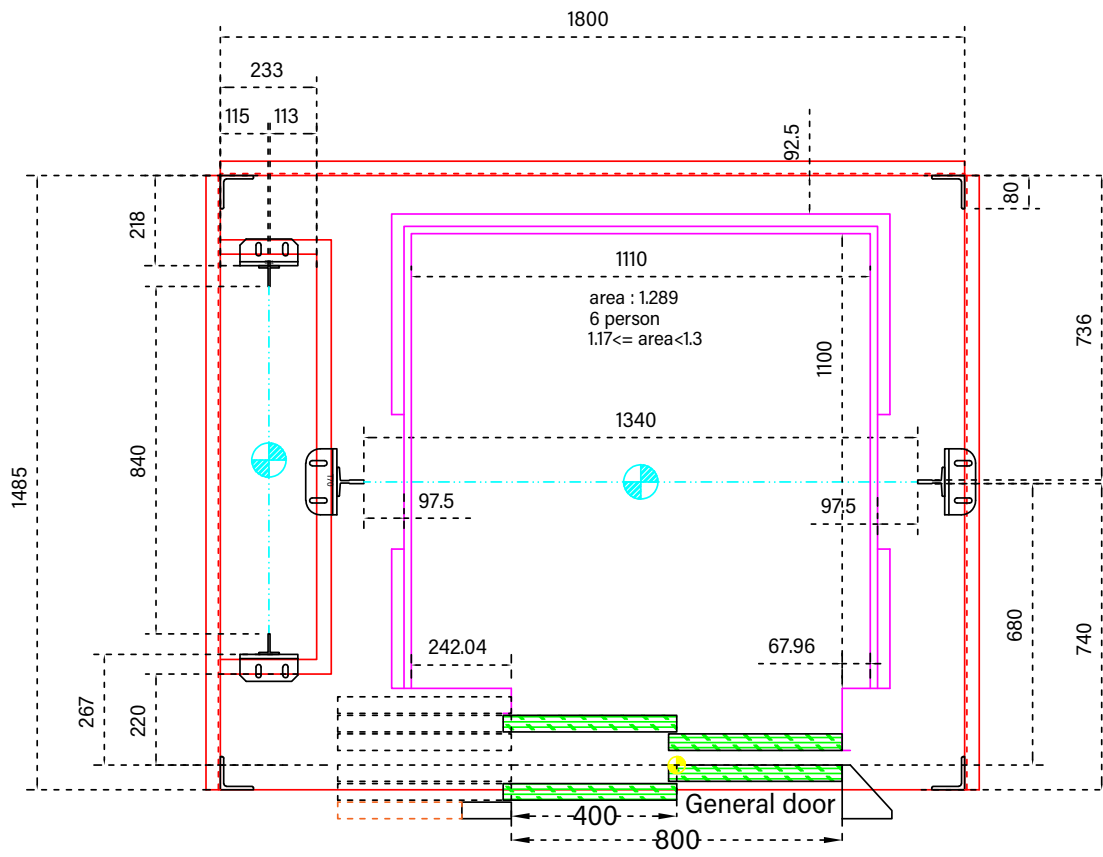
نوع درب: تلسکوپی

موتورخانه: با موتورخانه

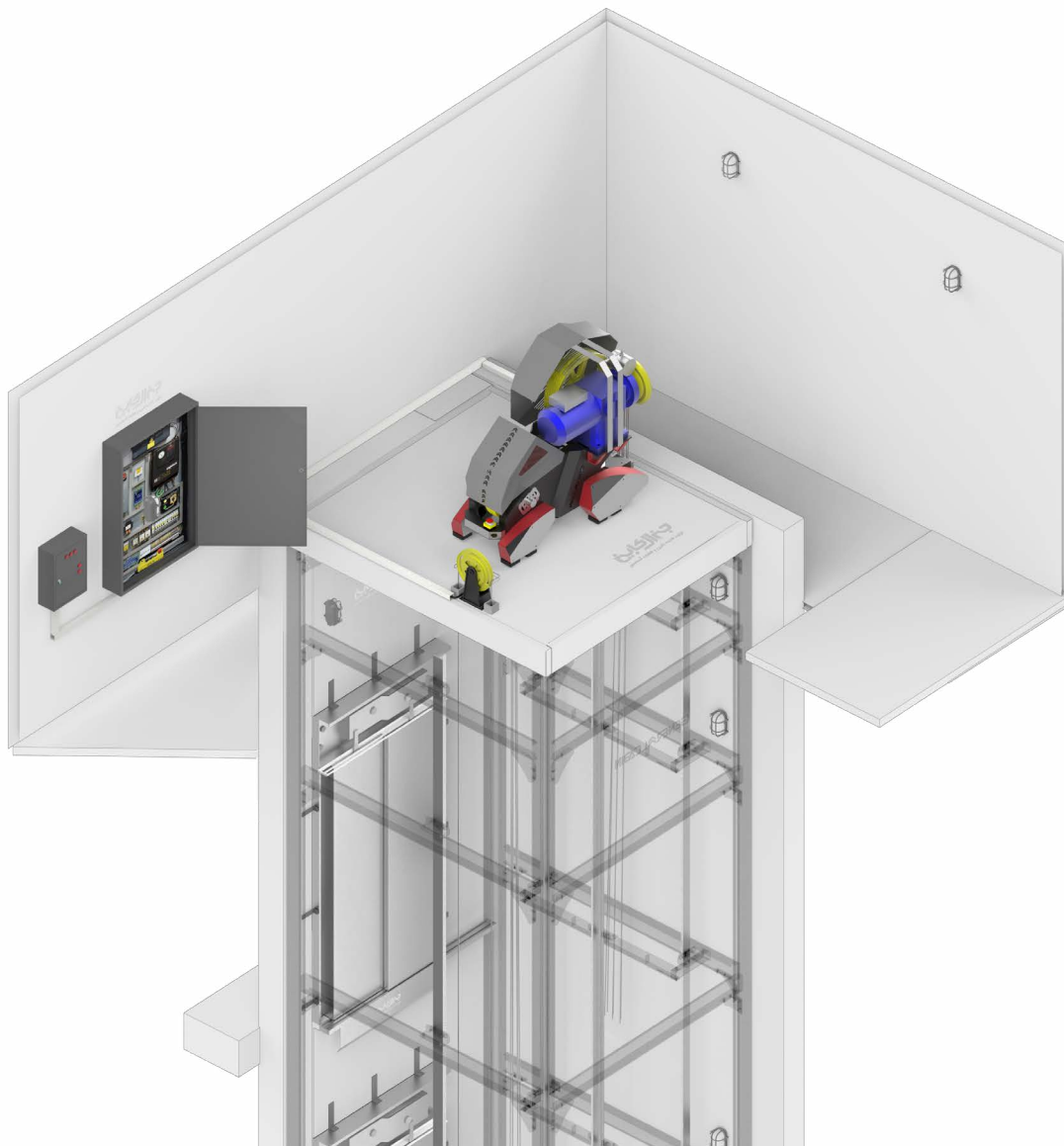
GENERAL CABIN



برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



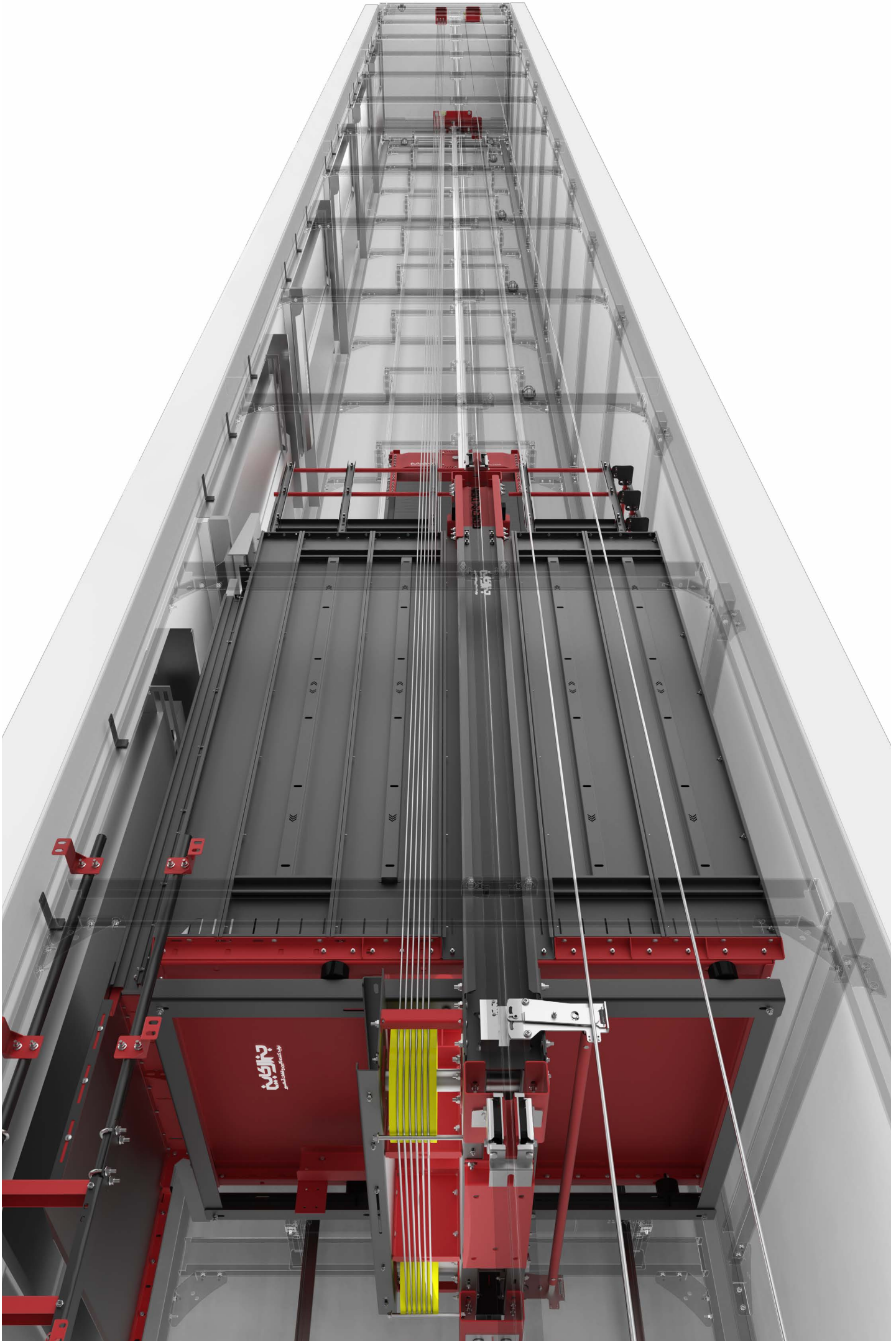
GENERAL CABIN



2024
new collection

آسانسور گیرلس

Traction elevator systems



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی

نوع موتور: گیرلس

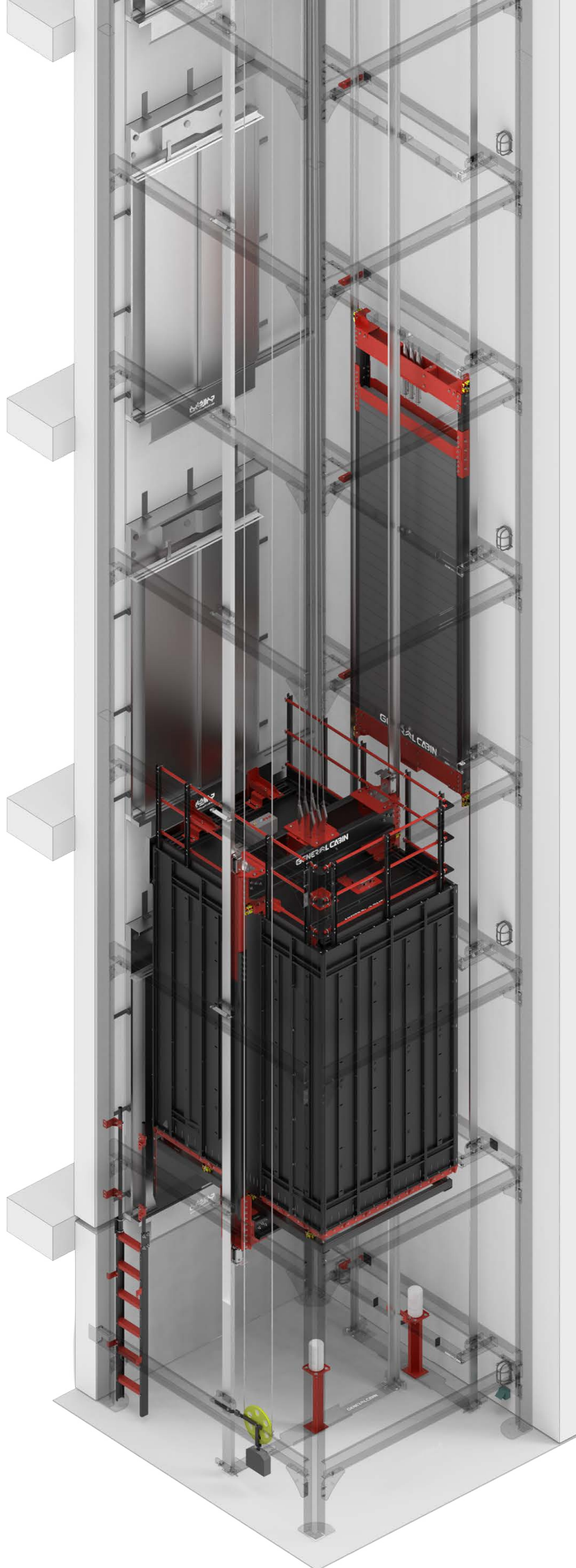
سیستم تعلیق: 1:1 - یوک بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه: کنار

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی

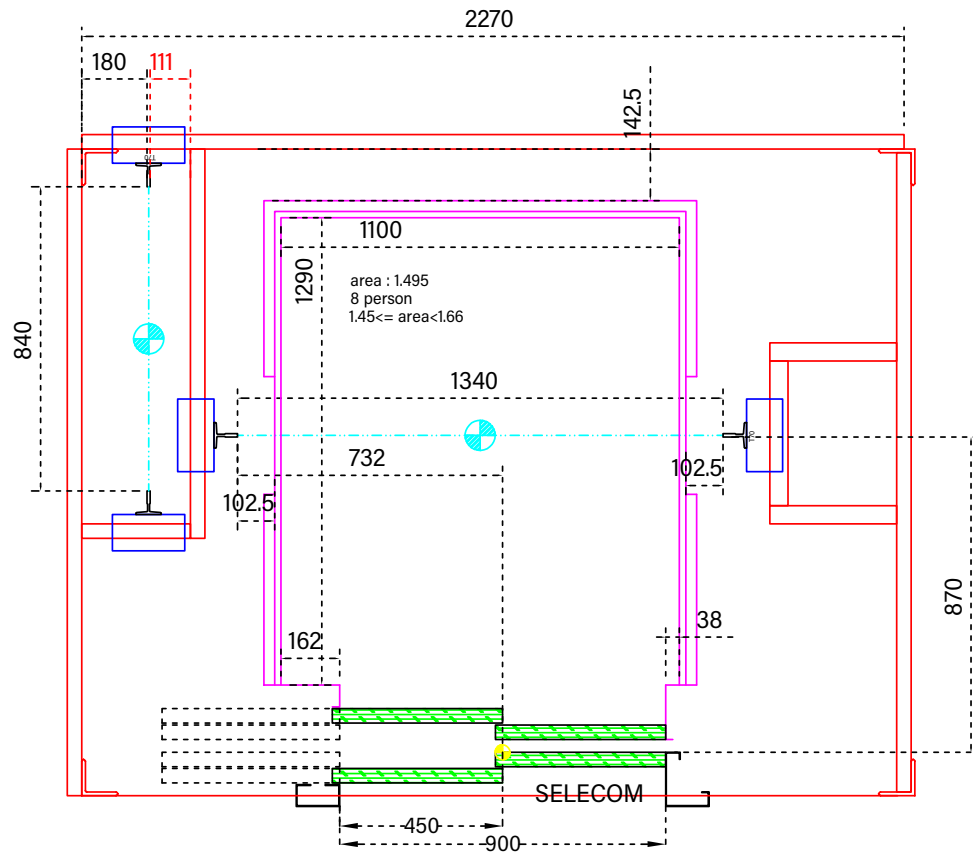
موتورخانه: با موتورخانه



GENERAL CABIN

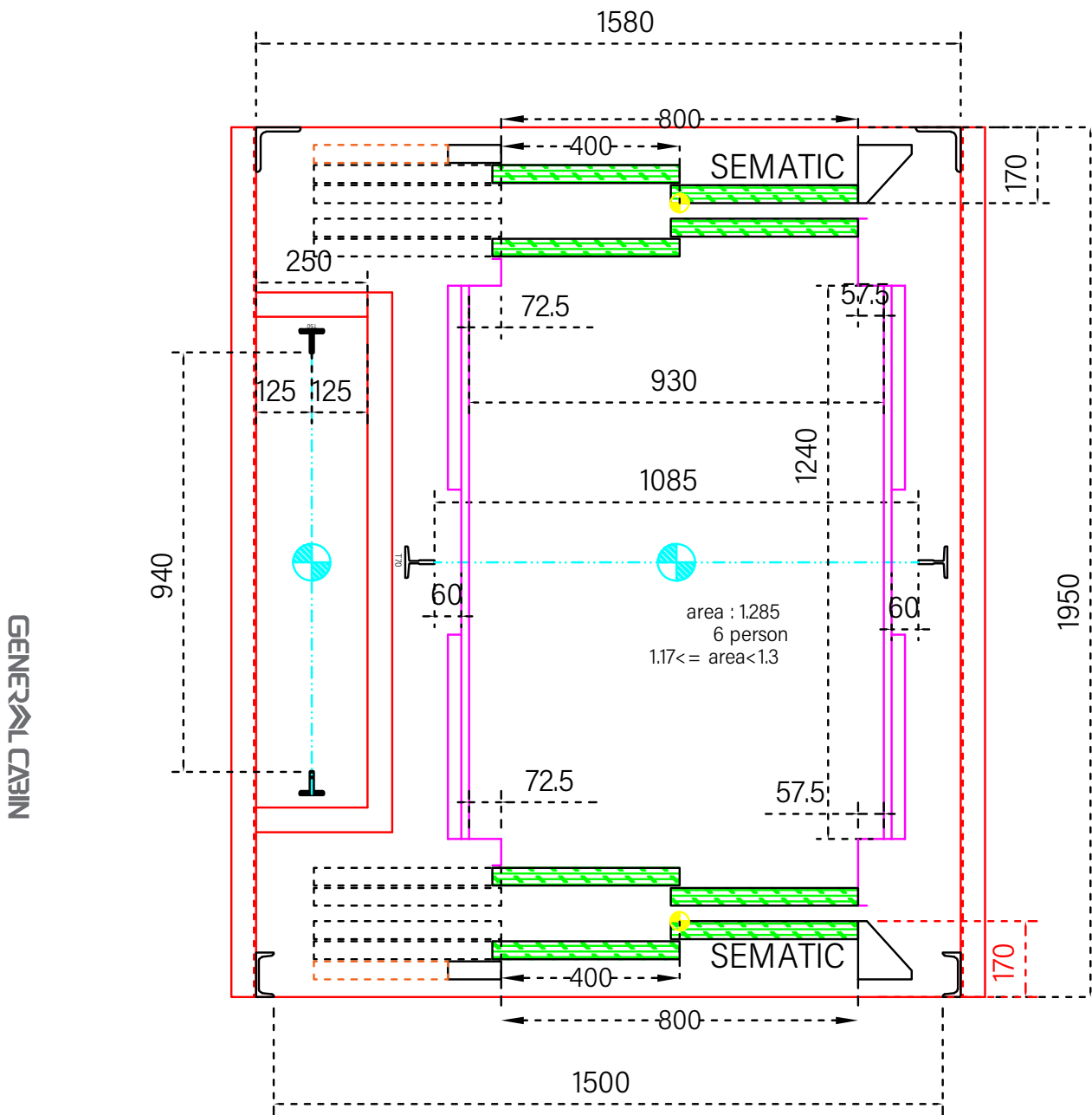


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



GENERAL CABIN



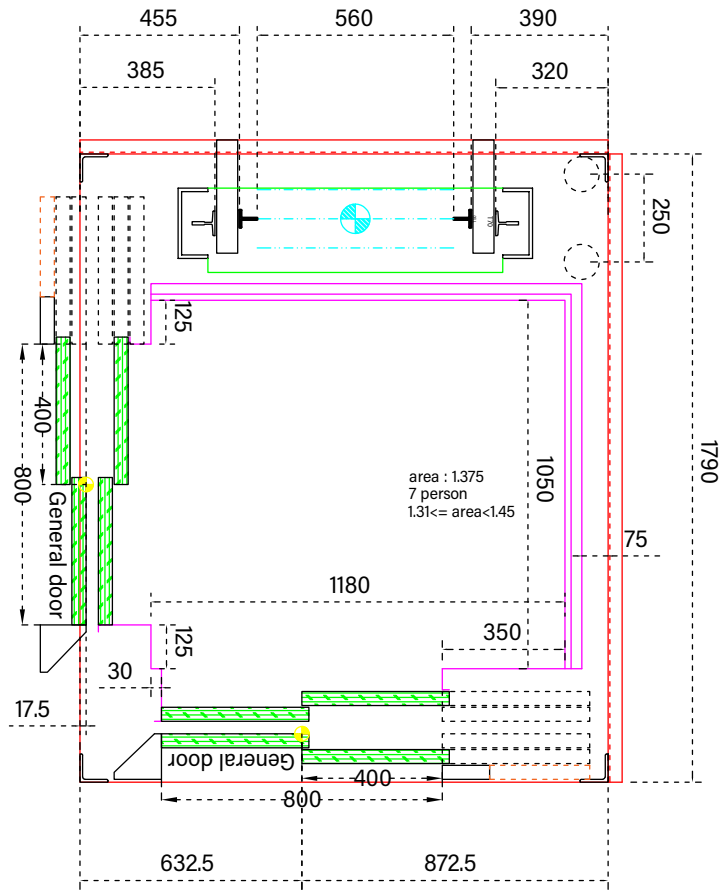


مشخصات آسانسور

با موتورخانه	موتورخانه:	کششی	نوع آسانسور:
کنار	جانمایی کادر وزنه:	گیرلس	نوع موتور:
دودرب تونلی	جانمایی درب:	1:1- یوک بدون فلکه	سیستم تعلیق:
تلسکویی	نوع درب:		

مشخصات آسانسور:

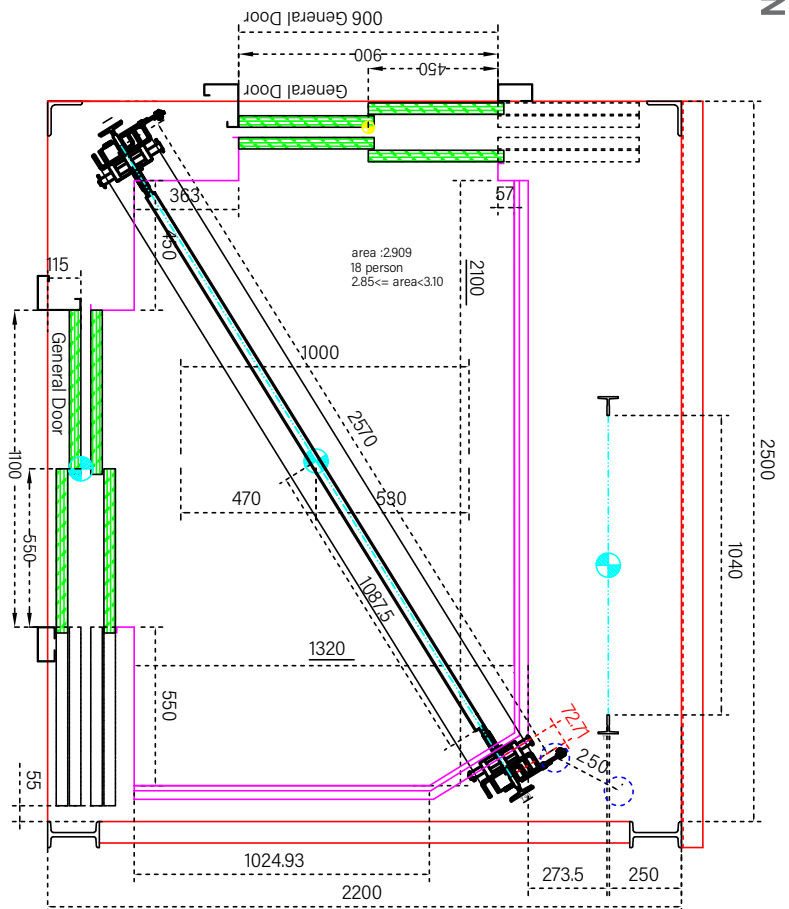
- کششی: نوع آسانسور:
- گیرلس: نوع موتور:
- سیستم تعلیق: 1:1- کاراسلینگ بدون فلکه
- پشت: جانمایی کادر وزنه:
- دودرب مجاور: جانمایی درب:
- تلسکوپی: نوع درب:
- با موتورخانه: موتورخانه:



GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور:

- کششی: نوع آسانسور:
- گیرلس: نوع موتور:
- سیستم تعلیق: 1:1- یوک بدون فلکه مورب
- تلسکوپی: نوع درب:
- دودرب مجاور: جانمایی درب:
- پشت: جانمایی کادر وزنه:
- با موتورخانه: موتورخانه:



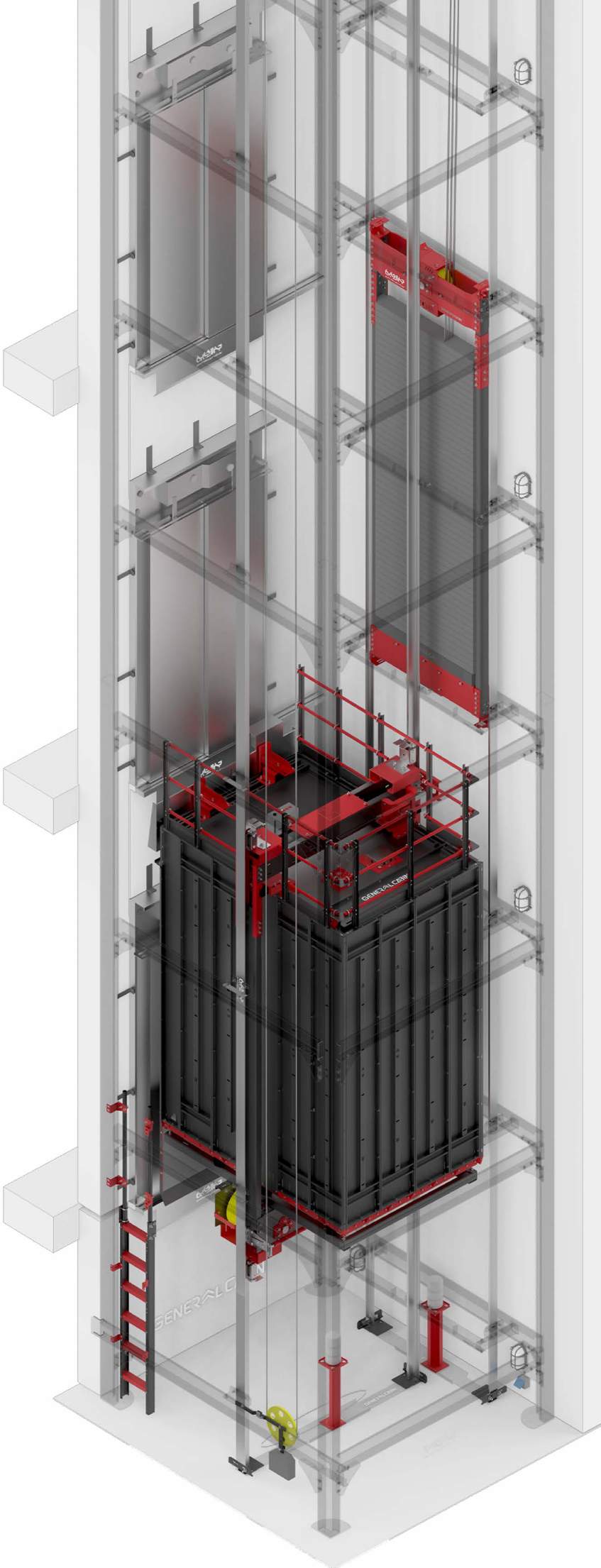
مشخصات آسانسور:

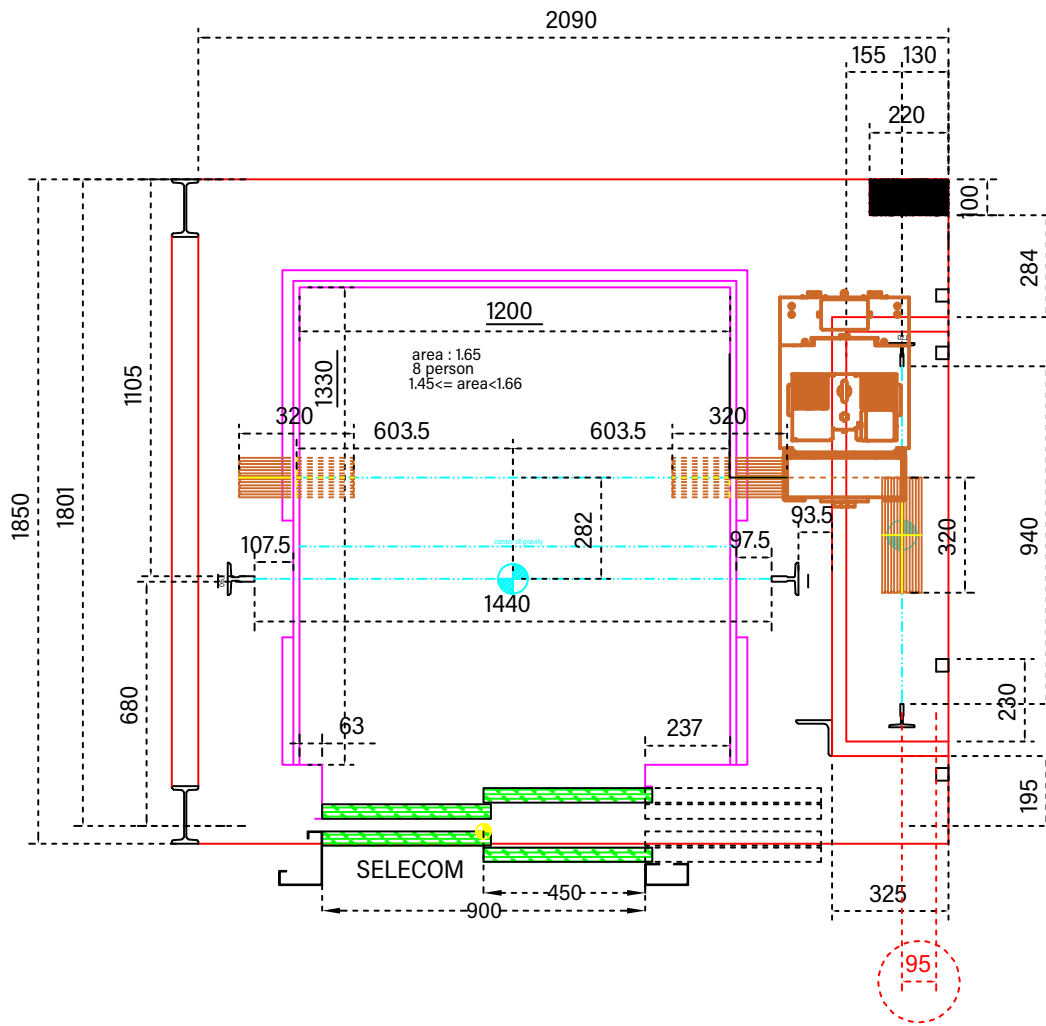
کششی	نوع آسانسور:
گیرلس	نوع موتور:
سیستم تعلیق: 2:1- یوک مستقیم	
کنار	جانمایی کادر وزنه:
تک درب	جانمایی درب:
تلسکوپی	نوع درب:
بدون موتورخانه	موتورخانه:

GENERAL CABIN

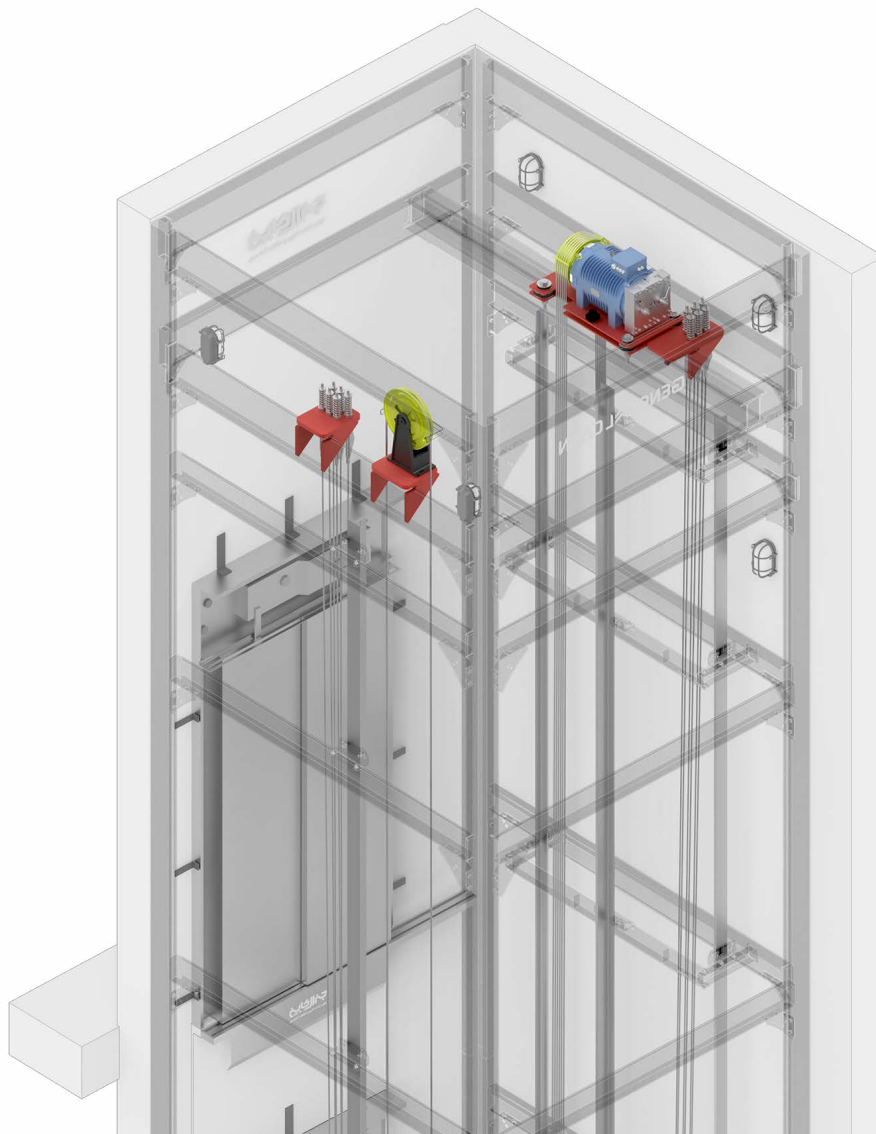


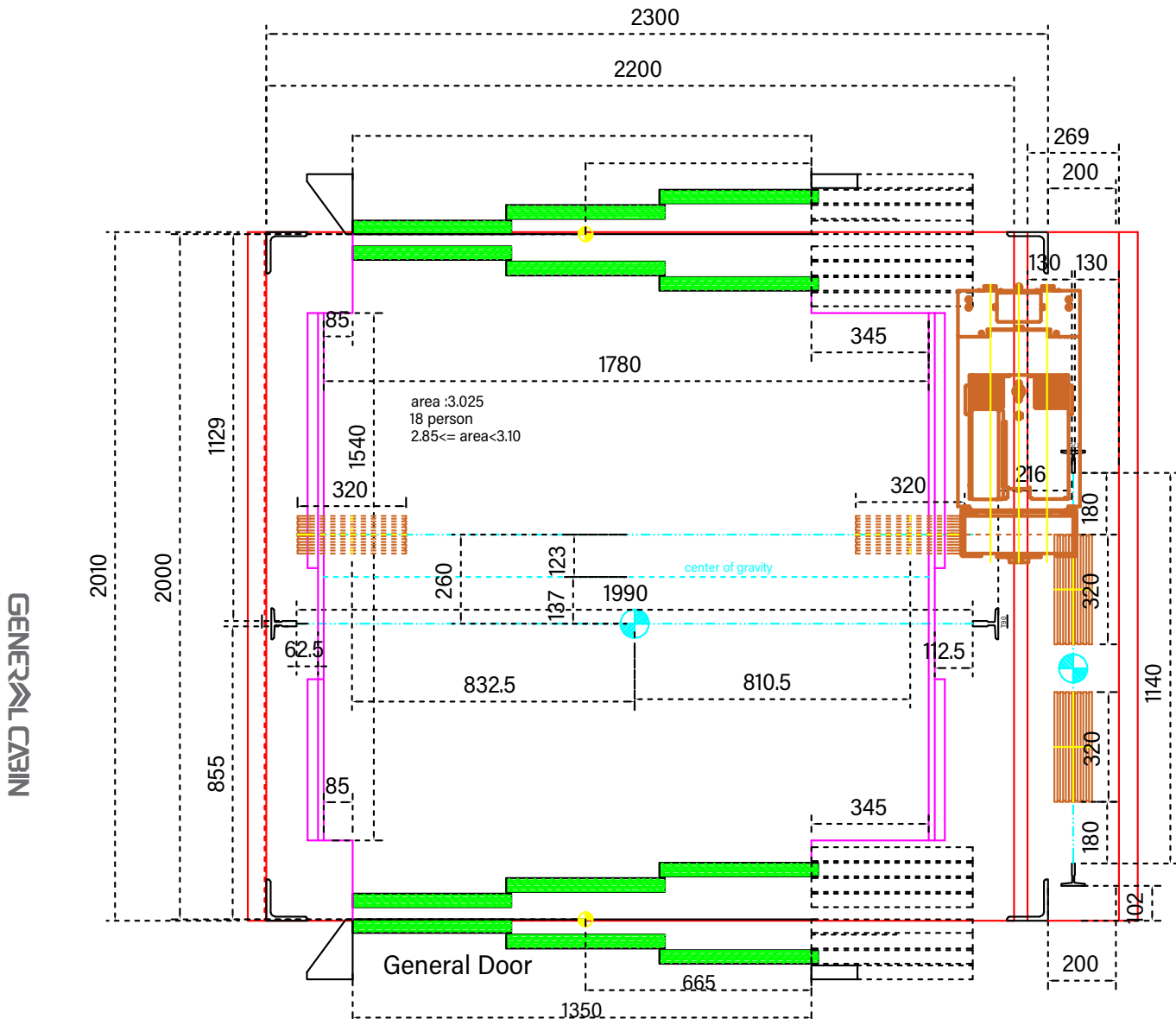
برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.





GENERAL CABIN





GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور

بدون موتورخانه	موتورخانه:	کششی	نوع آسانسور:
کنار	جانمایی کادر وزنه:	گیرلس	نوع موتور:
دودرب تونلی	جانمایی درب:	2:1- یوک مستقیم	سیستم تعلیق:
تلسکوپی	نوع درب:		

مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی

نوع موتور: گیرلس

سیستم تعلیق: 2:1- یوک مورب

جانمایی کادر وزنه: پشت

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی

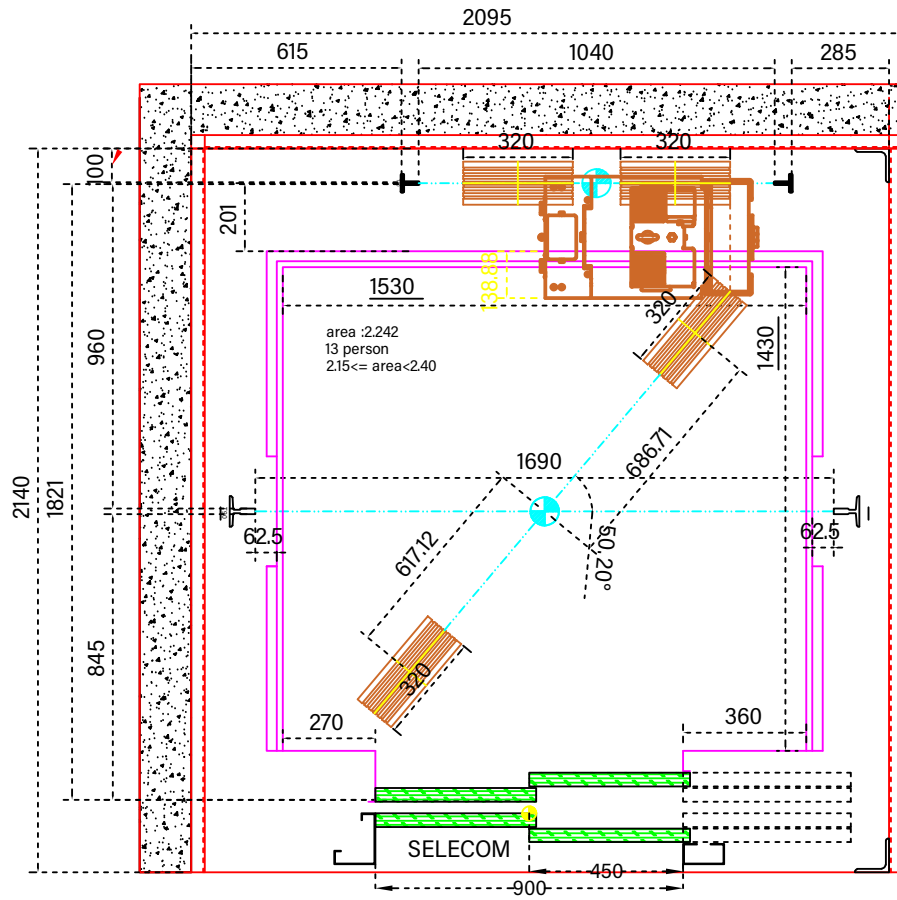
موتورخانه: بدون موتورخانه



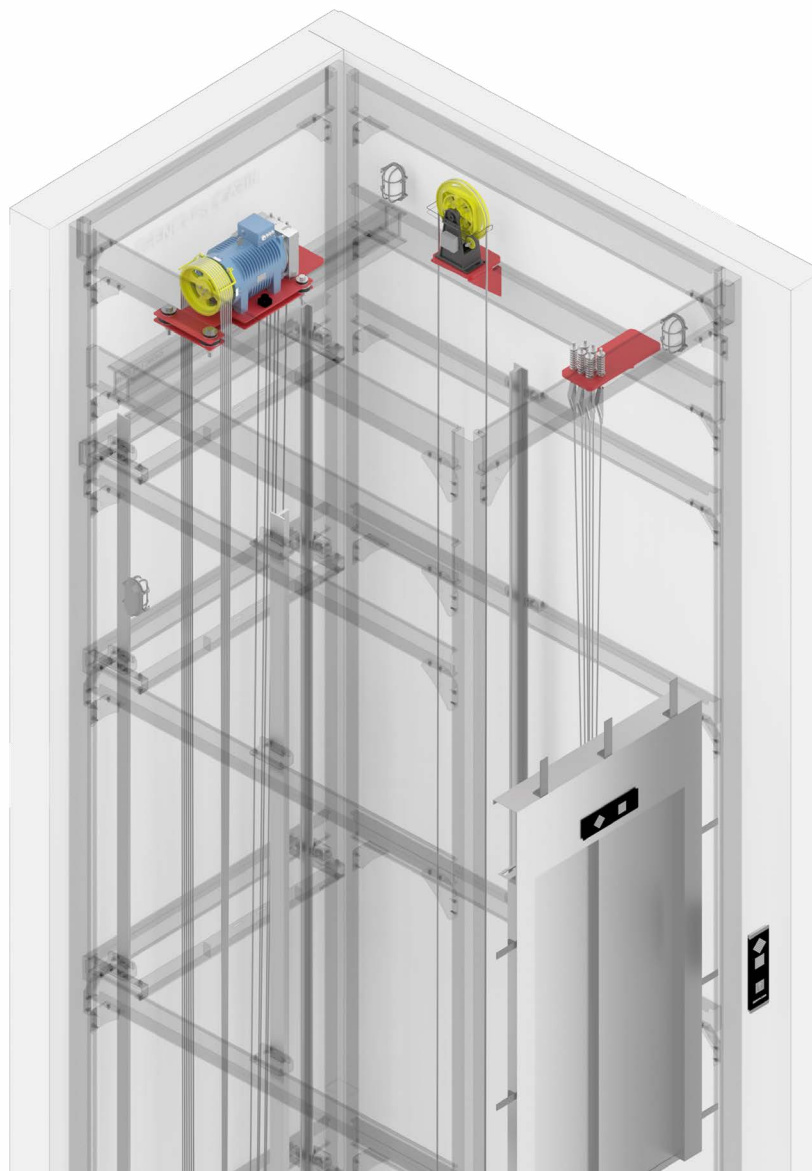
GENERAL CABIN



برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



GENERAL CABIN



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی

نوع موتور: گیرلس

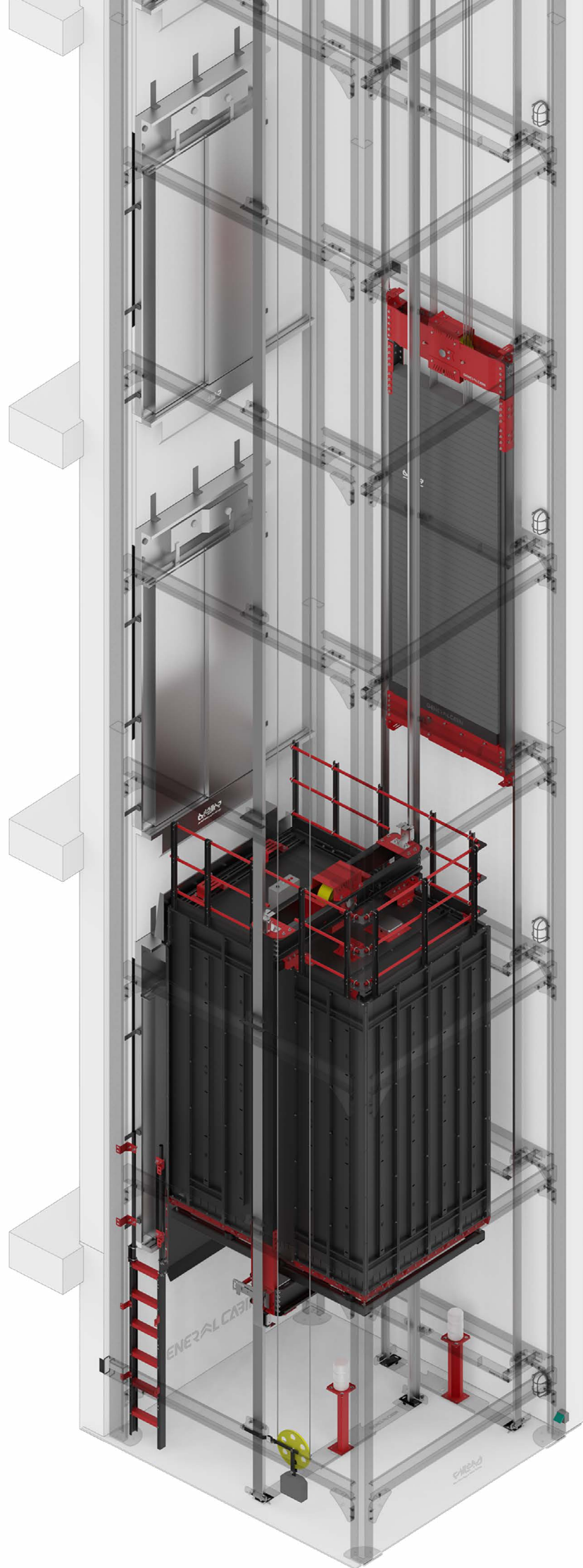
سیستم تعلیق: 2:1 - یوک مورب

جانمایی کادر وزنه: کنار

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی

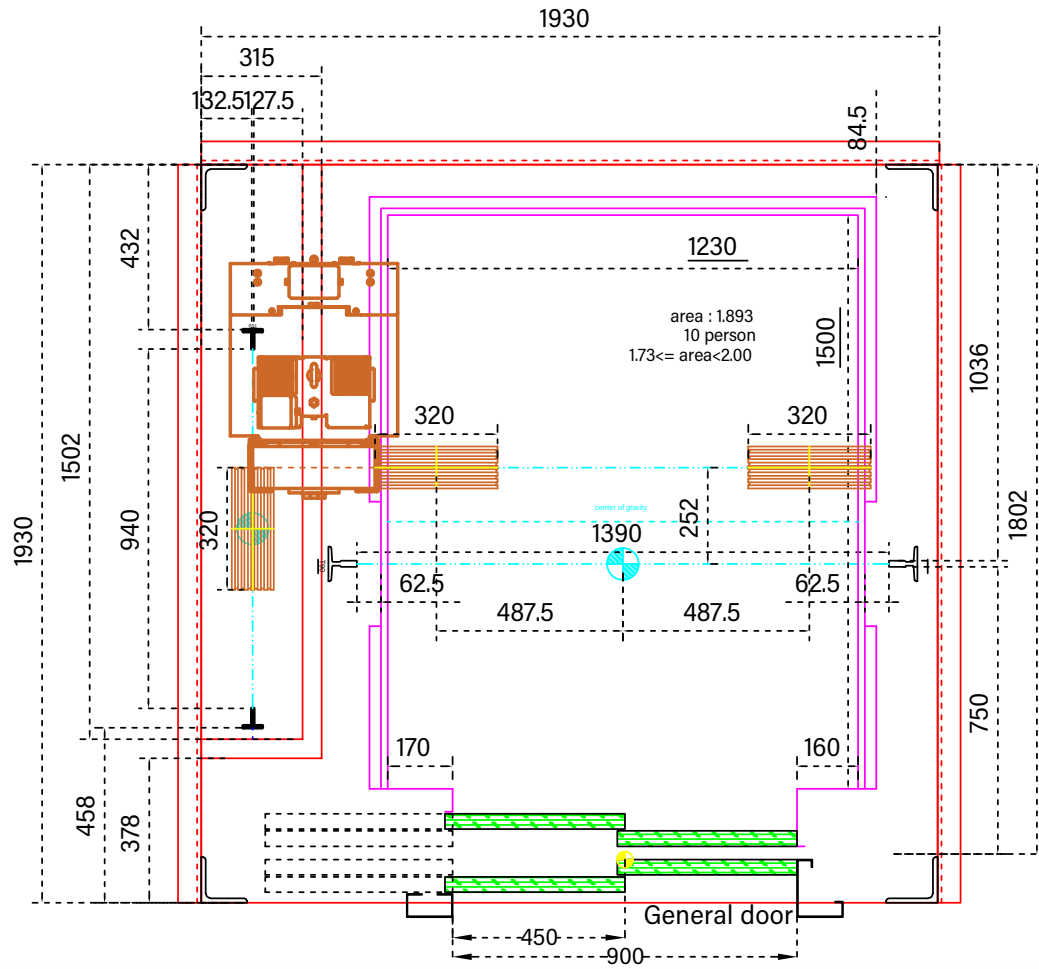
موتورخانه: با موتورخانه



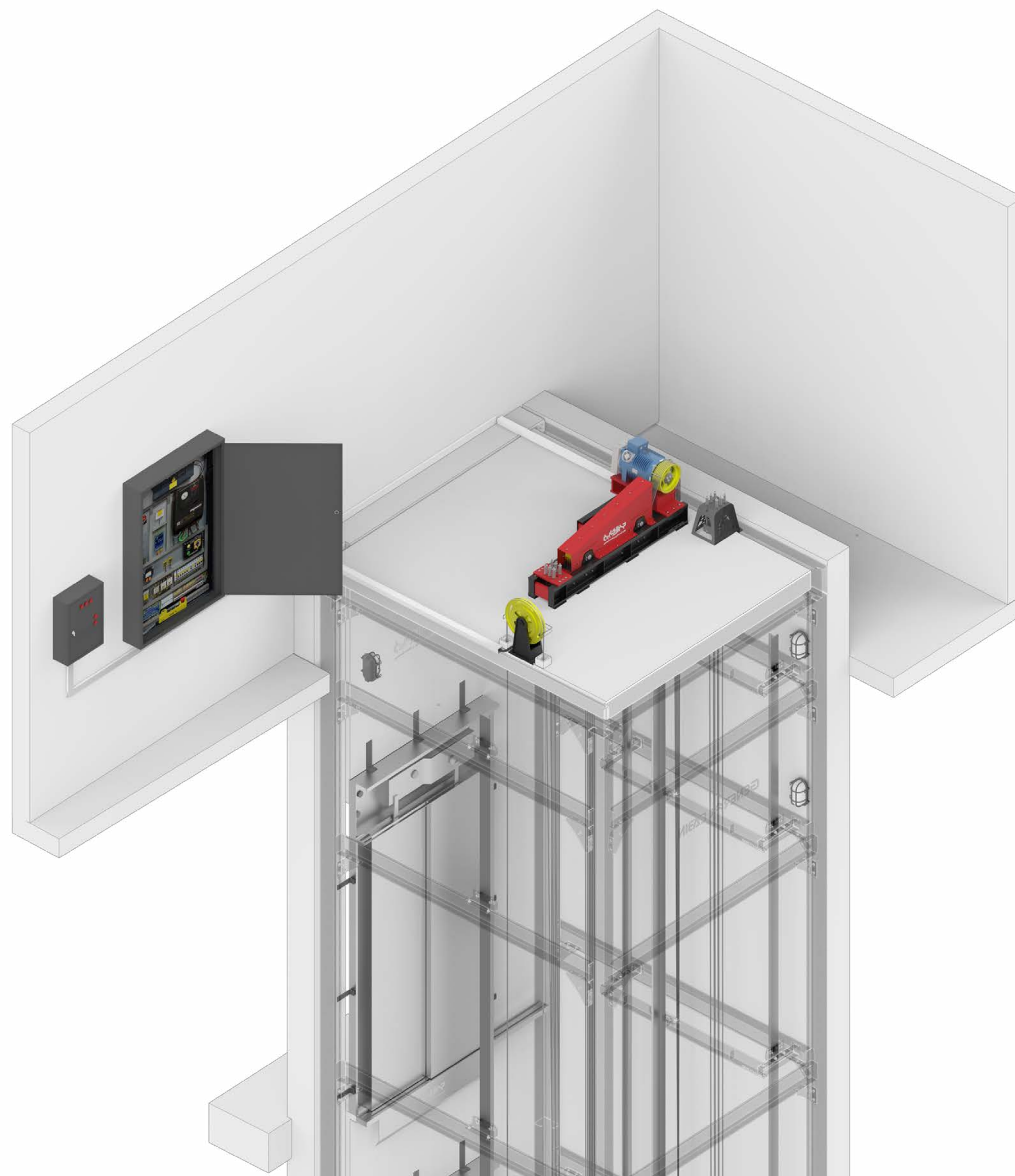
GENERAL CABIN

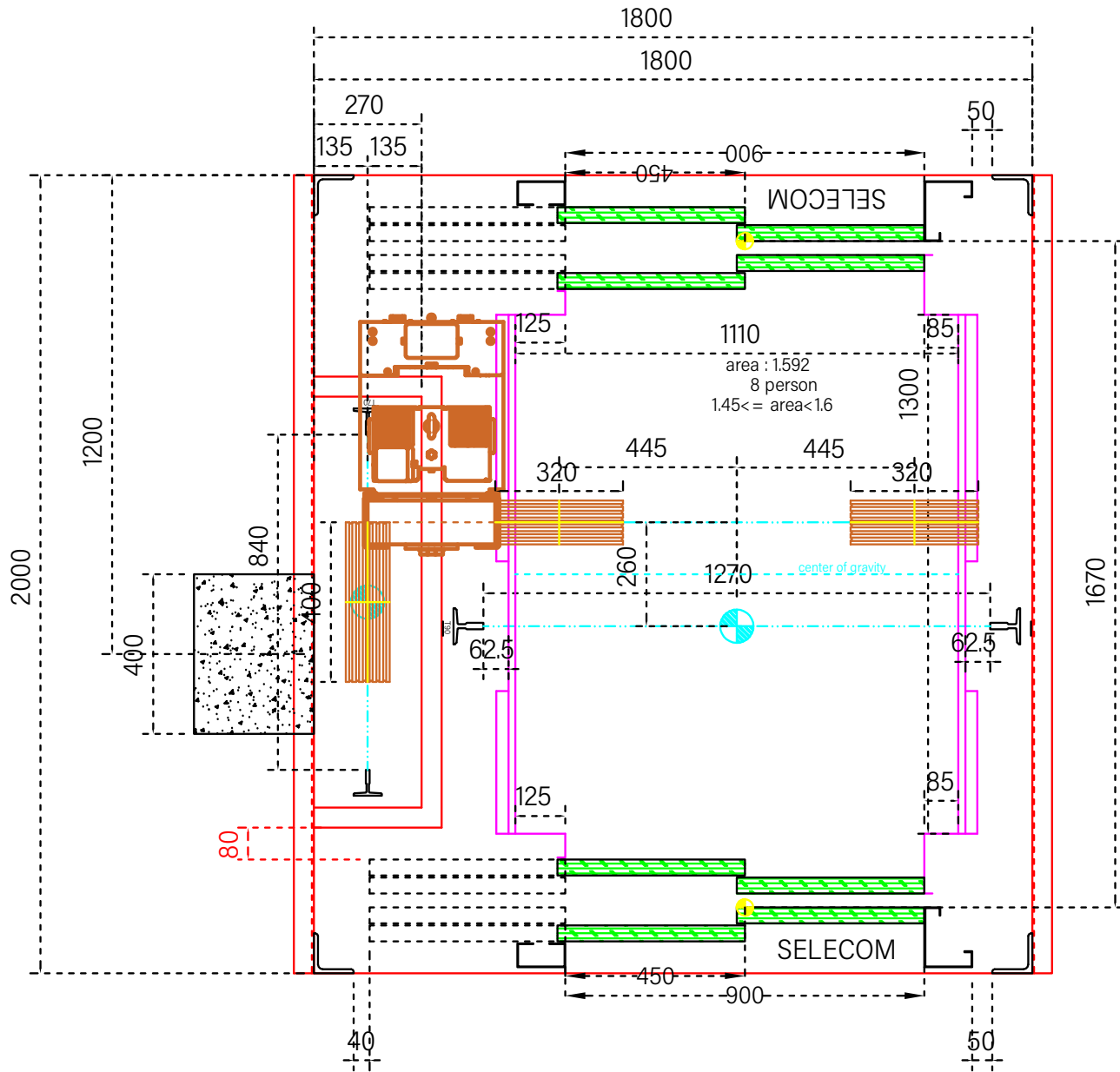


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



GENERAL CABIN





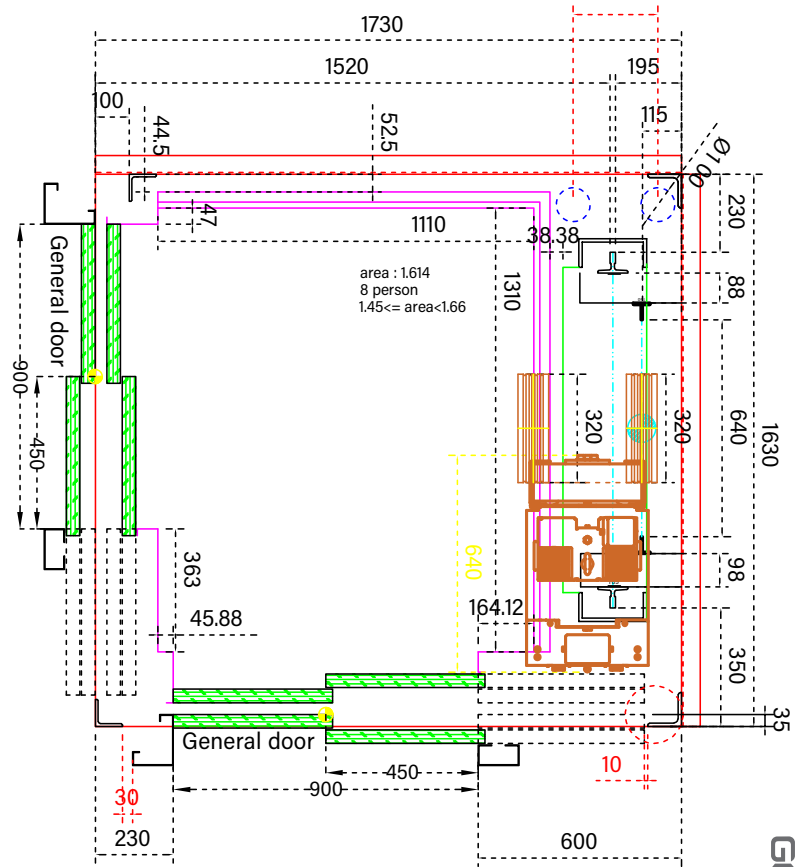
GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور

با موتورخانه	موتورخانه:	کششی	نوع آسانسور:
کنار	جانمایی کادر وزنه:	گیرلس	نوع موتور:
دودرب تونلی	جانمایی درب:	2:1- یوک مستقیم	سیستم تعلیق:
تلسکوپی	نوع درب:		

مشخصات آسانسور:

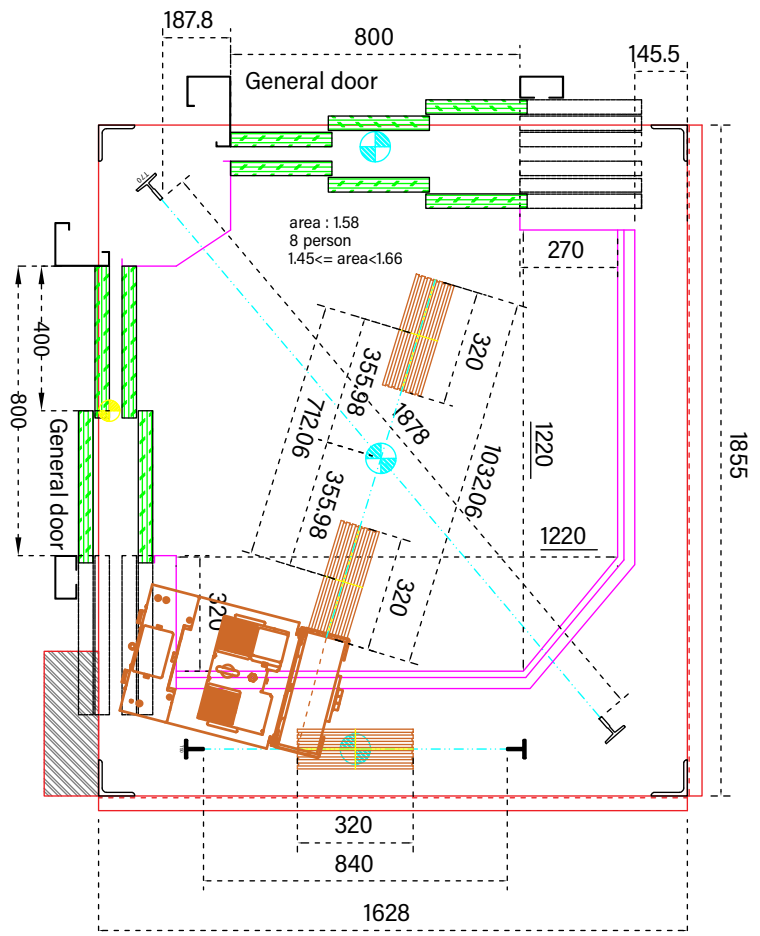
- کششی: نوع آسانسور:
- گیرلس: نوع موتور:
- سیستم تعلیق: 2:1- کاراسلینگ بدون فلکه
- پشت: جانمایی کادر وزنه:
- دودرب مجاور: جانمایی درب:
- تلسکوپی: نوع درب:
- با موتورخانه: موتورخانه:



GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور:

- کششی: نوع آسانسور:
- گیرلس: نوع موتور:
- سیستم تعلیق: 2:1- یوک بدون فلکه مورب
- با موتورخانه: موتورخانه:
- پشت: جانمایی کادر وزنه:
- دودرب مجاور: جانمایی درب:
- تلسکوپی: نوع درب:



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی

نوع موتور: گیرلس

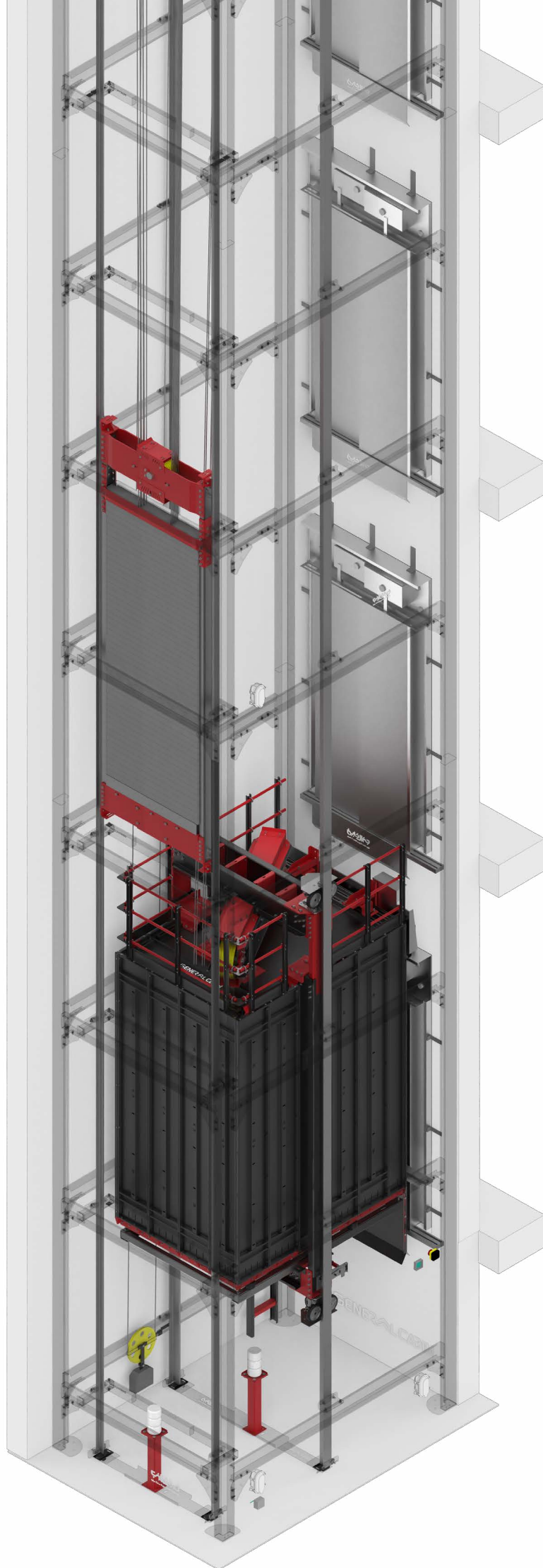
سیستم تعلیق: 2:1 - یوک مورب

جانمایی کادر وزنه: پشت

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی

موتورخانه: با موتورخانه



GENERAL CABIN

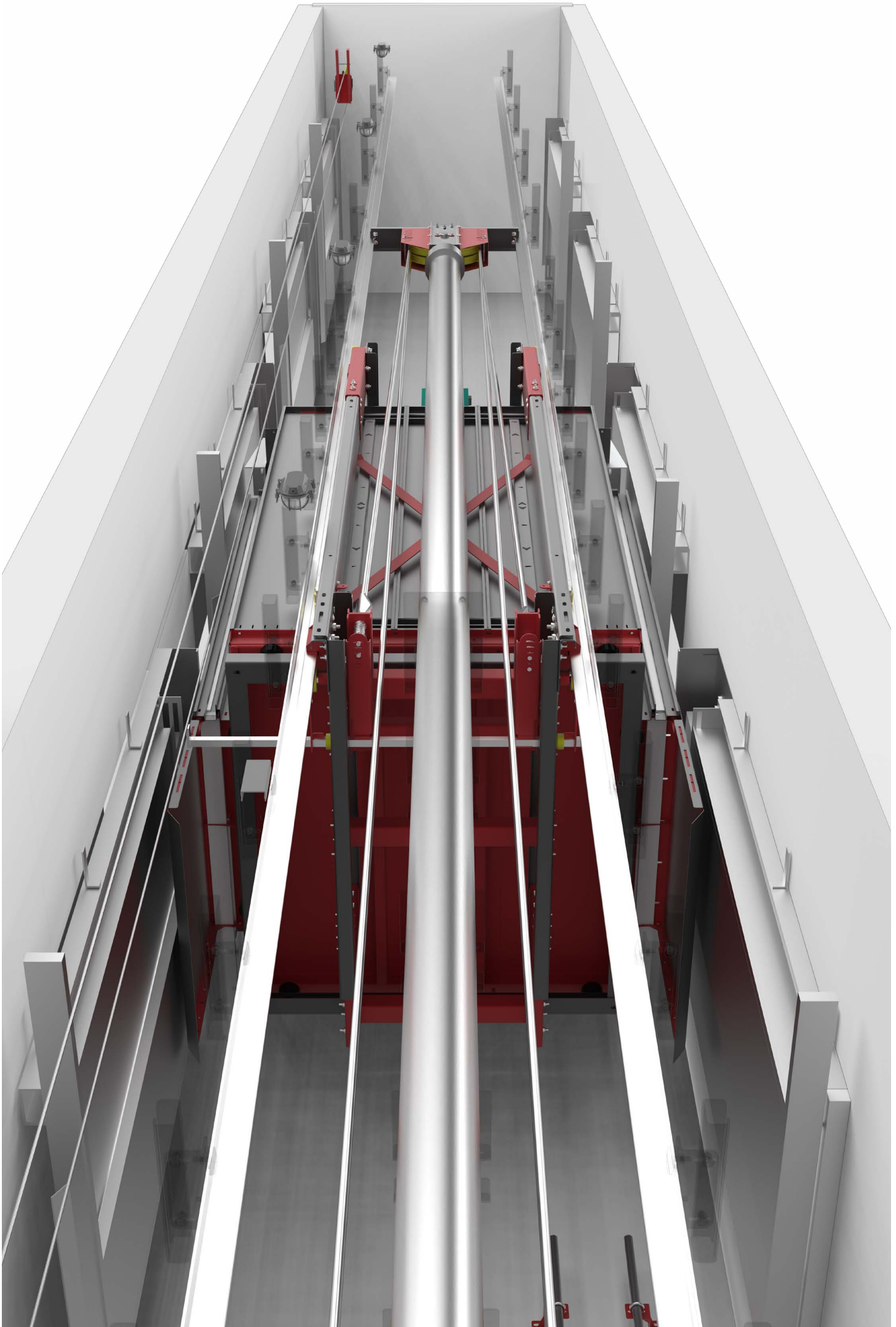


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.

2024
new collection

آسانسور هیدرولیک

Hydraulic elevator systems



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: هیدرولیک مستقیم

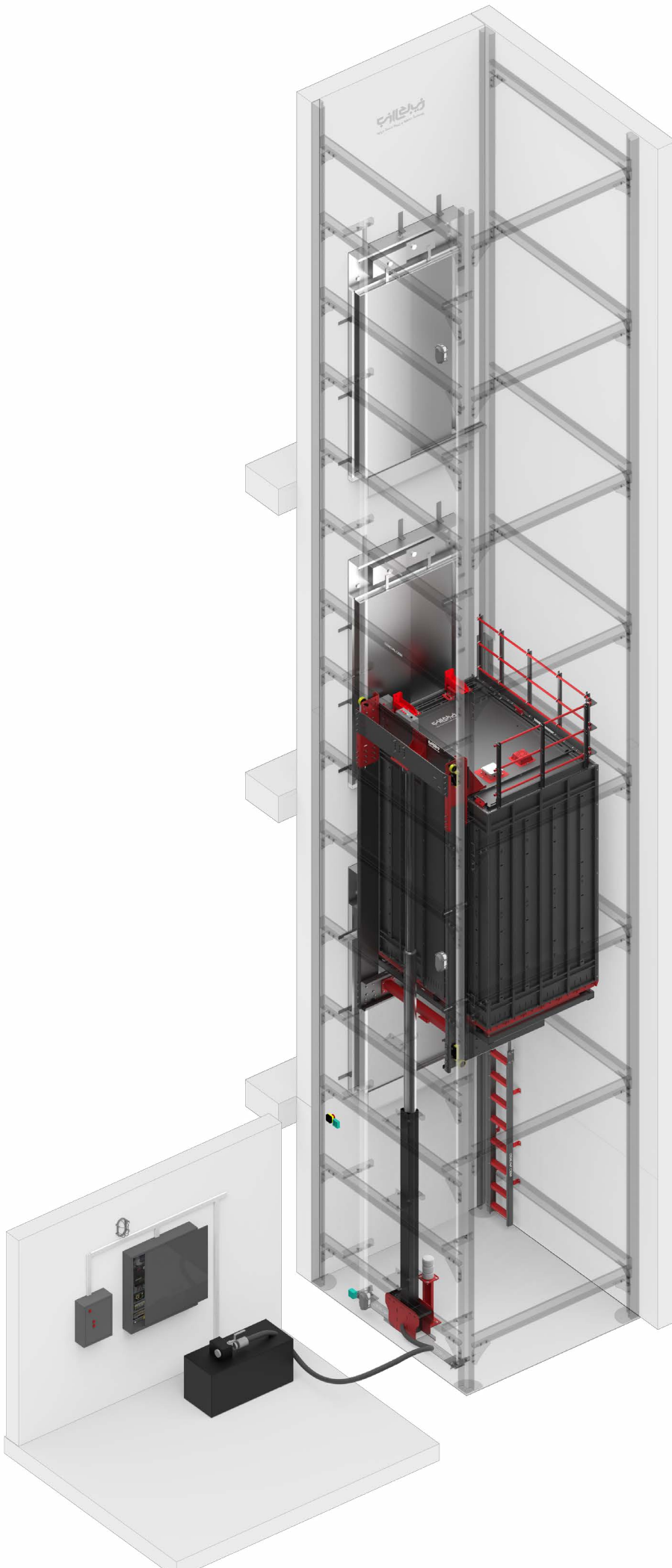
جانمایی جک: مستقیم کنار

سیستم تعلیق: 1:1 - بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه: بدون وزنه

جانمایی درب: تک درب

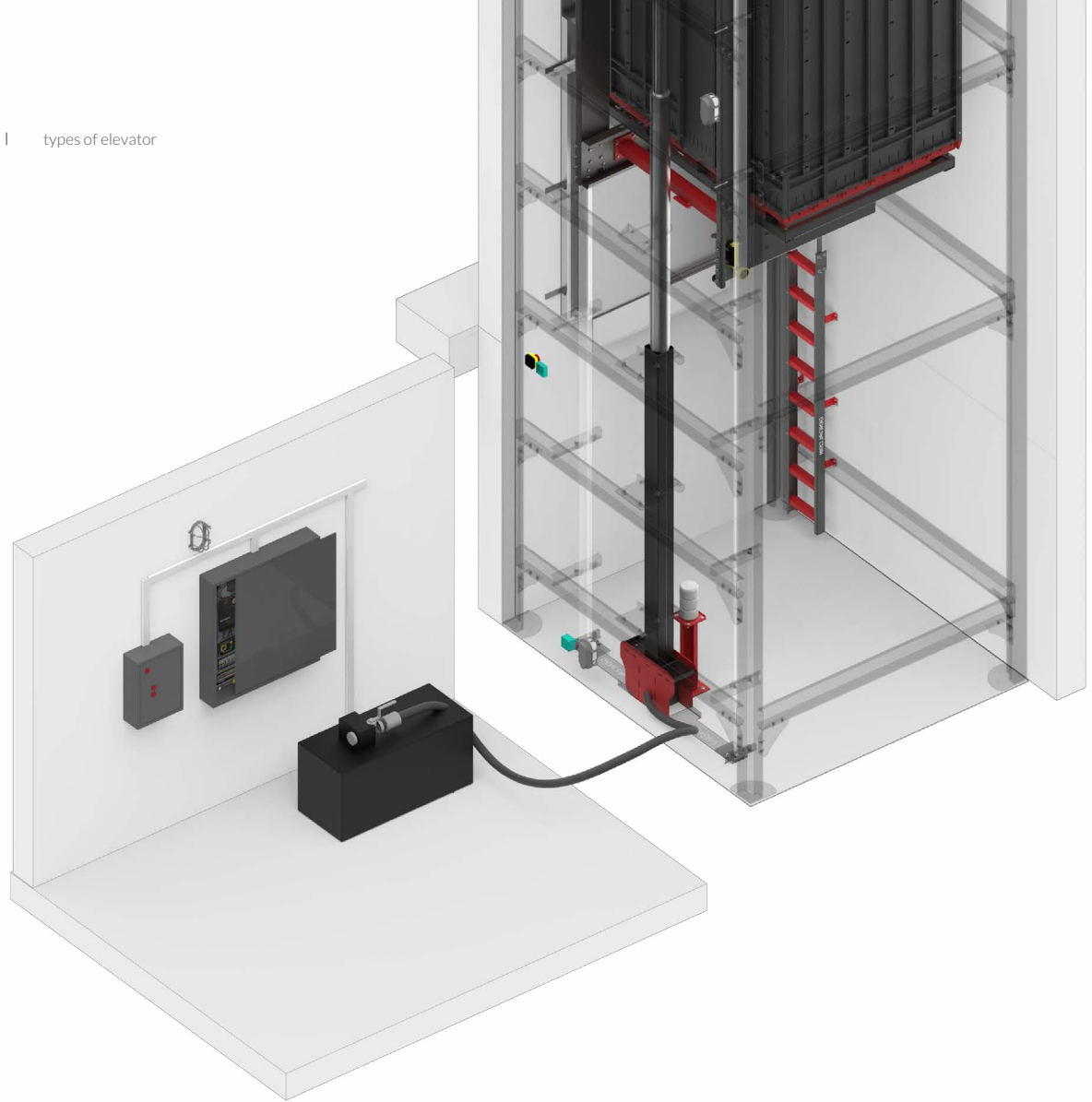
نوع درب: تلسکوپی



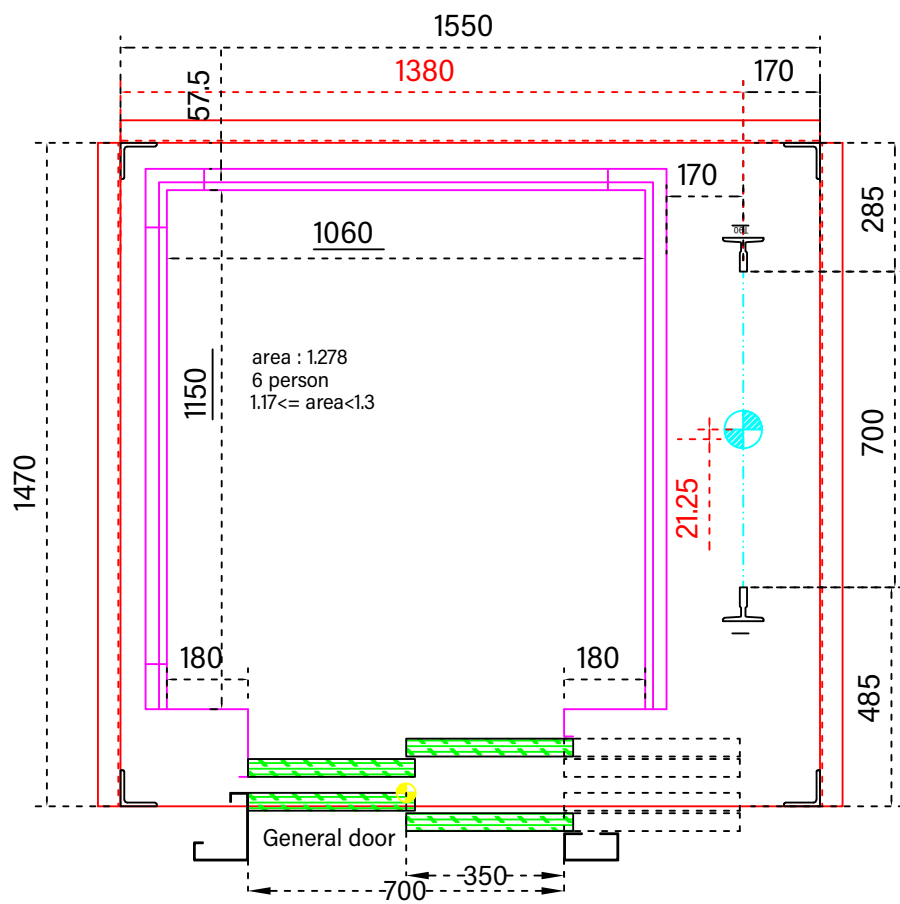
GENERAL CABIN

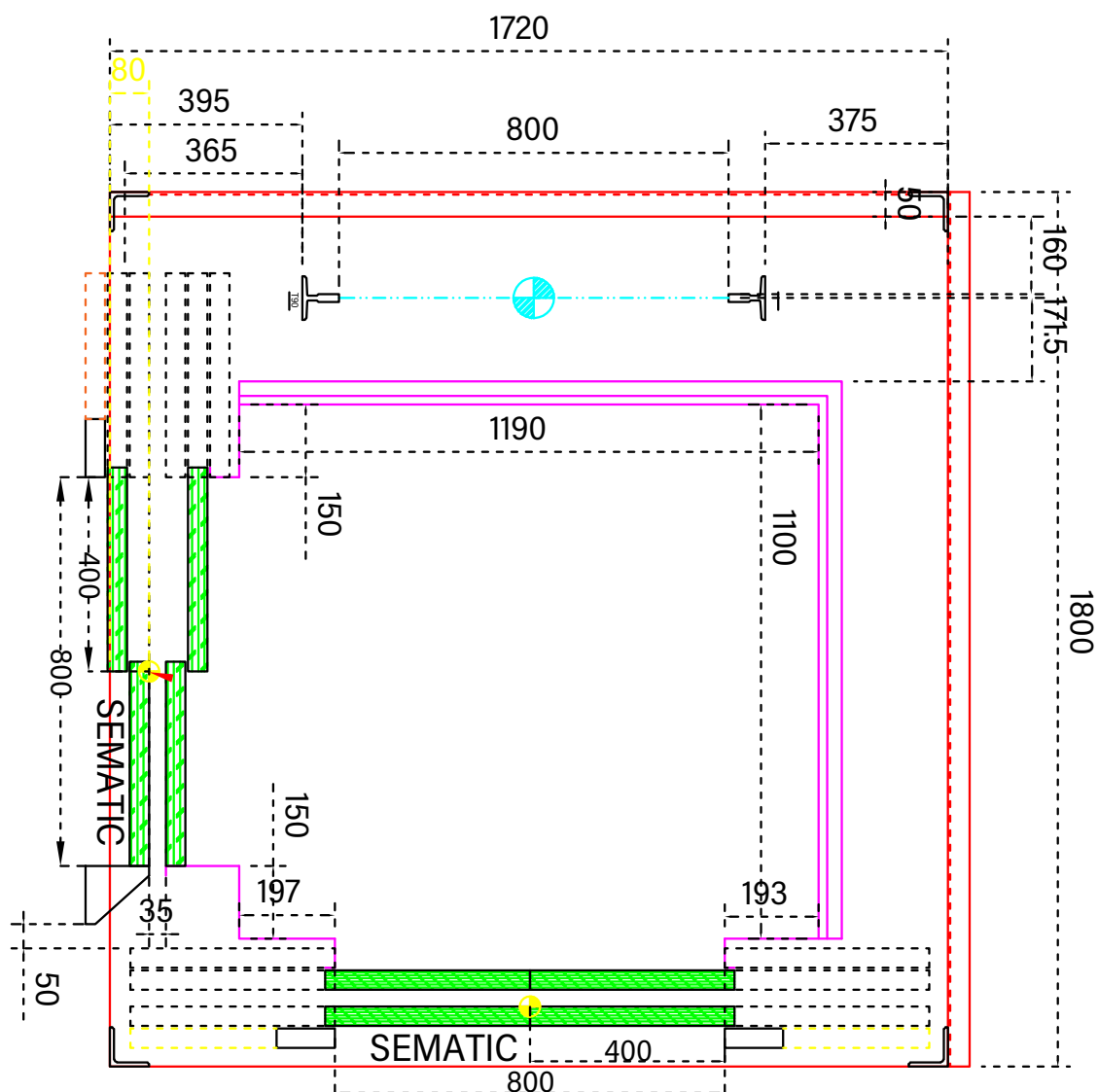


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



GENERAL CABIN





GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور

نوع آسانسور:	هیدرولیک مستقیم	جانمایی کادر وزنه:	بدون وزنه
جانمایی جک:	مستقیم کنار	جانمایی درب:	دو درب مجاور
سیستم تعلیق:	1:1- بدون فلکه	نوع درب:	سانترال - تلسکوپی

مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: هیدرولیک مستقیم

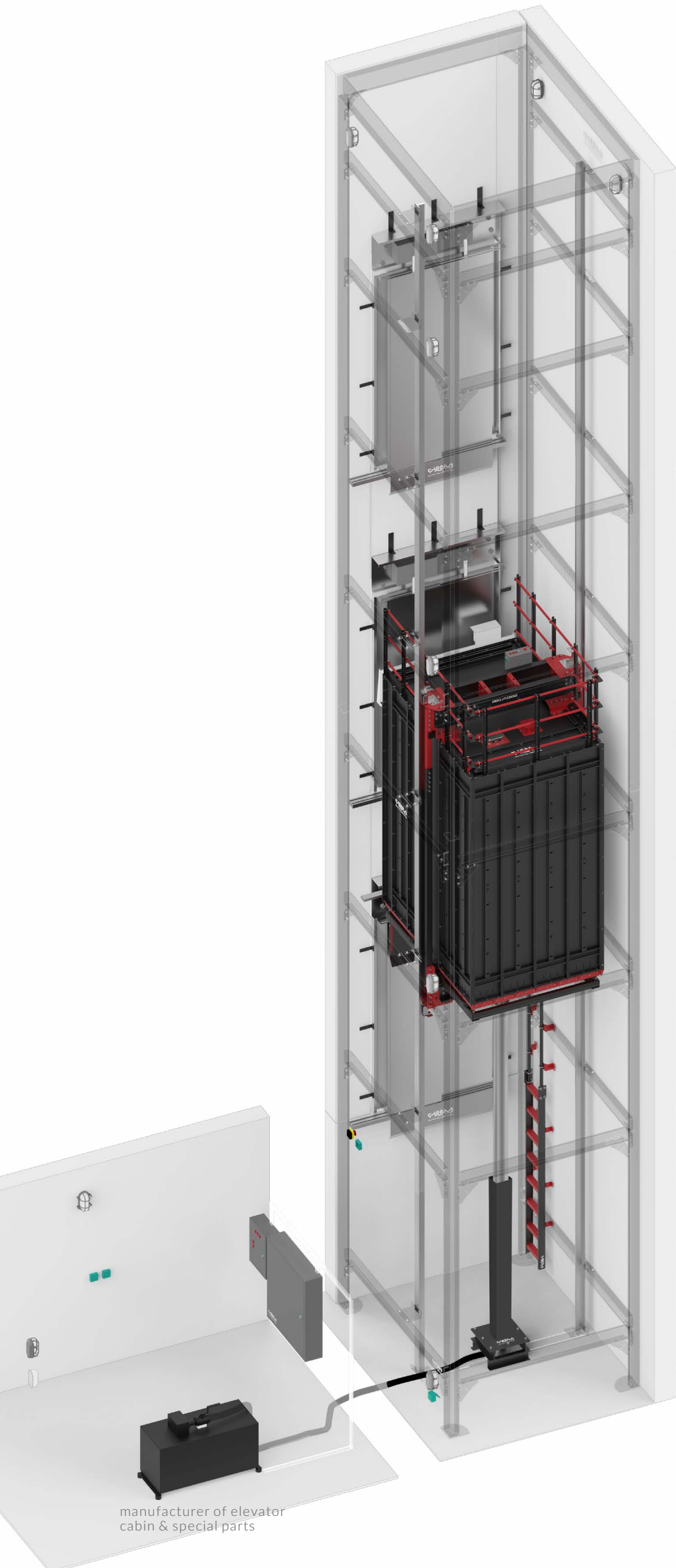
جانمایی جک: وسط مستقیم

سیستم تعلیق: 1:1- بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه: بدون وزنه

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی



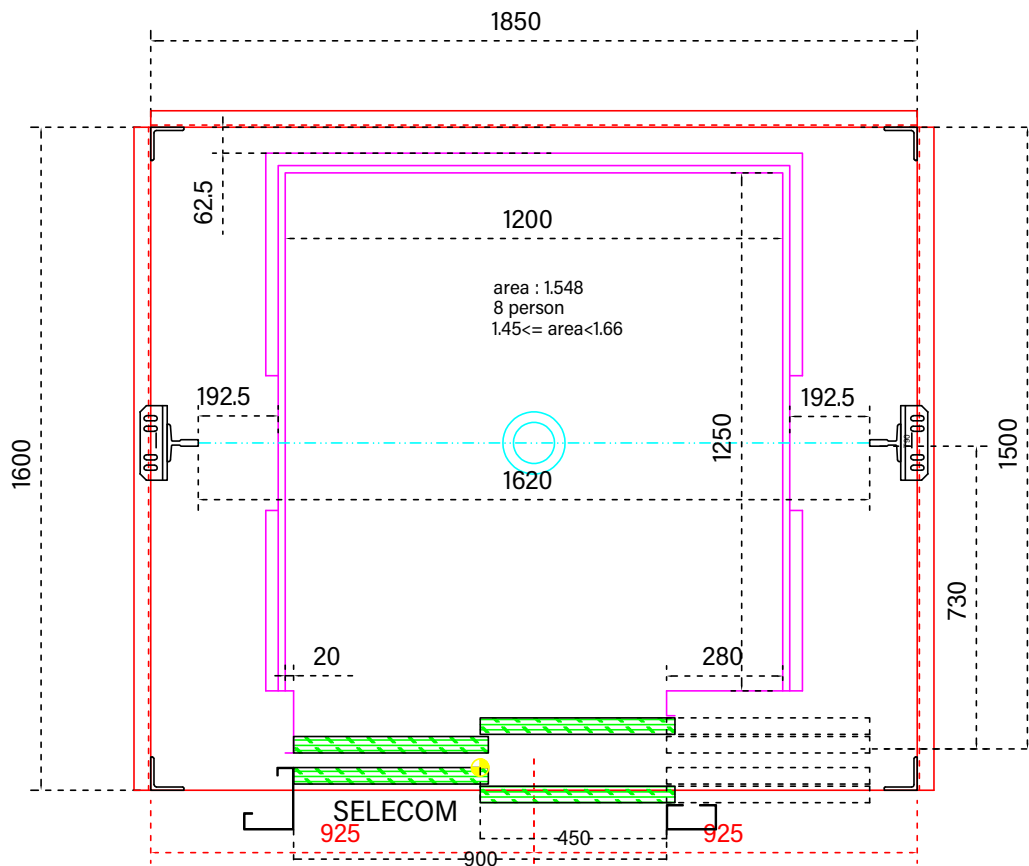
GENERAL CABIN

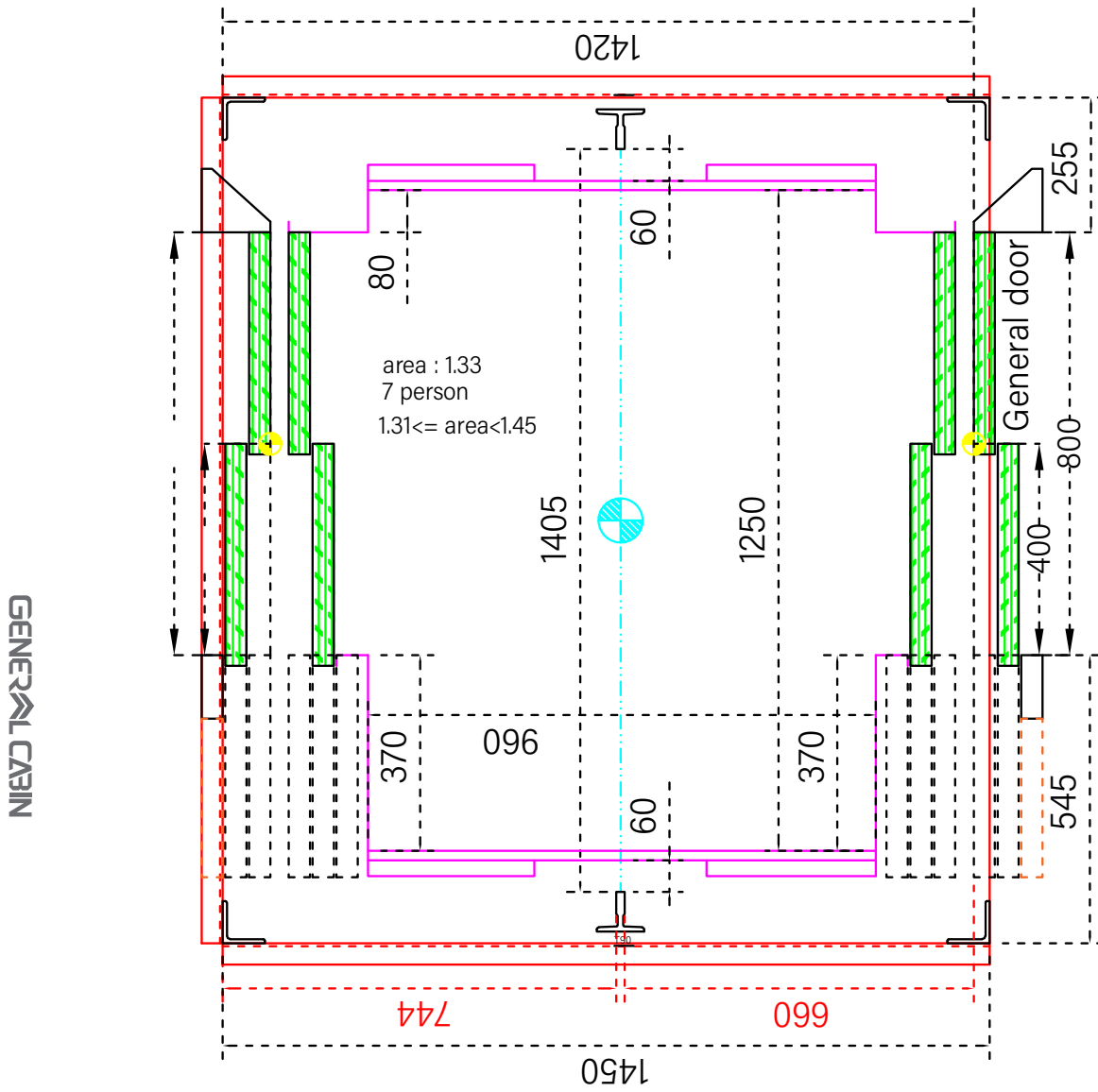


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



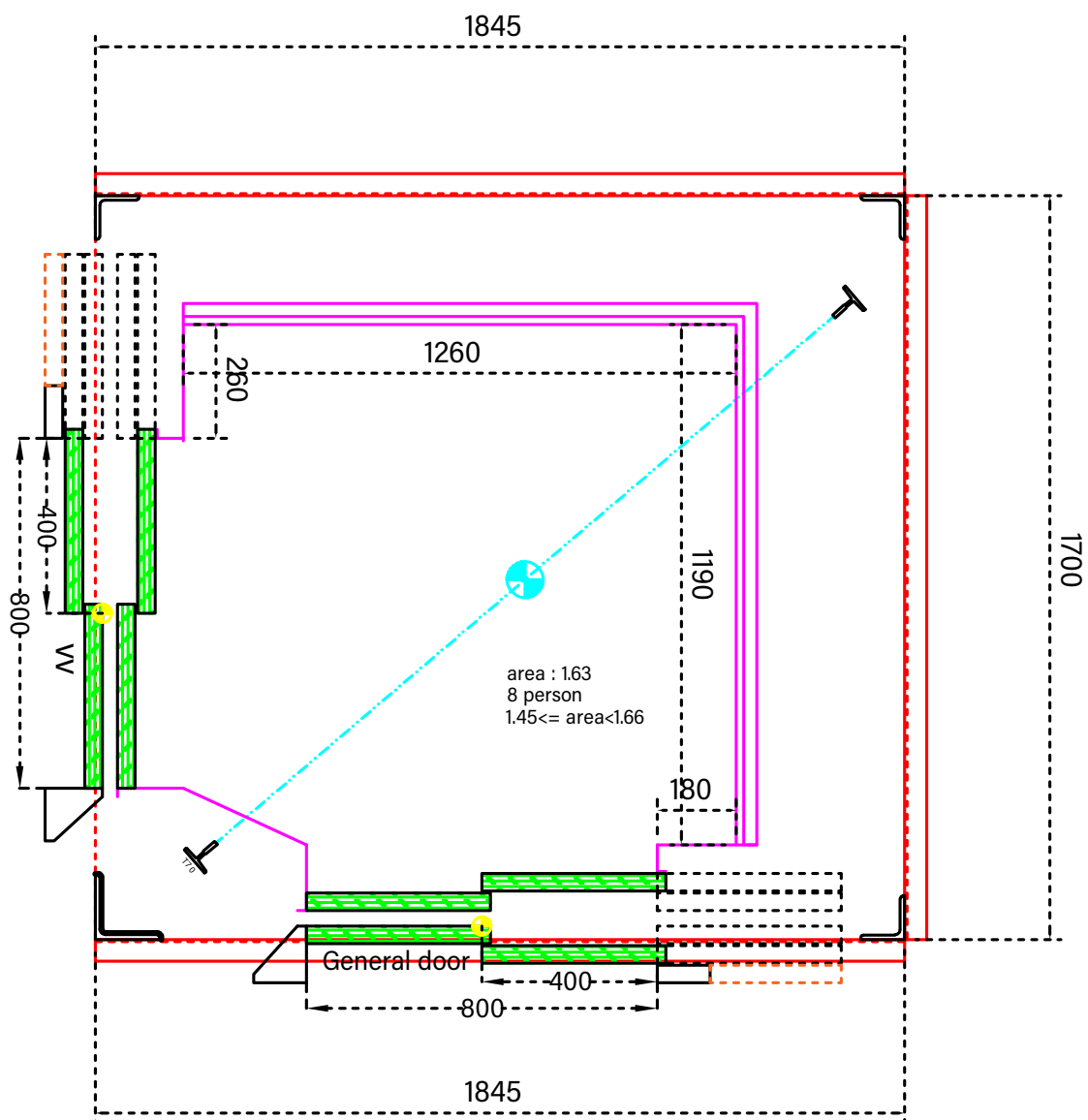
GENERAL CABIN





مشخصات آسانسور

نوع آسانسور:	هیدرولیک مستقیم	جانمایی کادر وزنه:	بدون وزنه
جانمایی جک:	مستقیم وسط	جانمایی درب:	دو درب تونلی
سیستم تعلیق:	1:1- بدون فلکه	نوع درب:	تلسکوپی



GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور

نوع آسانسور:	هیدرولیک مستقیم	جانمایی کادر وزنه:	بدون وزنه
جانمایی جک:	وسط مستقیم	جانمایی درب:	دو درب مجاور
سیستم تعلیق:	بدون فلکه 1:1-	نوع درب:	تلسکوپی

مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: هیدرولیک غیر مستقیم

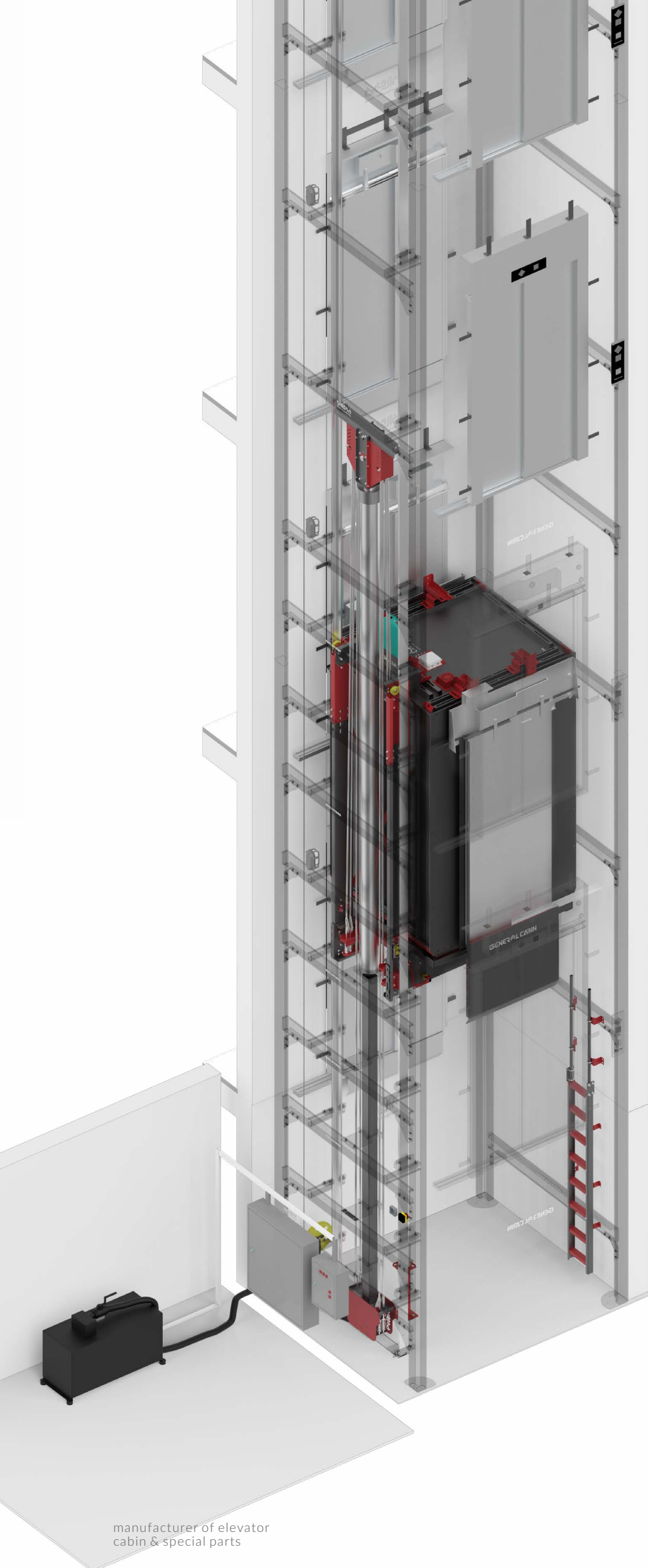
جانمایی جک: غیر مستقیم کنار

سیستم تعلیق: 2:1 - با فلکه

جانمایی کادر وزنه: بدون وزنه

جانمایی درب: دو درب تونلی

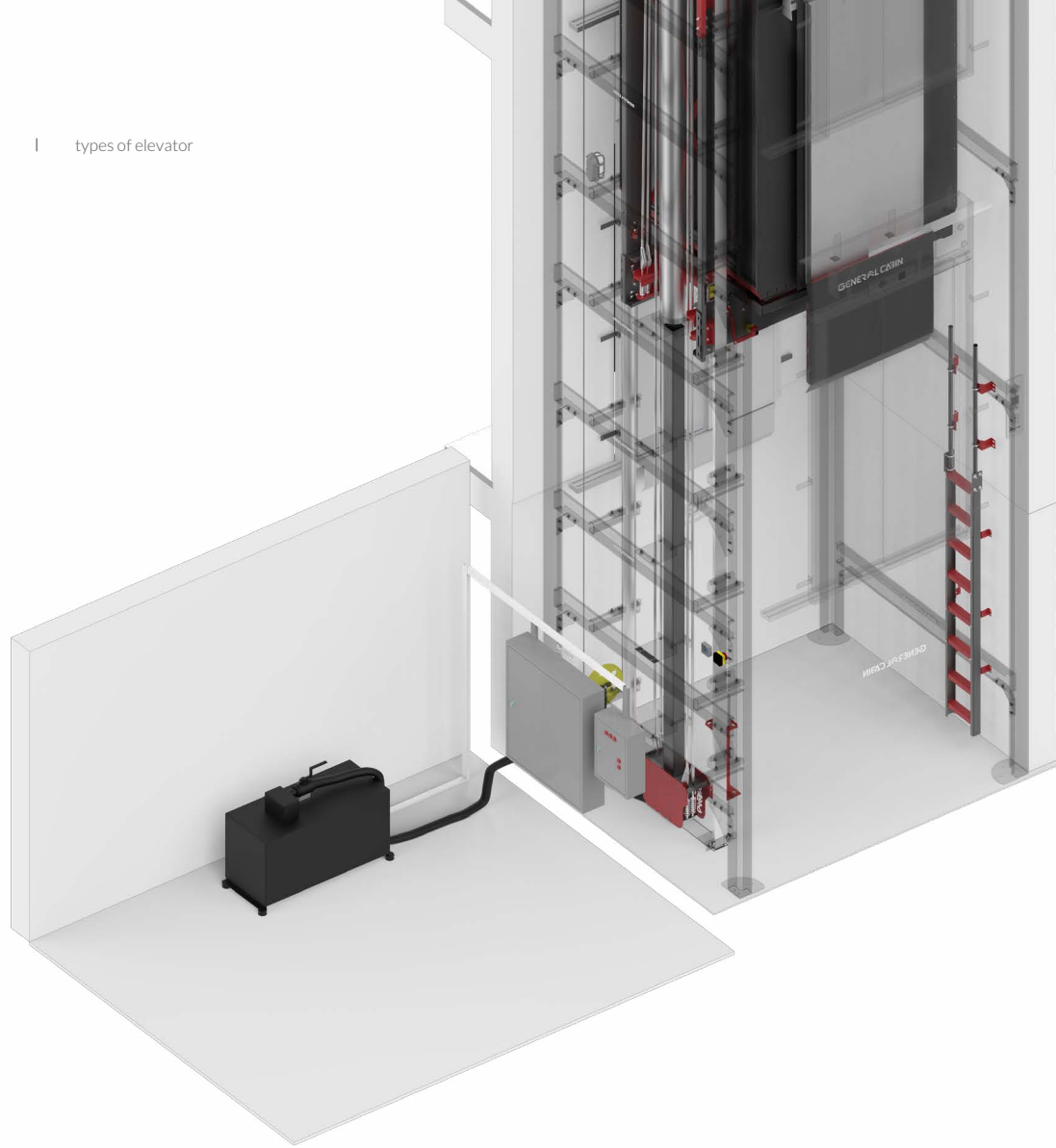
نوع درب: تلسکوپی



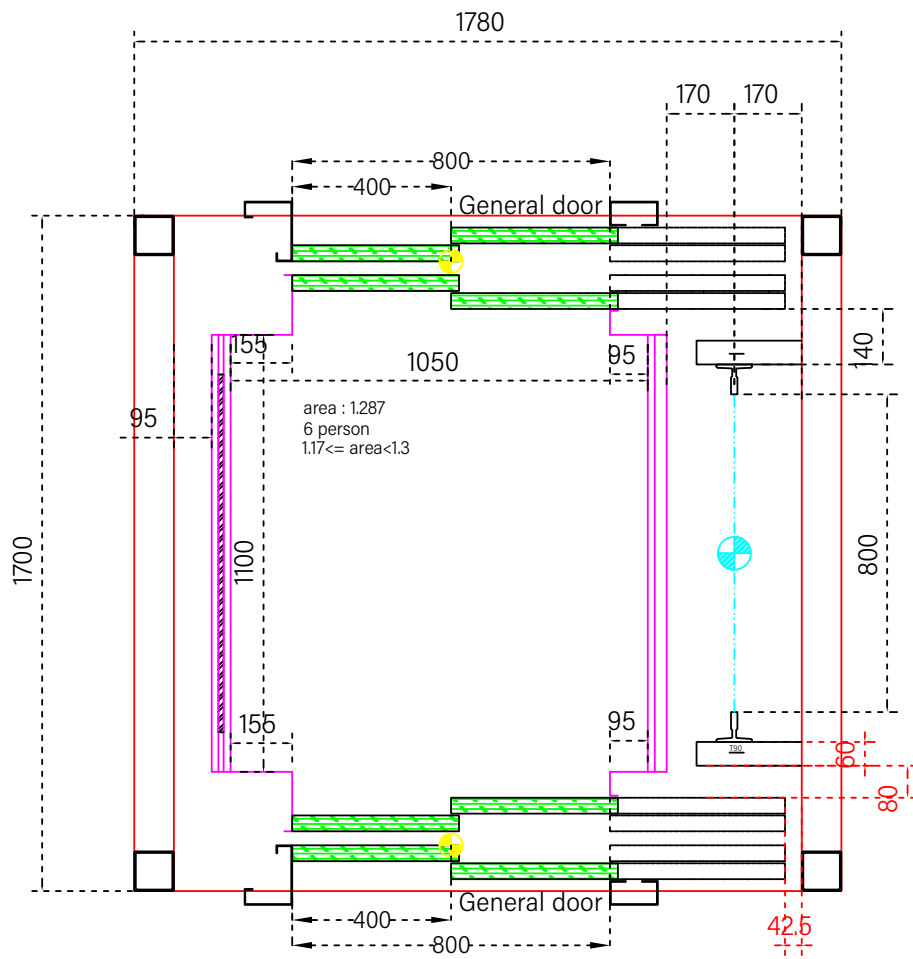
GENERAL CABIN

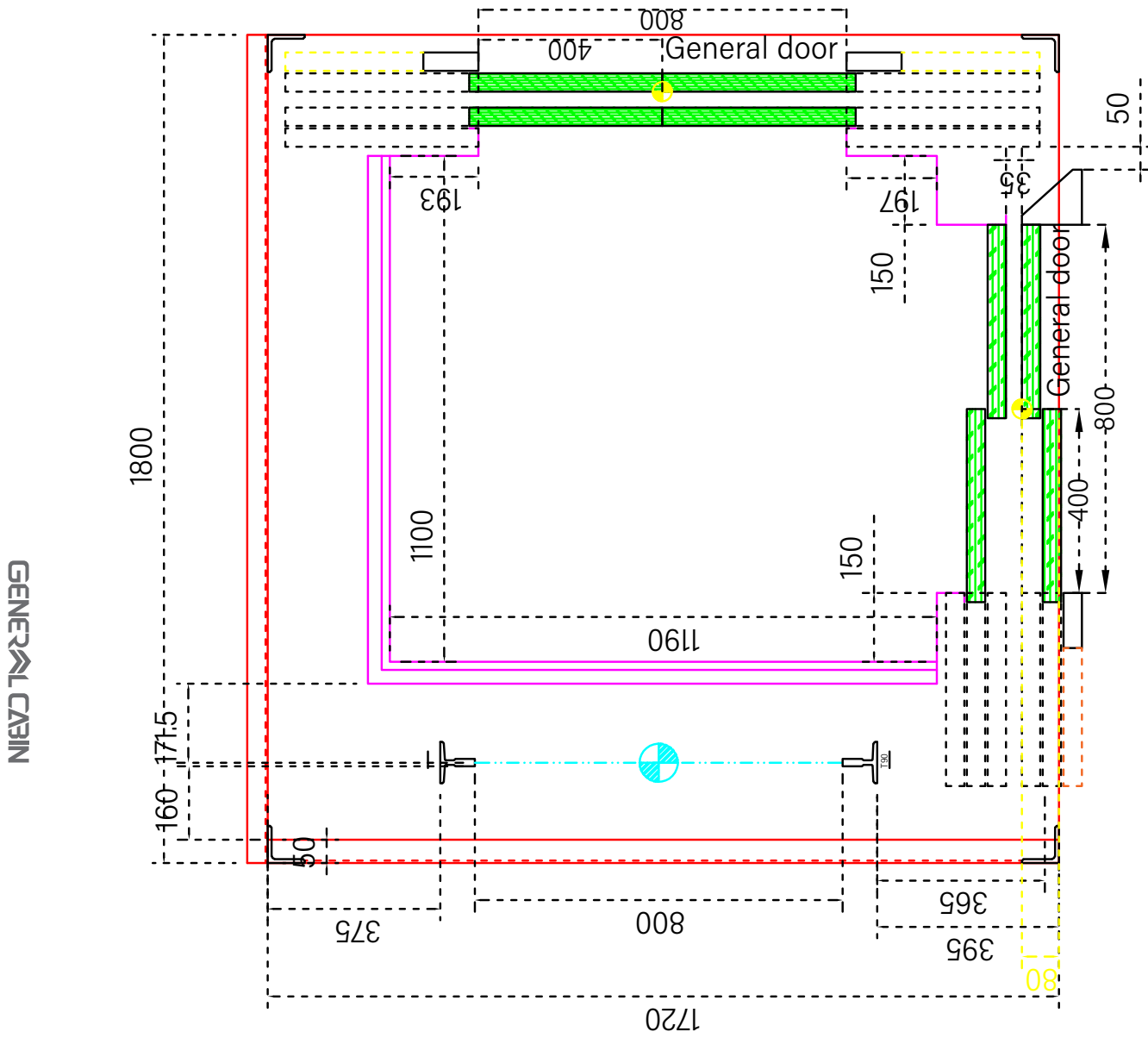


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



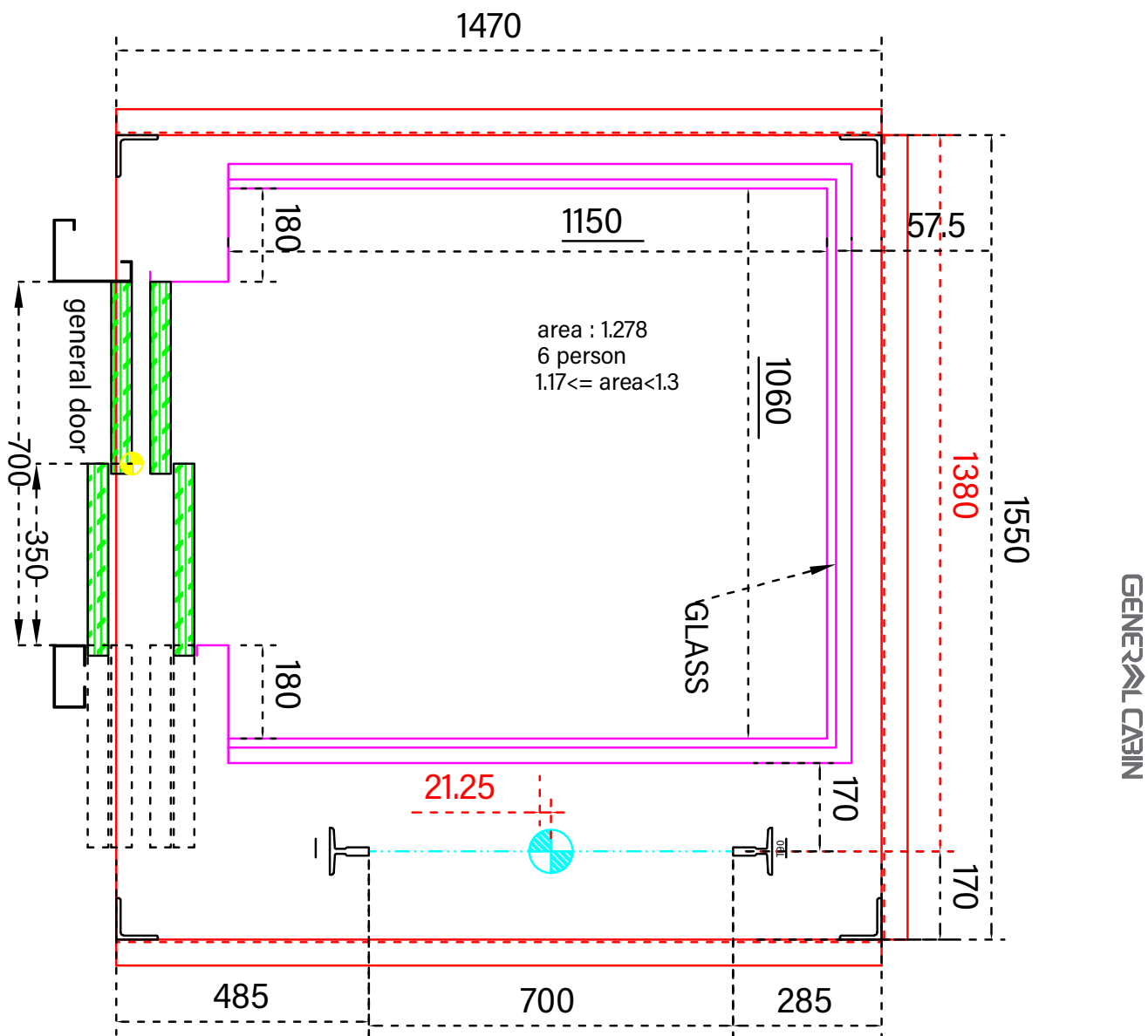
GENERAL CABIN





مشخصات آسانسور

نوع آسانسور:	هیدرولیک غیر مستقیم	جانمایی کادر وزنه:	بدون وزنه
جانمایی جک:	غیر مستقیم کنار	جانمایی درب:	دو درب مجاور
سیستم تعلیق:	2:1- با فلکه	نوع درب:	تلسکوپی



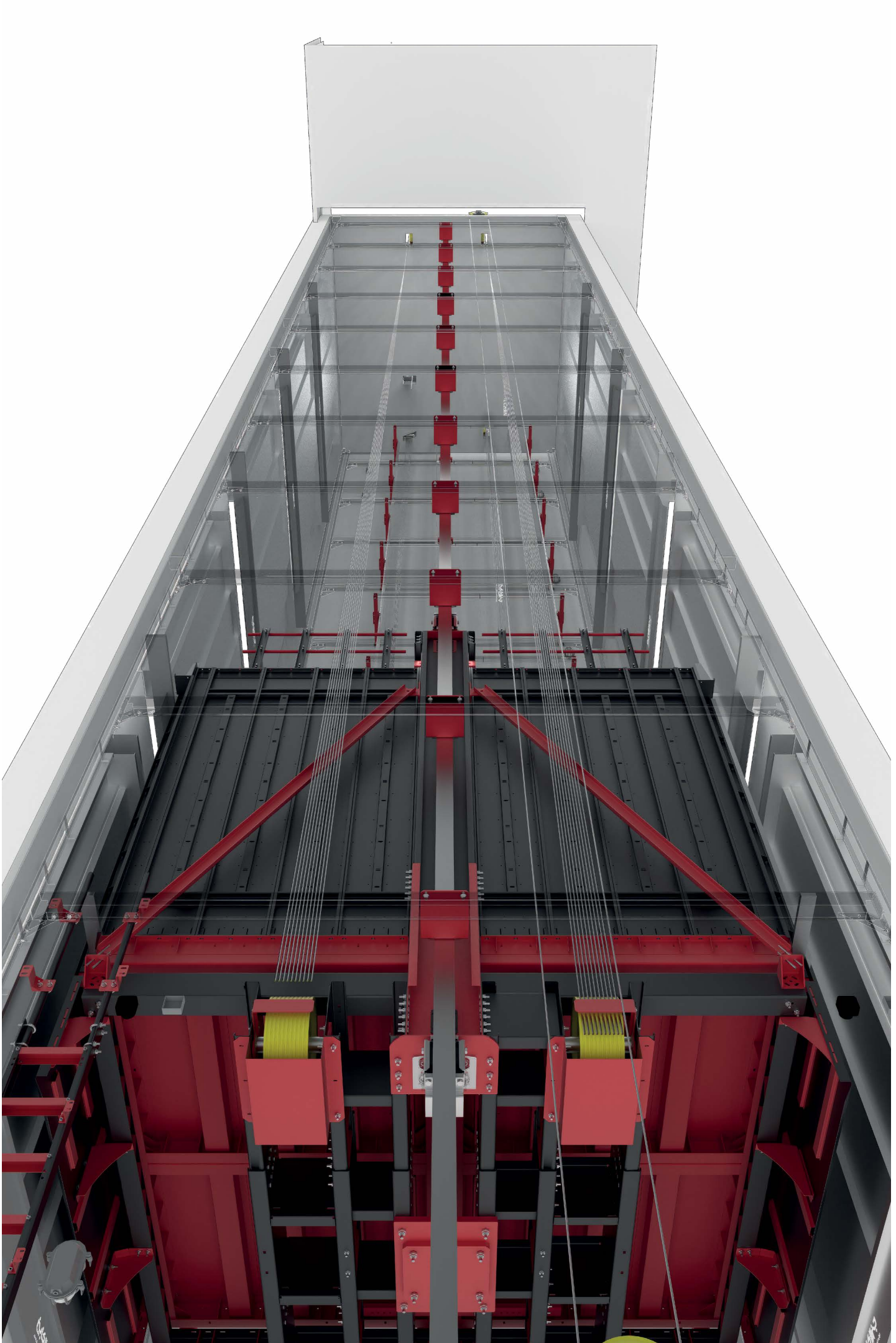
مشخصات آسانسور

نوع آسانسور:	هیدرولیک غیر مستقیم	جانمایی کادر وزنه:	بدون وزنه
جانمایی جک:	غیر مستقیم کنار	جانمایی درب:	تک درب
سیستم تعلیق:	2:1- با فلکه	نوع درب:	تلسکوپی

2024
new collection

أسانسور خاص

Special elevator systems



مشخصات آسانسور:

کششی	نوع آسانسور:
گیرلس	نوع موتور:
4:1 - یوک موازی	سیستم تعلیق:
کنار	جانمایی کادر وزنه:
دو درب تونلی	جانمایی درب:
سانترال	نوع درب:

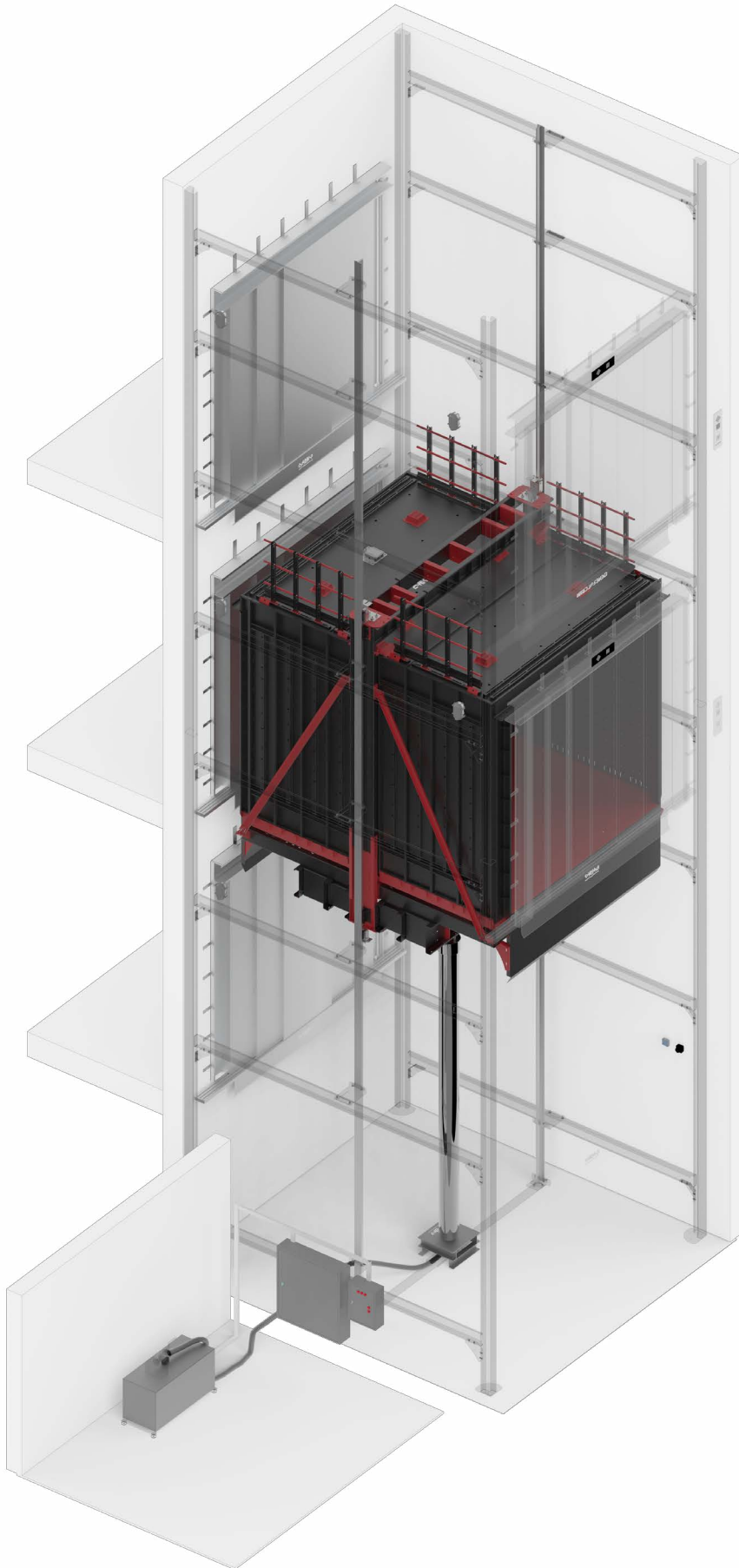
GENERAL CABIN



برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.

مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور:	هیدرولیک - باری
جانمایی جک:	جک وسط
سیستم تعلیق:	1:1- بدون فلکه
جانمایی کادر وزنه:	بدون وزنه
جانمایی درب:	دو درب تونلی
نوع درب:	سانترال

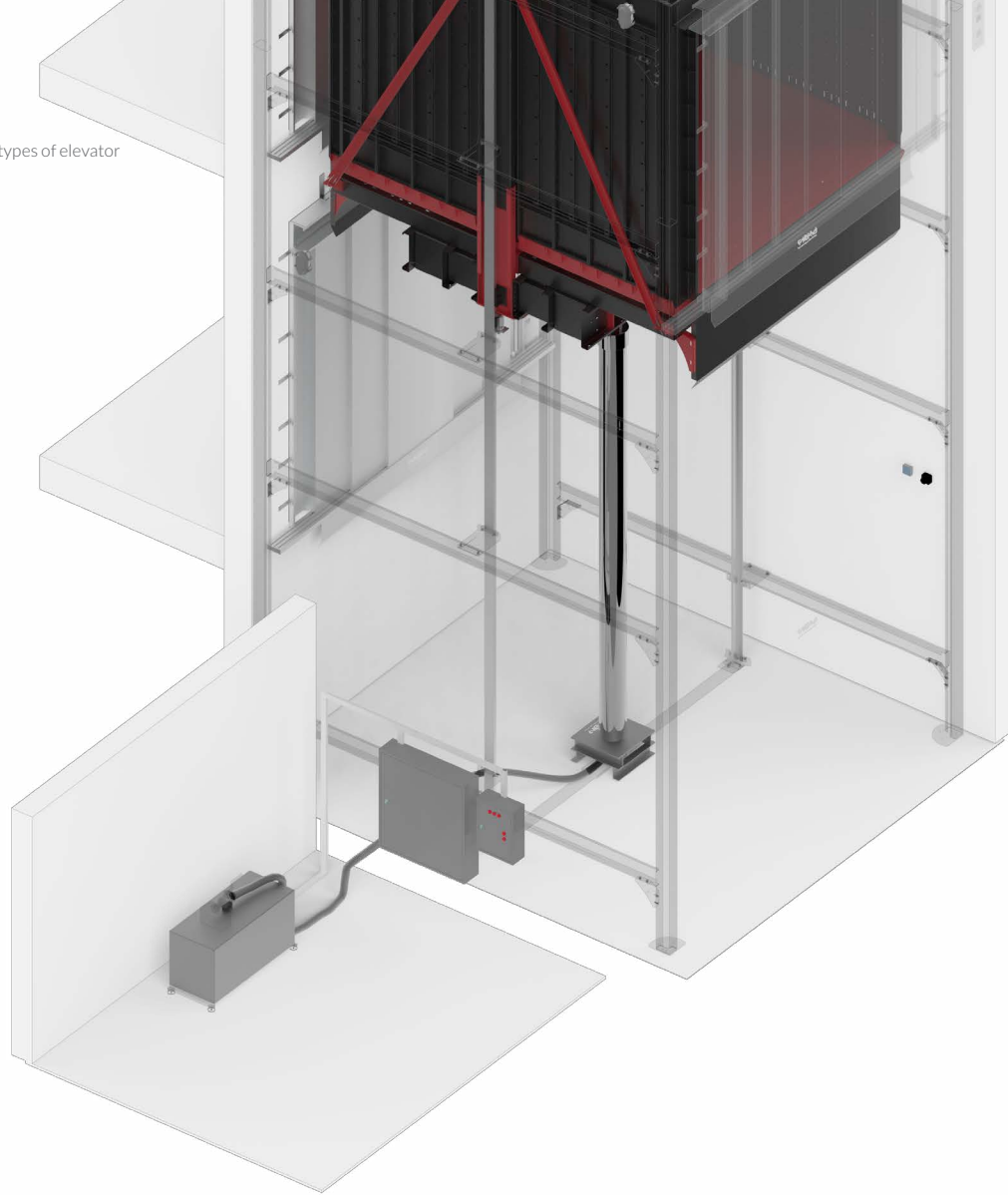


GENERAL CABIN

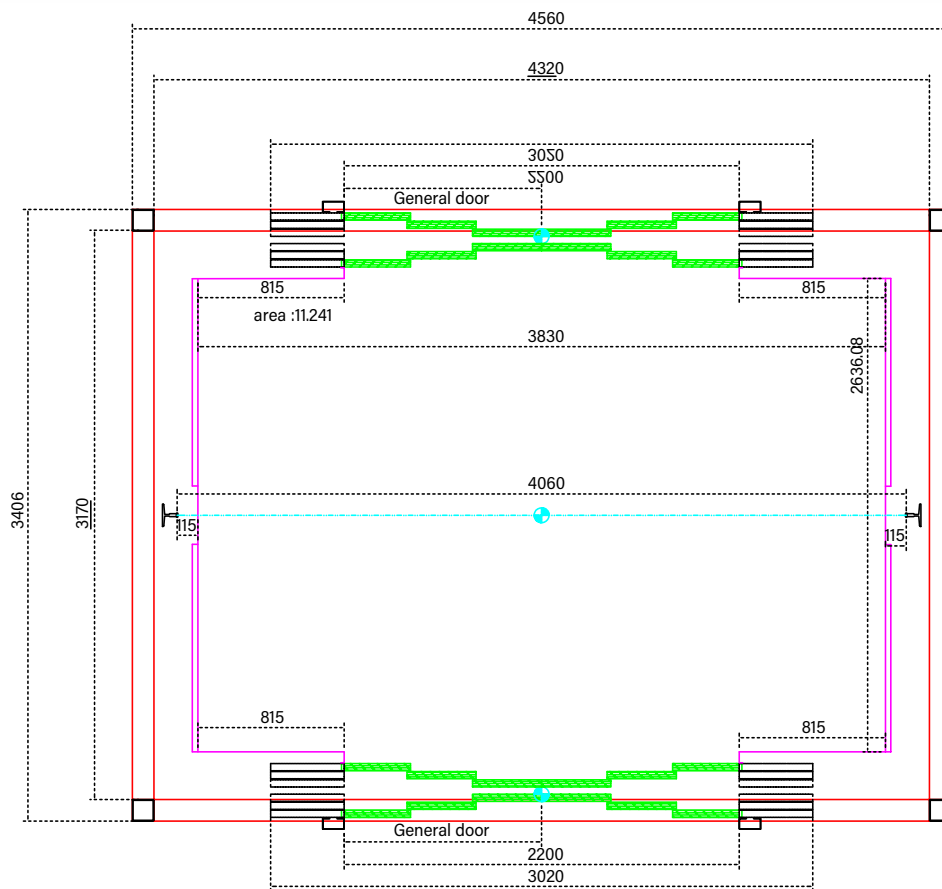


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.

Special Elevator | types of elevator



GENERAL CABIN



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور: کششی مسافر بر دوبلکس

نوع موتور: گیرلس

سیستم تعلیق: 2:1- یوک مورب

جانمایی کادر وزنه: کنار

جانمایی درب: تک درب

نوع درب: تلسکوپی

موتورخانه: بدون موتورخانه

GENERAL CABIN

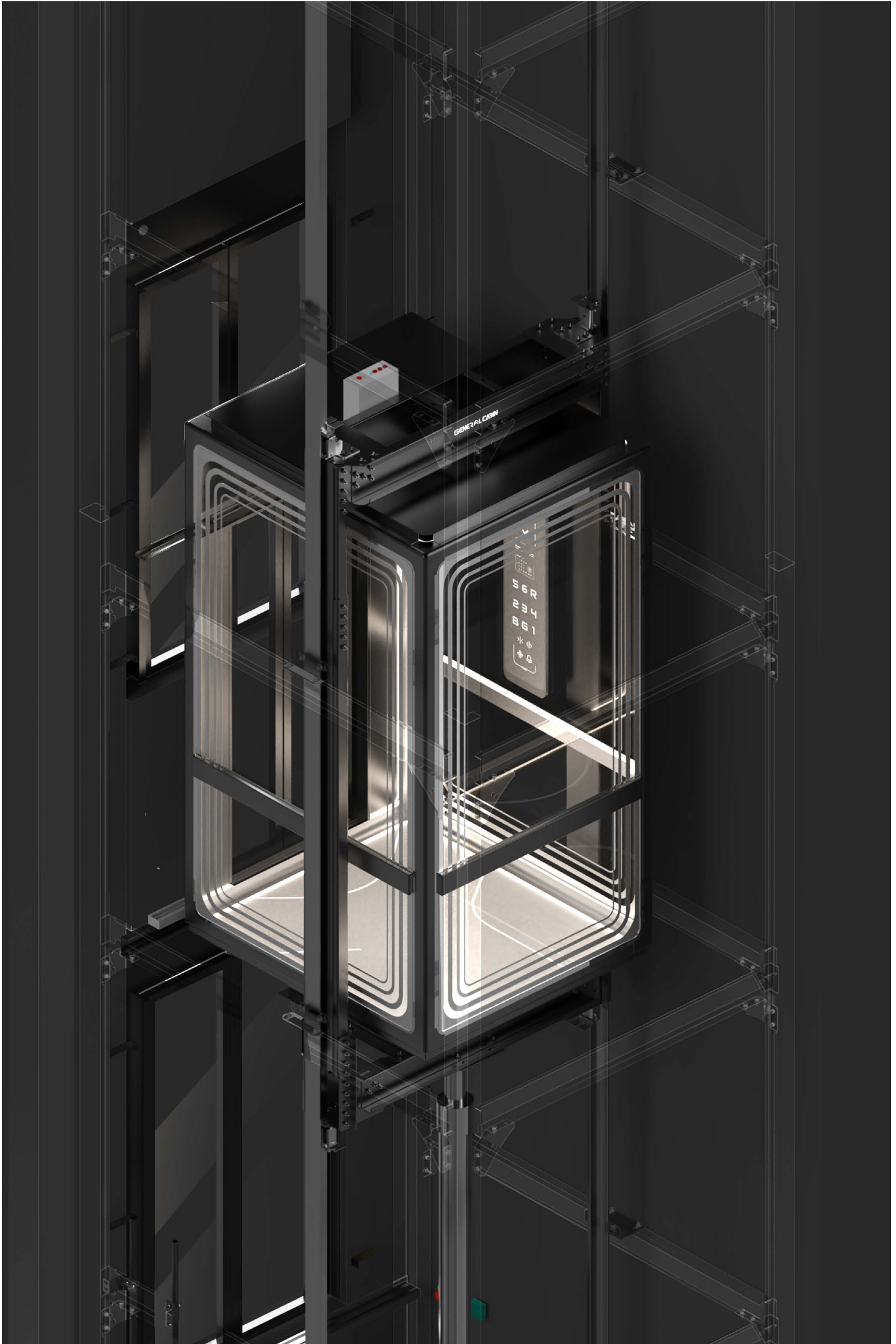


برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.

2024
new collection

آسانسور شیشه‌ای

Glass cabin elevator systems



مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور:

هیدرولیک مسافر بر سه وجه شیشه ای

جانمایی جک:

جک وسط

سیستم تعلیق:

1:1- بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه:

بدون وزنه

جانمایی درب:

تک درب

نوع درب:

سانترال

GENERAL CABIN



برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.

مشخصات آسانسور:

نوع آسانسور:

هیدرولیک مسافر بر سه وجه شیشه ای

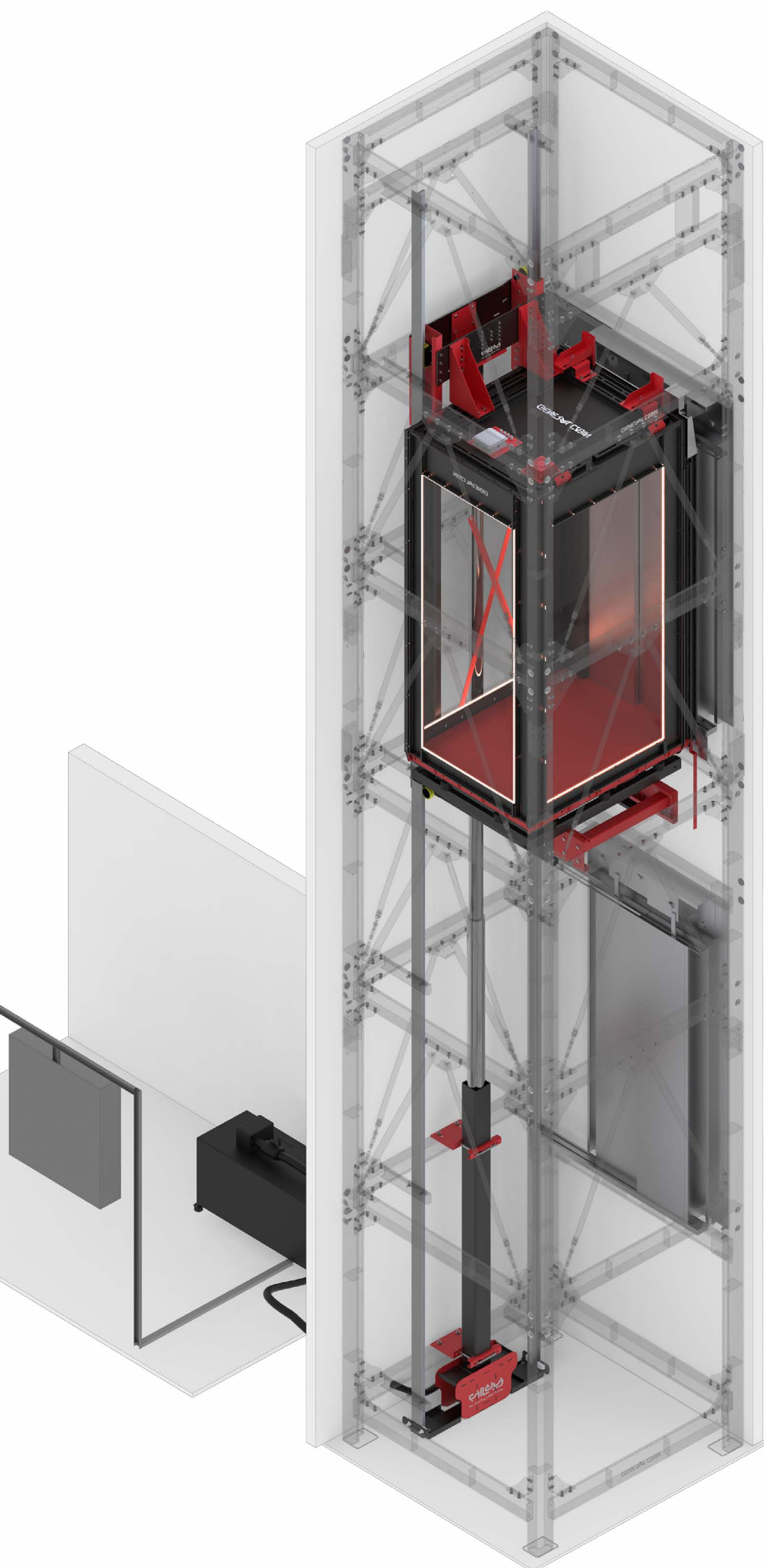
جانمایی جک: جک کنار

سیستم تعلیق: 1:1- بدون فلکه

جانمایی کادر وزنه: بدون وزنه

جانمایی درب: تک درب

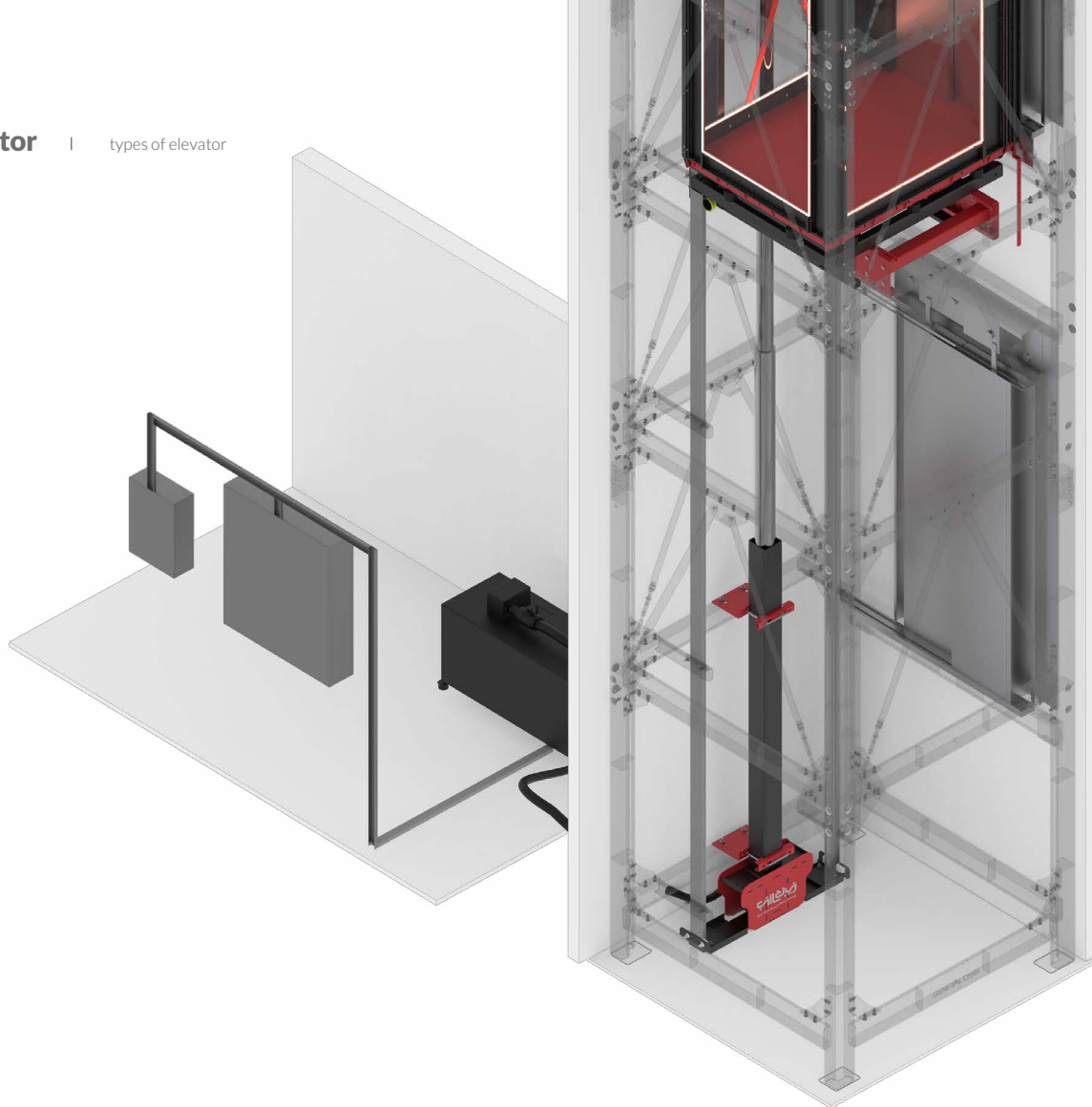
نوع درب: تلسکوپی



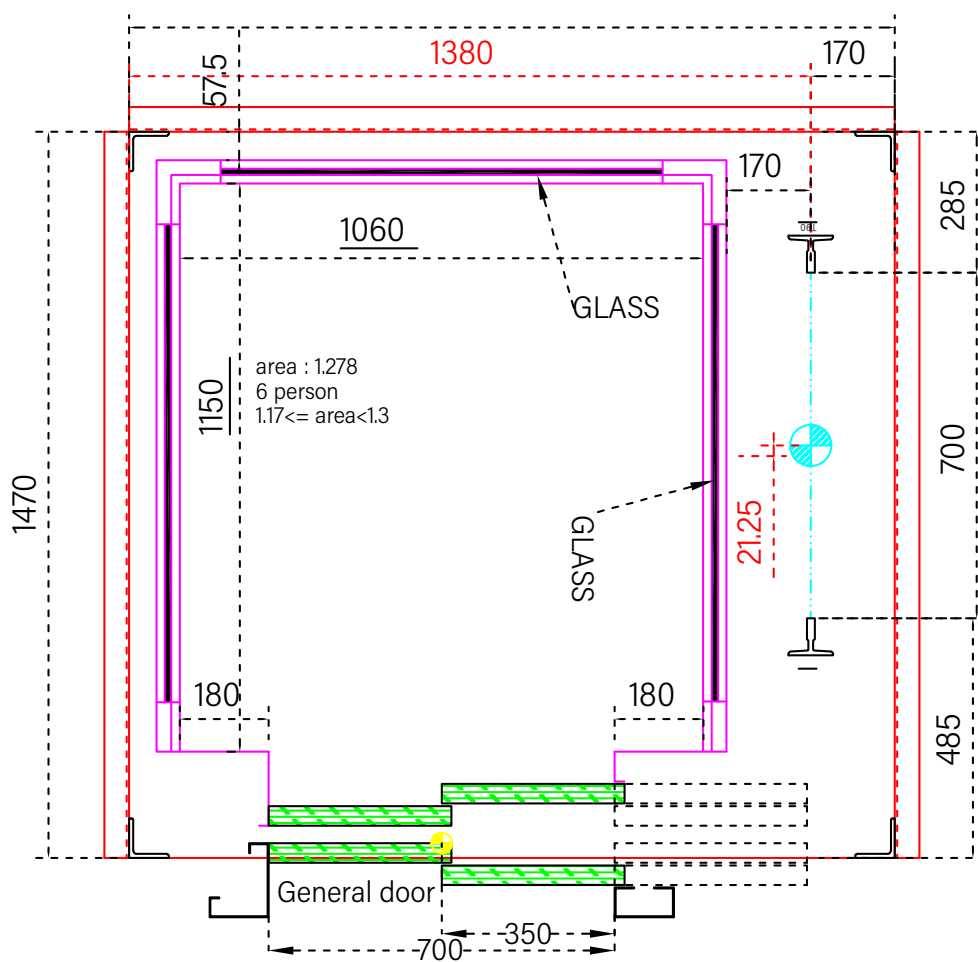
GENERAL CABIN



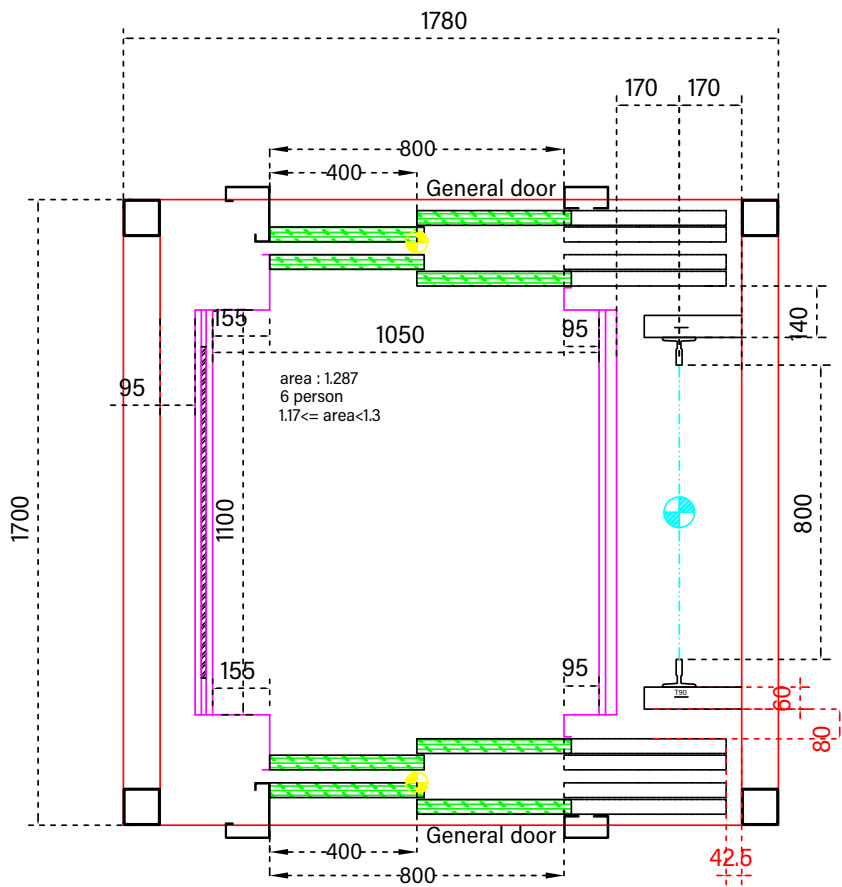
برای مشاهده نمونه
سه بعدی اسکن کنید.



GENERAL CABIN



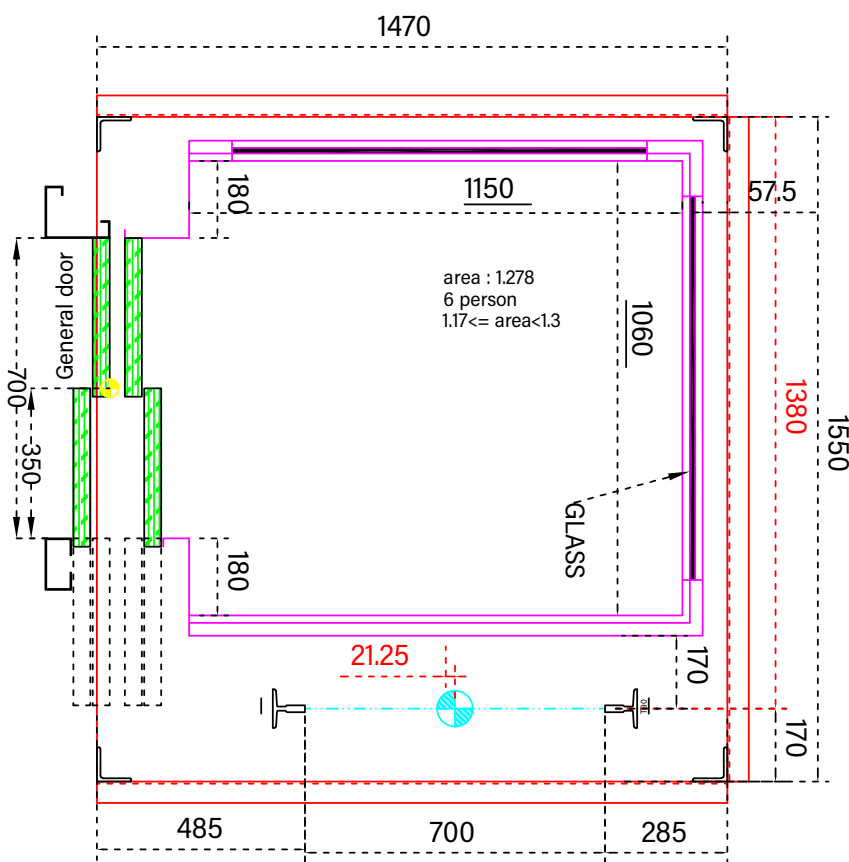
مشخصات آسانسور:



- نوع آسانسور: هیدرولیک شیشه ای
- جانمایی جک: جک کنار
- سیستم تعلیق: 1:1- بدون فلکه
- جانمایی کادر وزنه: بدون وزنه
- جانمایی درب: دودرب تونلی
- نوع درب: تلسکوپی

GENERAL CABIN

مشخصات آسانسور:



- نوع آسانسور: هیدرولیک شیشه ای
- جانمایی جک: جک کنار
- سیستم تعلیق: 1:1- بدون فلکه
- جانمایی کادر وزنه: بدون وزنه
- جانمایی درب: تک درب
- نوع درب: تلسکوپی



سه وجه شیشه بدون فریم



دو وجه شیشه



سه وجه شیشه دارای پیل ستون یوک



سه وجه شیشه دارای پیل ستون یوک

GENERAL CABIN



نیم گرد + کاور

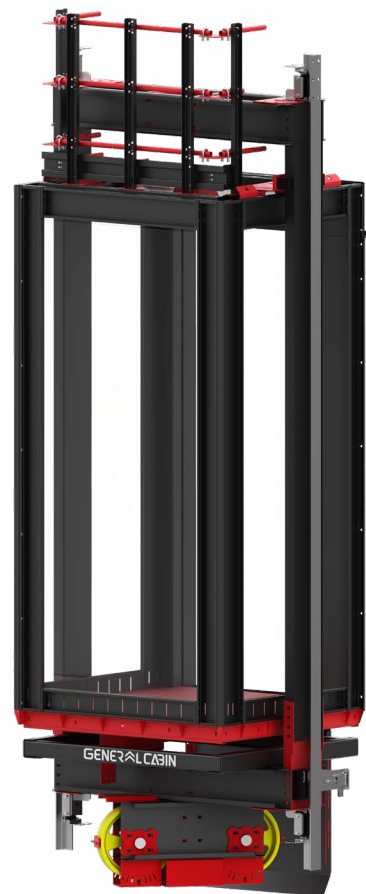


نیم گرد

GENERAL CABIN



سه وجه شیشه کامل



سه وجه شیشه کامل

2024
new collection

تجهيزات ويژه كابين

elevator cabin equipments



2024
new collection

Double
walled
cabin

کابین
دوجداره

مشخصات و ویژگی های
کابین دوجداره جنرال کابین



GENERAL CABIN

GENERAL CABIN GENERAL CABIN GENERAL CABIN

GENERAL CABIN

GENERAL CABIN GENERAL CABIN

GENERAL CABIN

design by
GENERAL CABIN

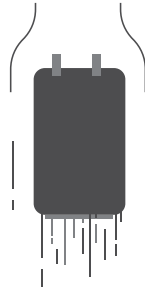


GENERAL CABIN

2 year
warranty

10 year
service

- ۲ سال وارانتی
- ۱۰ سال خدمات پس
از فروش

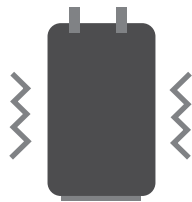


- بهبود آیرودینامیک بدنه
به علت طراحی بهینه شده
کاورهای دوجداره و کاهش
صدای هوا مخصوصا در
سرعت های بالا

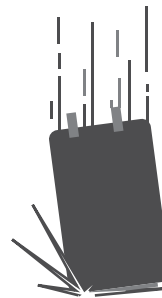


- عایق حرارتی بیشتر از
نمونه های موجود در بازار
به دلیل تقویت مقدار
پشم سنگ و فرم خاص
کاورها

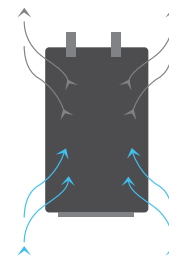
GENERAL CABIN



- جلوگیری از ورود صدای
چاه به درون کابین



- محافظت از بدنه اصلی و
تزئینات کابین بر اثر
برخودهای ناشی از حمل
ونقل یا سقوط



- ایجاد کانال های هوا
مخفی با طراحی جدید
جهت تهویه مطبوع بیشتر
کابین



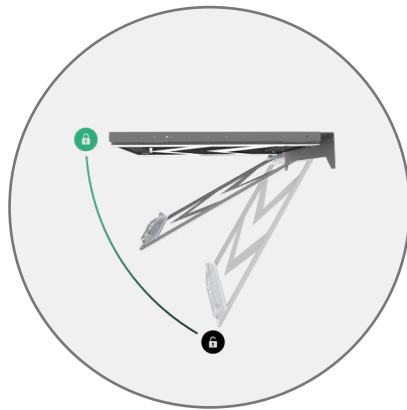
توضیحات درباره
کابین دوجداره.

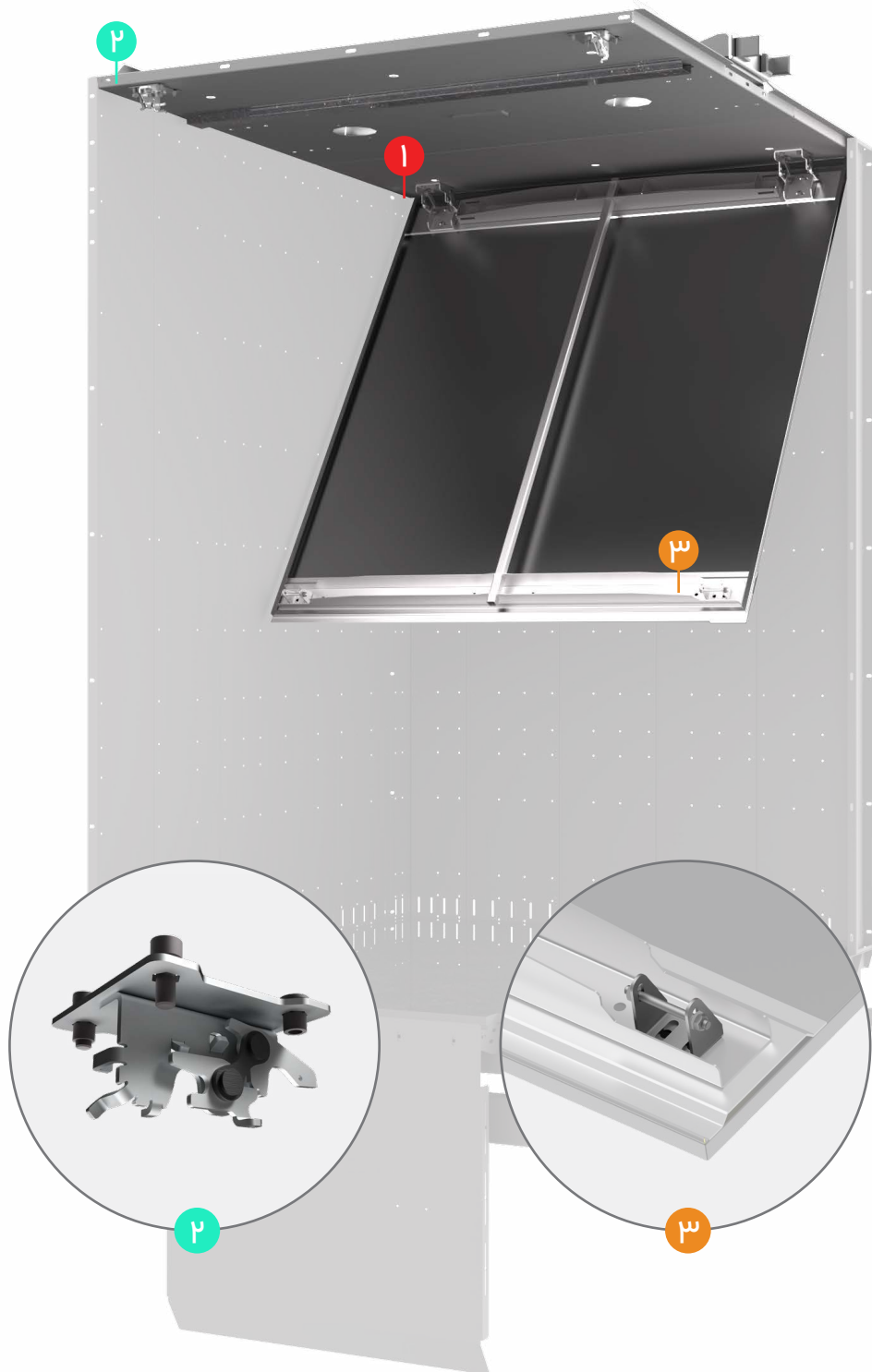
سقف لولایی

کاربرد سقف لولایی در کابین هایی که نیاز به درجه تریدور دارند میباشد. البته با شرط در نظر گرفتن محدودیت های دکور داخل کابین. سقف لولایی تشکیل شده از لولا ، قفل ، جک پنوماتیک ، استراکچر فلزی.

مزیت های سقف لولایی جنرال

- 1- باز شدن سقف از داخل کابین آسانسور.
- 2- محافظت از سرویسکار در برابر برخورد ناگهانی سقف با کمک جک های پنوماتیکی.
- 3- استراکچر مهندسی شده جهت جلوگیری از دویدگی سقف و برخورد آن با دیواره های کابین





ویدئو توضیحات دربارہ
سقف لولایی.



GENERAL CABIN

شستی لولایی

کاربرد شستی لولایی برای کابین هایی میباشد که حداقل 25 سانتیمتر دماغه داشته باشن .
شستی لولایی جنرال کابین دارای طراحی منحصر به فرد با لولاهای طراحی شده توسط این مجموعه میباشد.

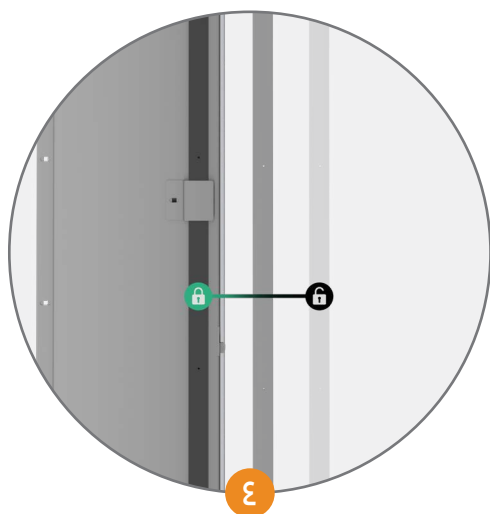


ویدئو توضیحات درباره شستی لولایی.

فتوسل مگنتی

فتوسل مگنتی در همه آسانسور ها کاربرد دارد ، به طوری که تعمیر و نگهداری فتوسل برای سرویسکار سهل و آسان کرده و هزینه تعمیرات آن را به مراتب کاهش خواهد داد.

فتوسل مگنتی جنرال کابین بر روی همه کابین های تولیدی این مجموعه قرار دارد.



GENERAL CABIN

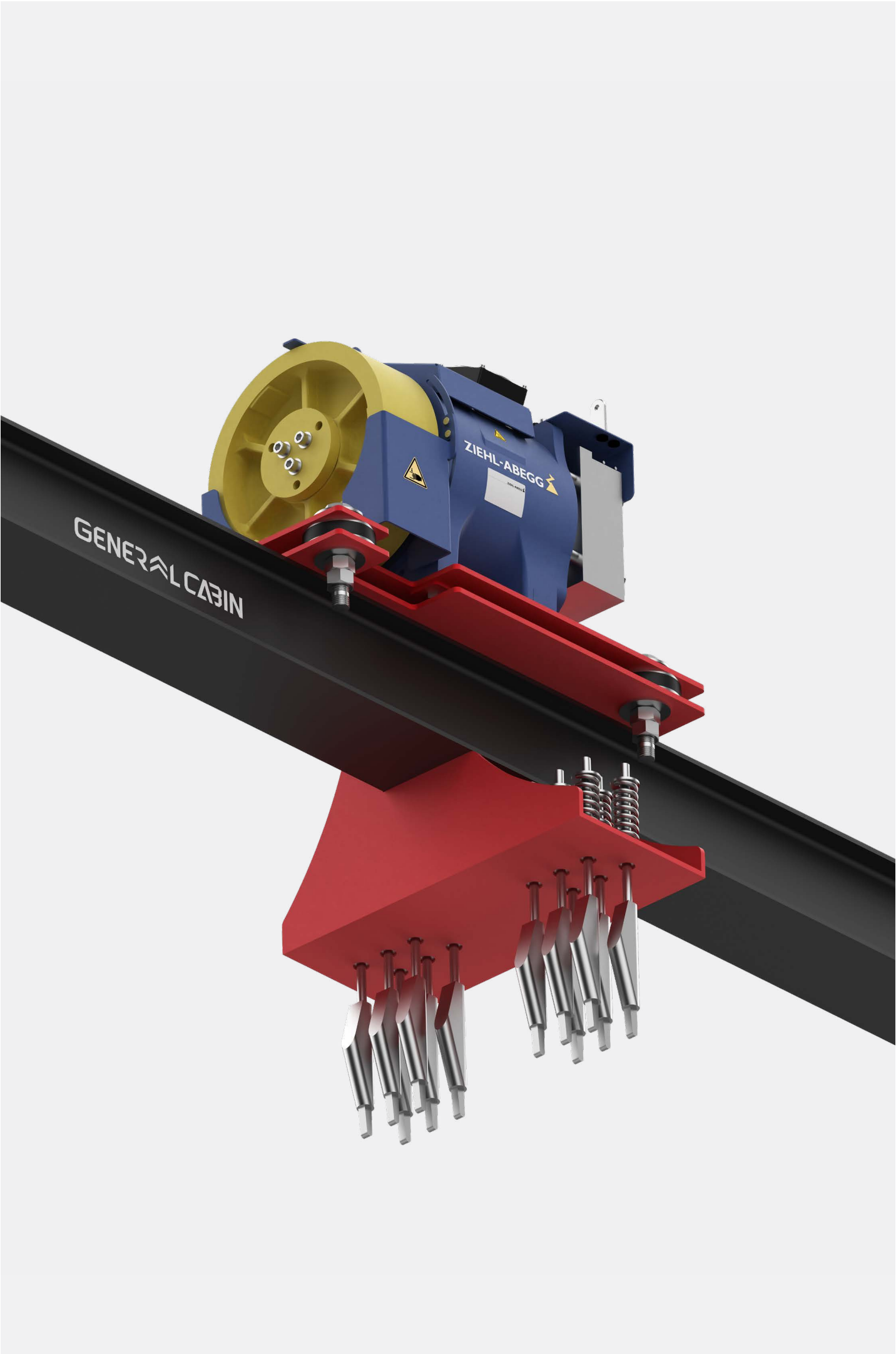


ویدئو توضیحات درباره فتوسل مگنتی.

2024
new collection

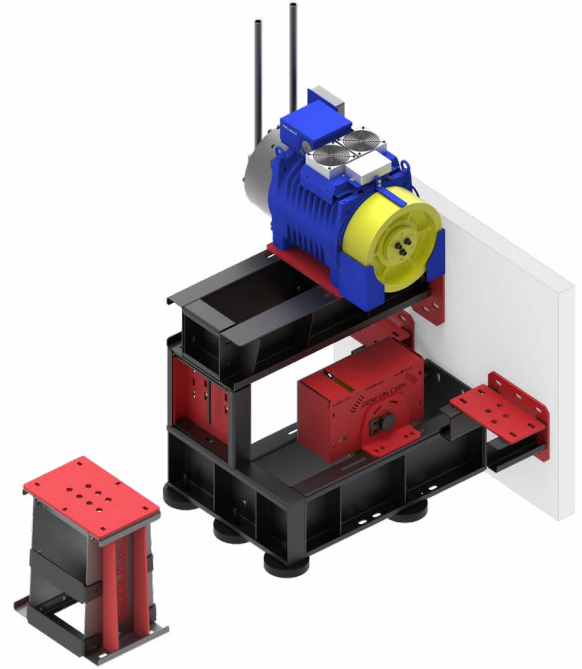
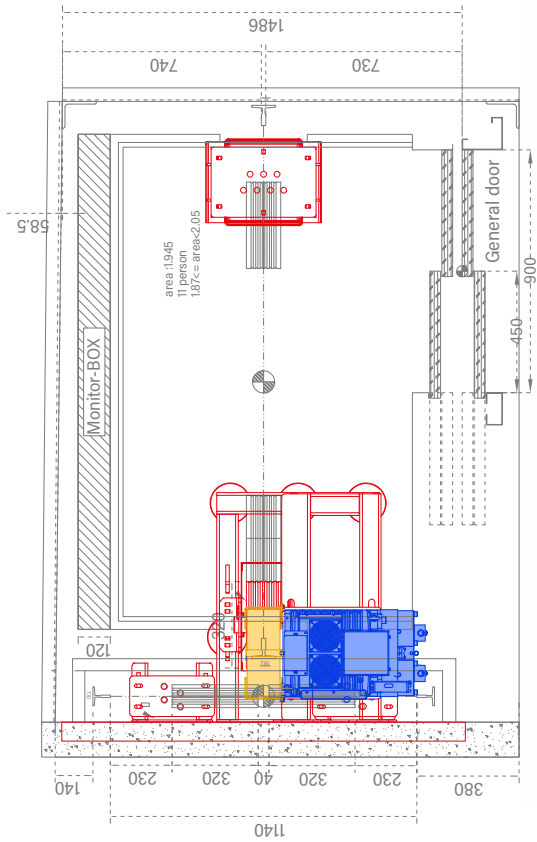
پایه موتور آسانسور

Elevator motor frame



پایه موتور

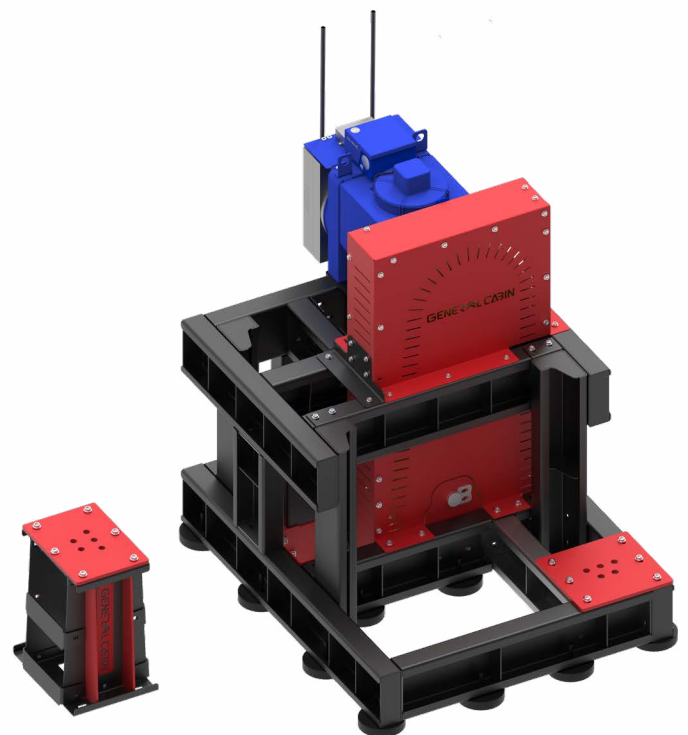
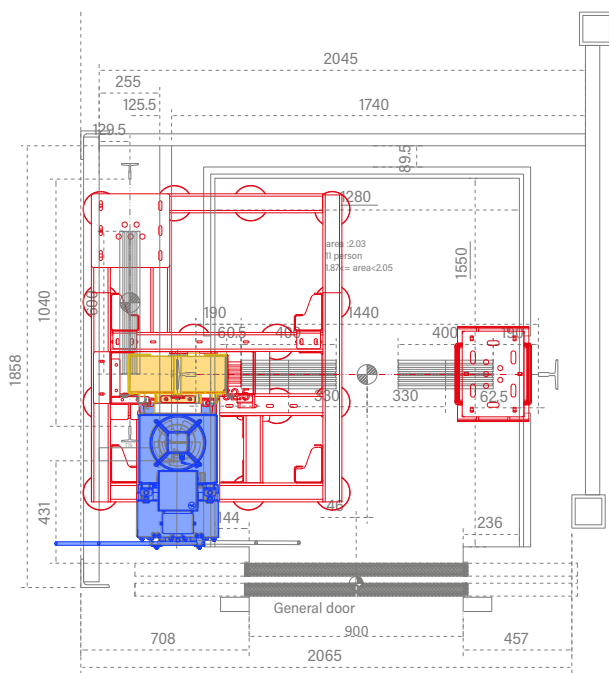
تک فلکه با موتور خانه ، با دیوار برشی



GENERAL CABIN

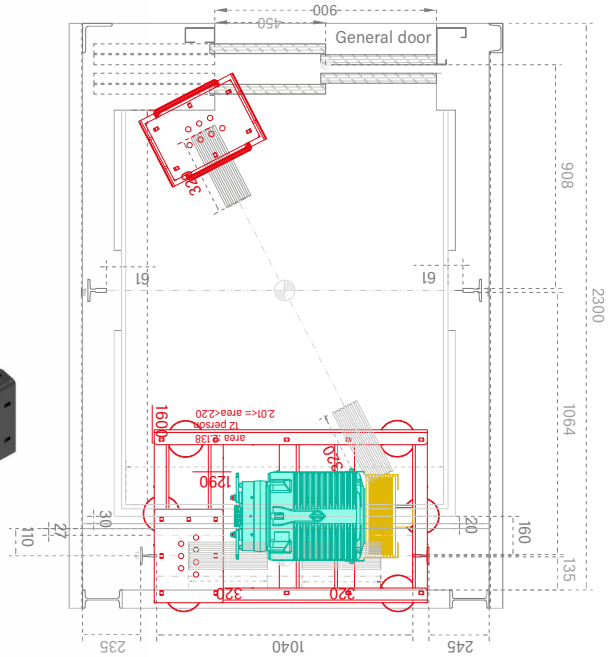
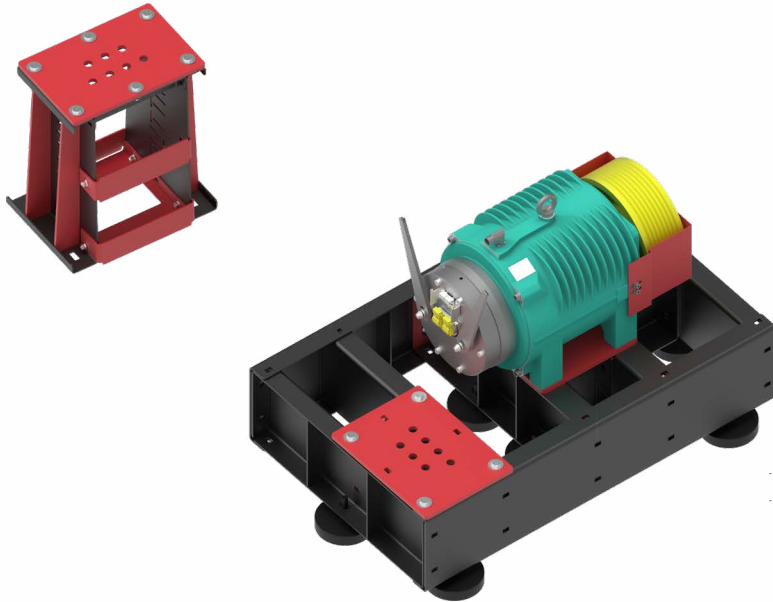
پایه موتور

تک فلکه با موتورخانه ، بدون دیوار برشی



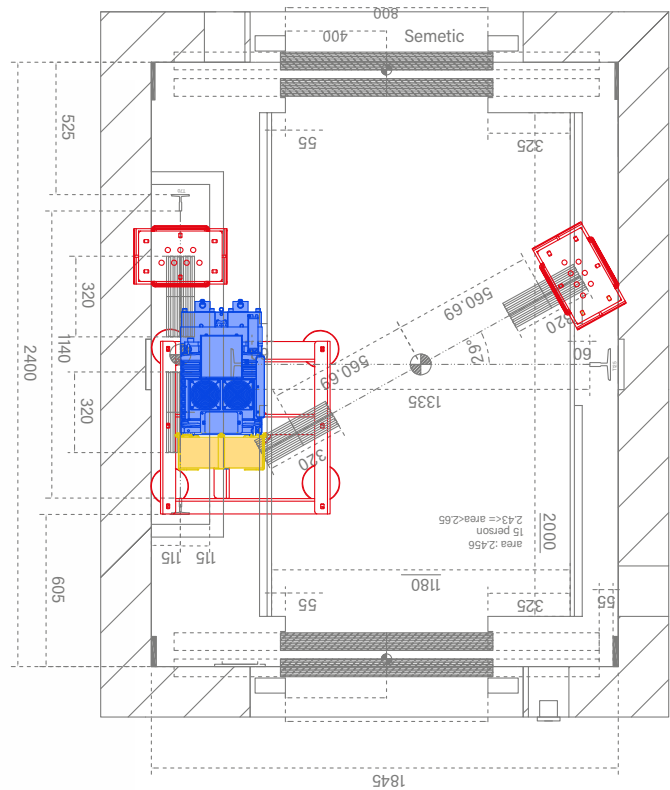
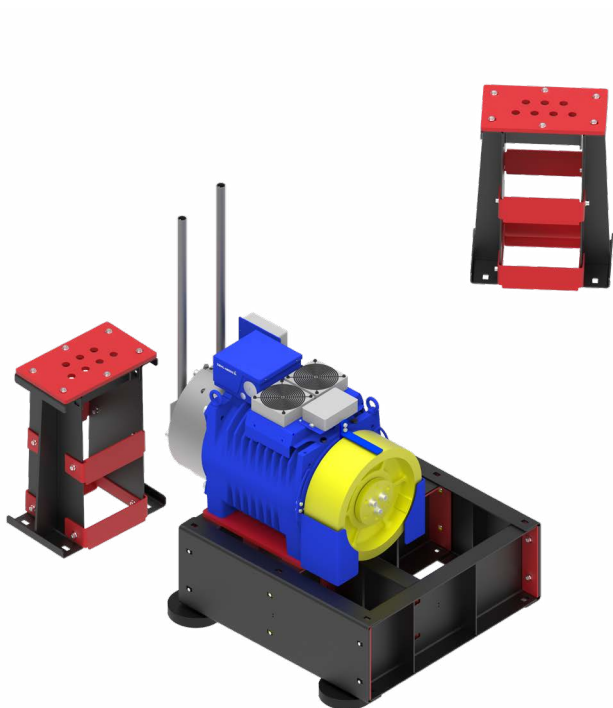
پایه موتور

با موتور خانه بدون فلکه - تک فیکسینگ

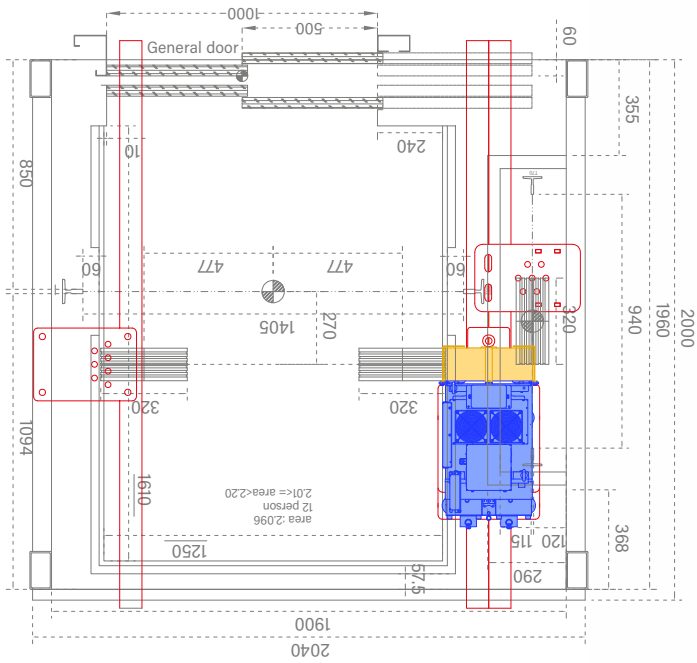


پایه موتور

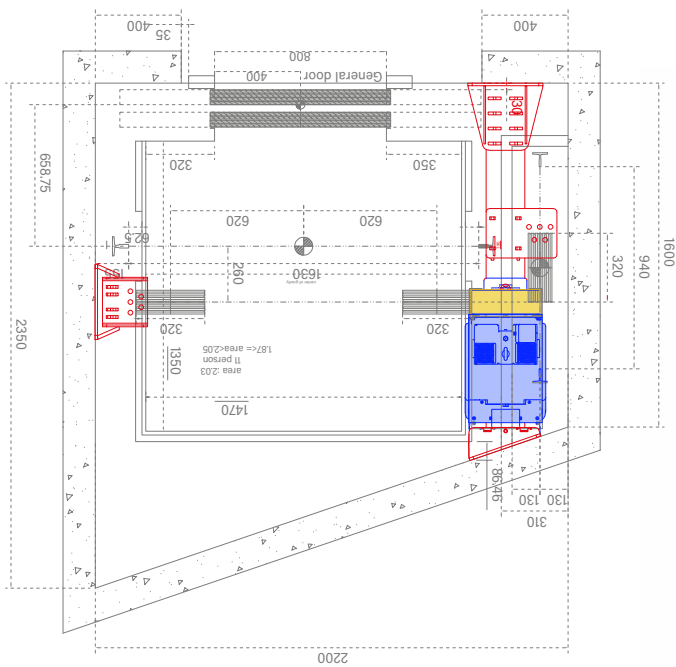
با موتور خانه بدون فلکه - دو فیکسینگ



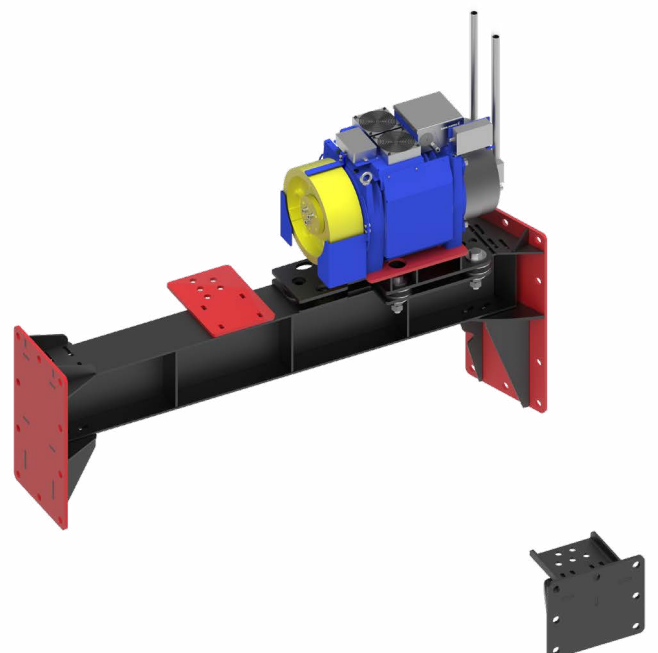
پایه موتور بدون موتورخانه غیر برشی



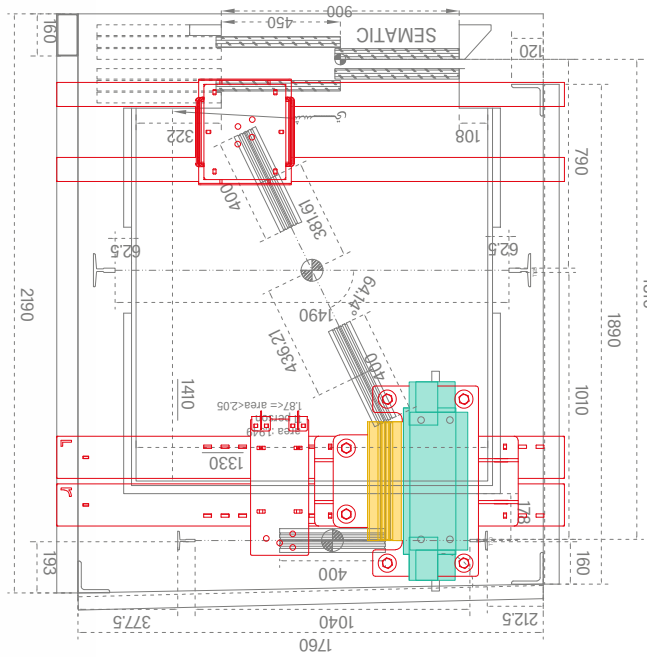
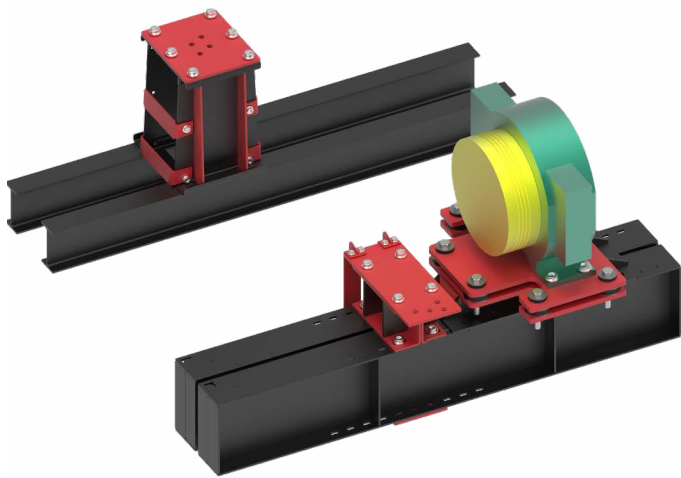
GENERAL CABIN



پایه موتور بدون موتورخانه با دیوار برشی

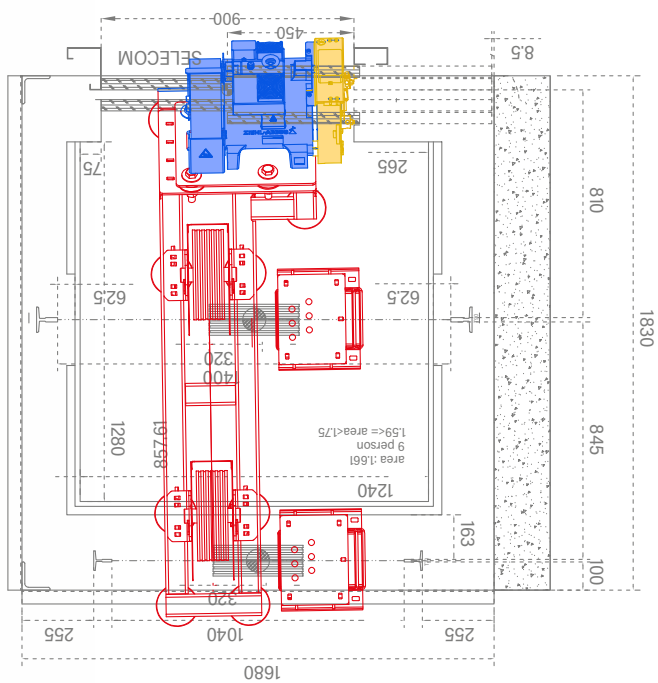
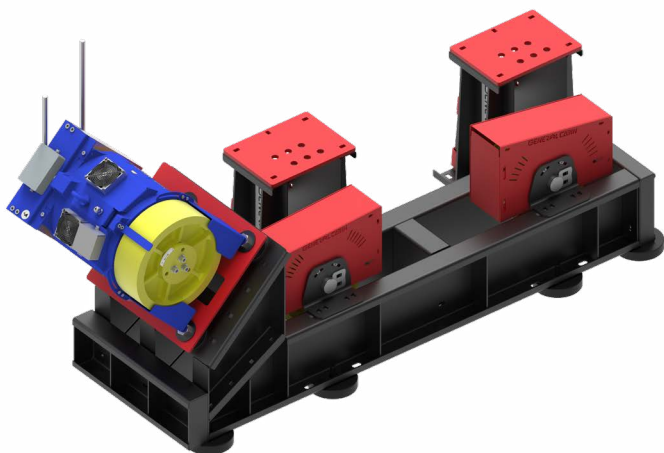


پایه موتور با موتورخانه - طرح بدون موتورخانه (بدون دال بتونی)



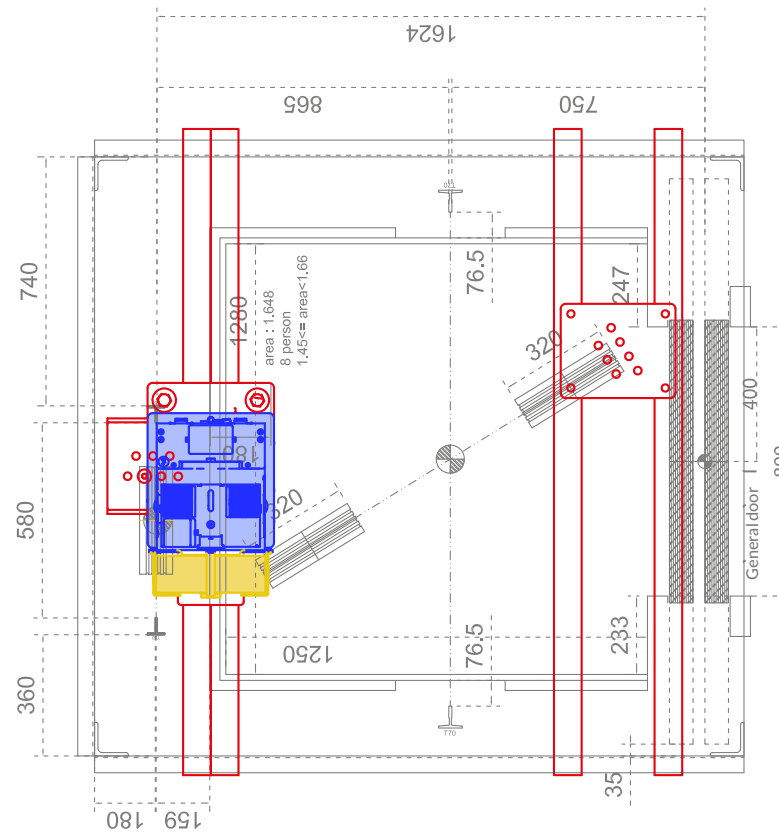
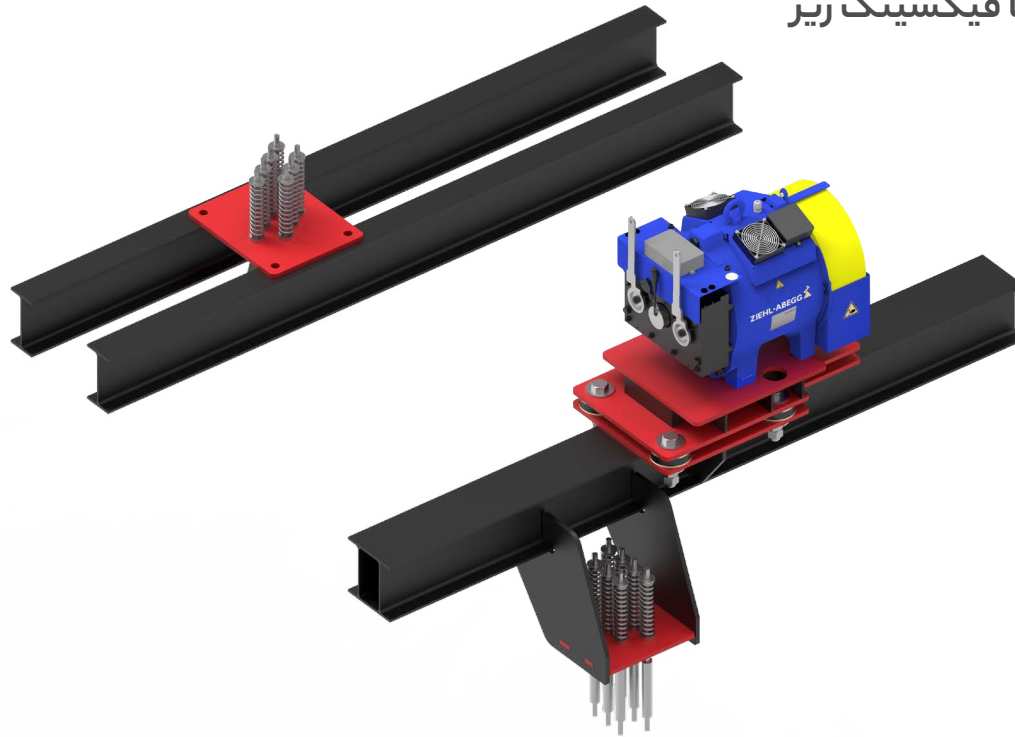
GENERAL CABIN

پایه موتور با موتور خانه - ریورس (دو فلکه ، موتور مورب)



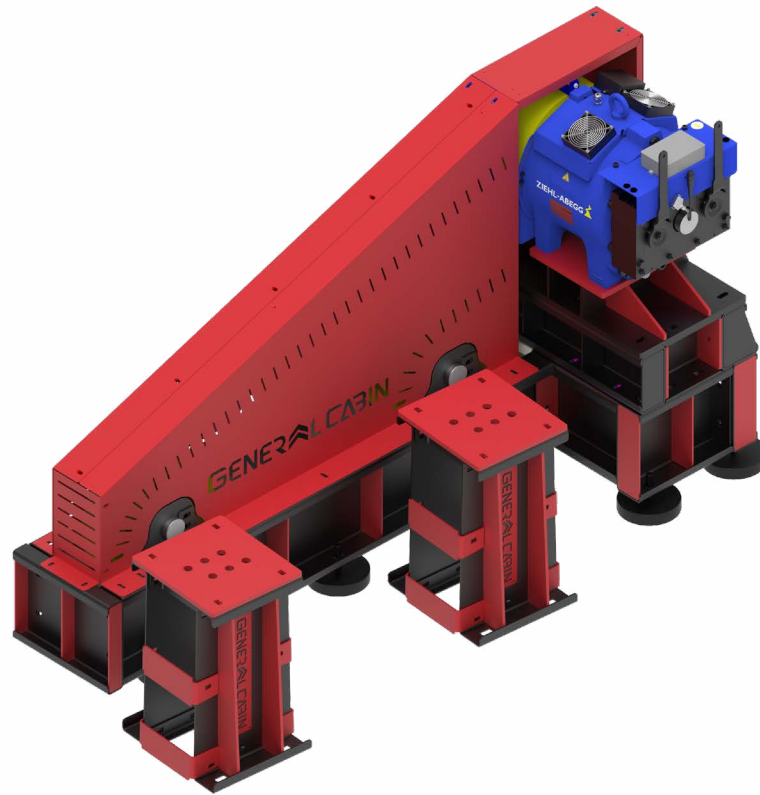
پایه موتور

بدون موتورخانه با فیکسینگ زیر

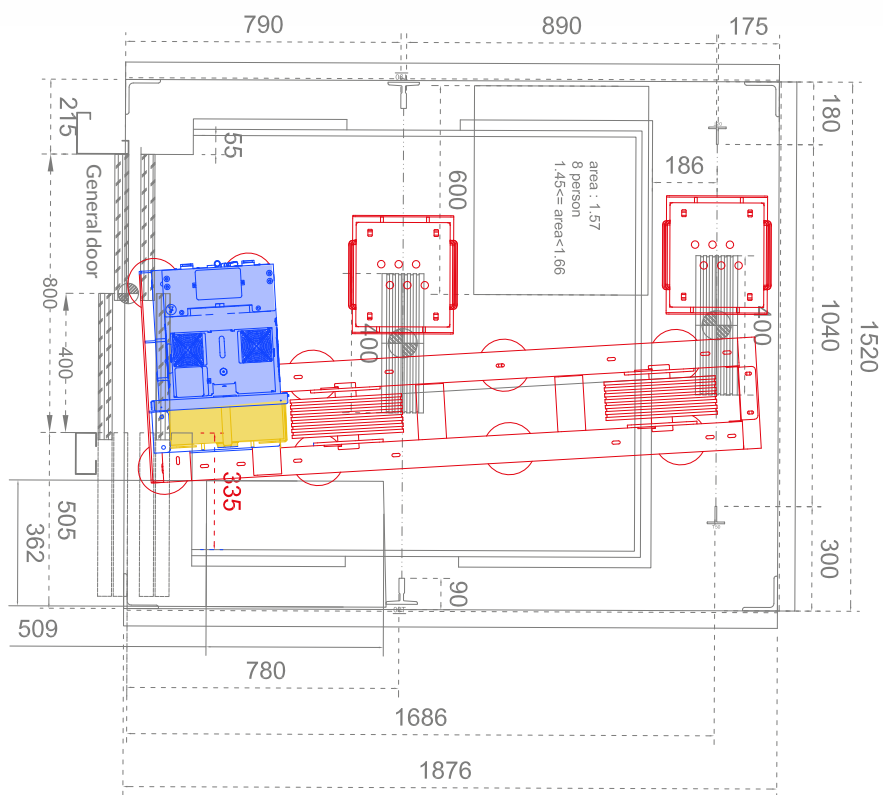


GENERAL CABIN

پایه موتور با موتورخانه - ریورس (دو فلکه ، موتور افقی)



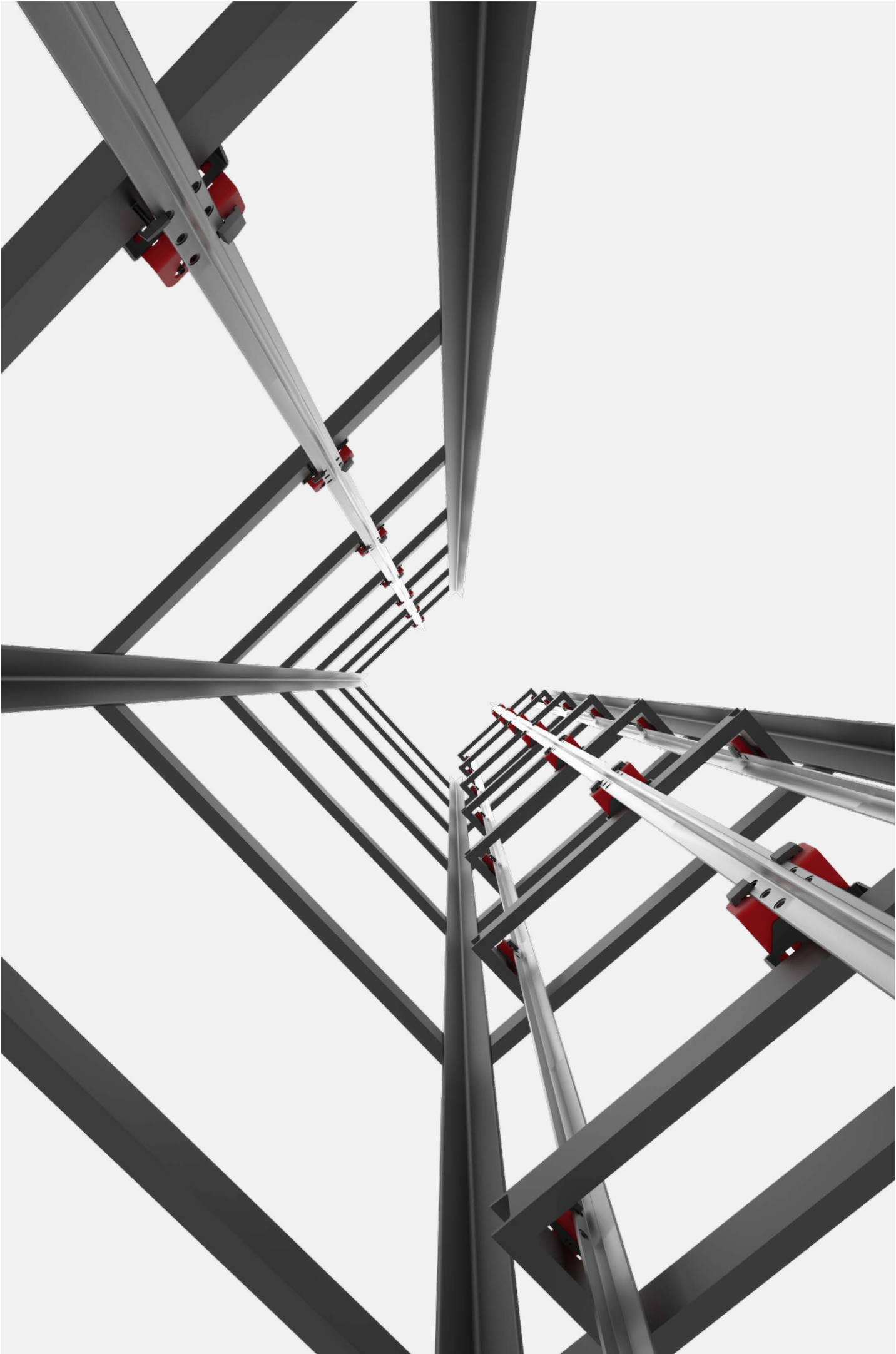
GENERAL CABIN



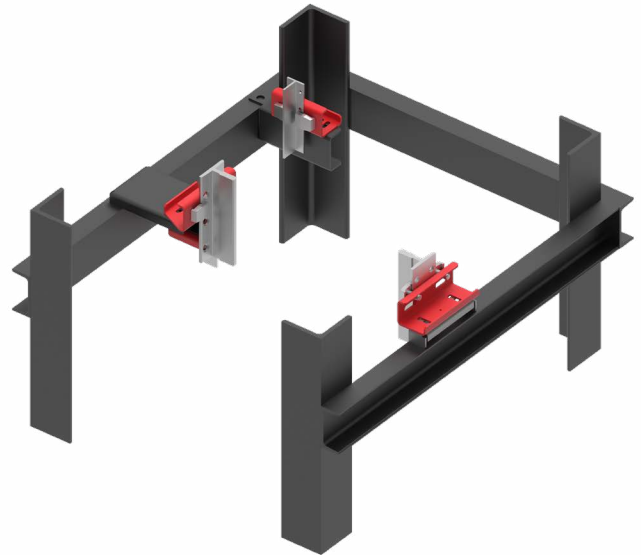
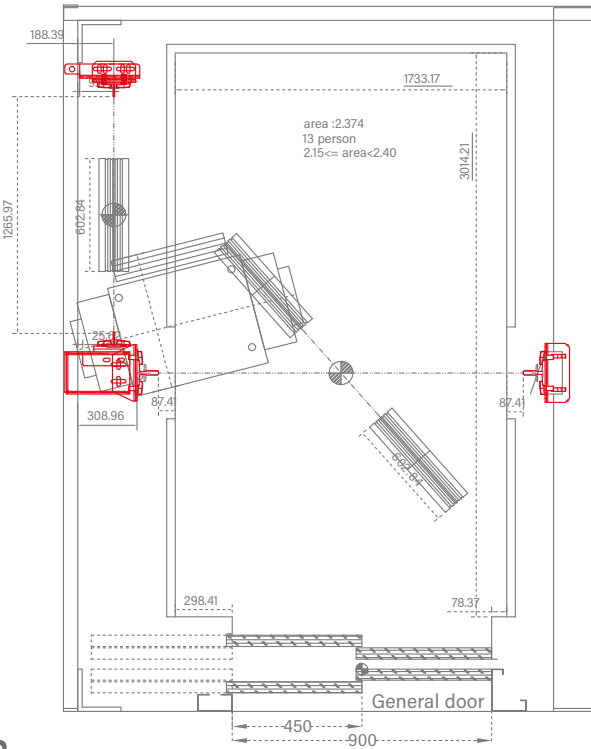
2023
new collection

بِراکت آسانسور

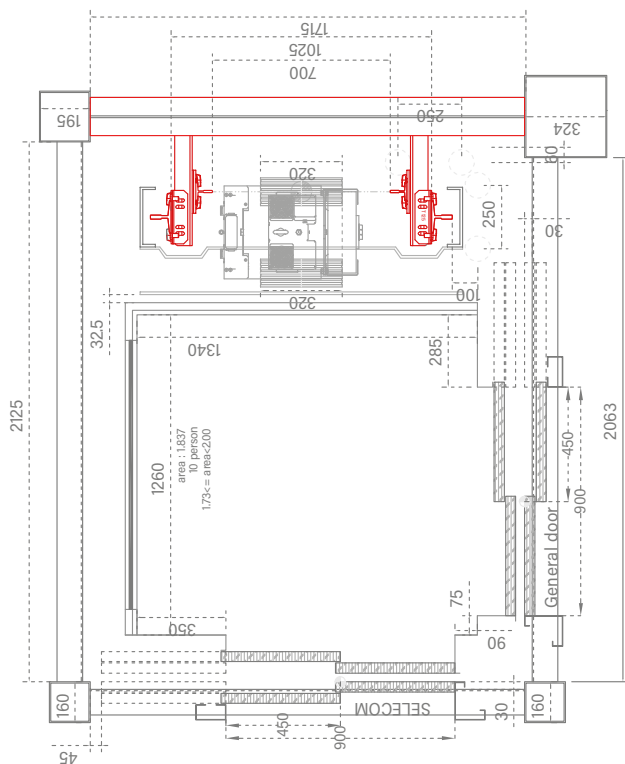
Elevator bracket



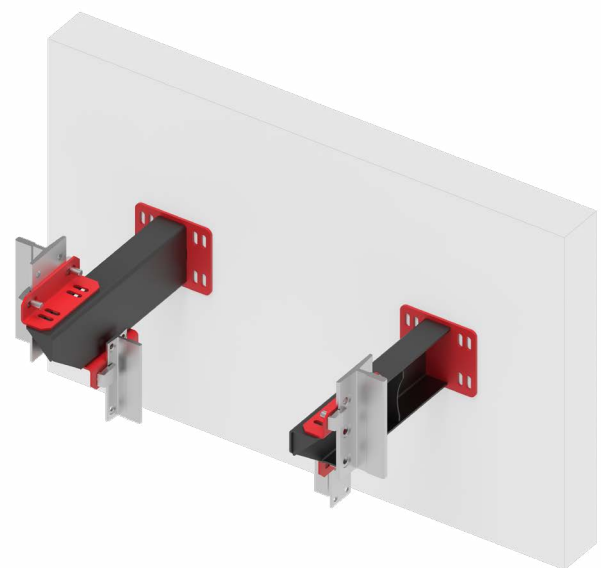
براکت مشترک



GENERAL CABIN

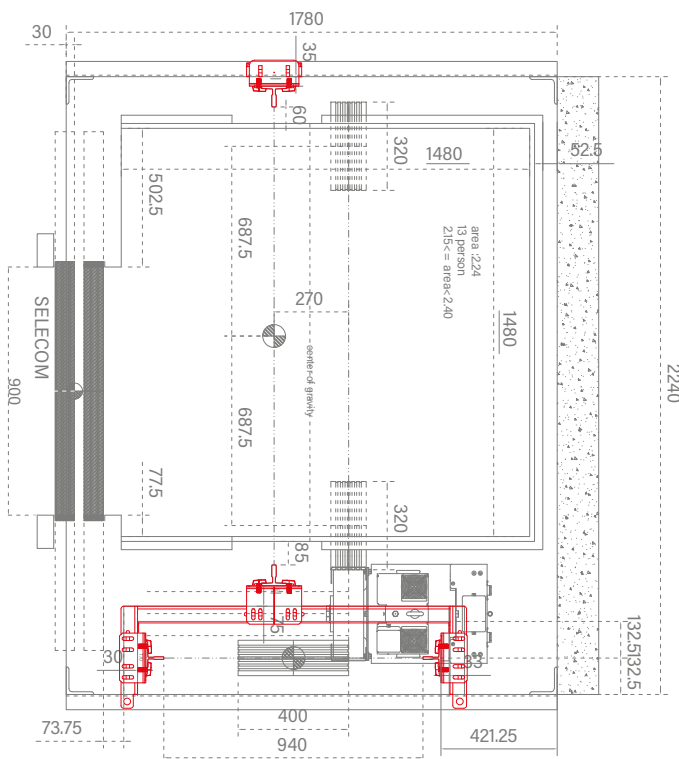
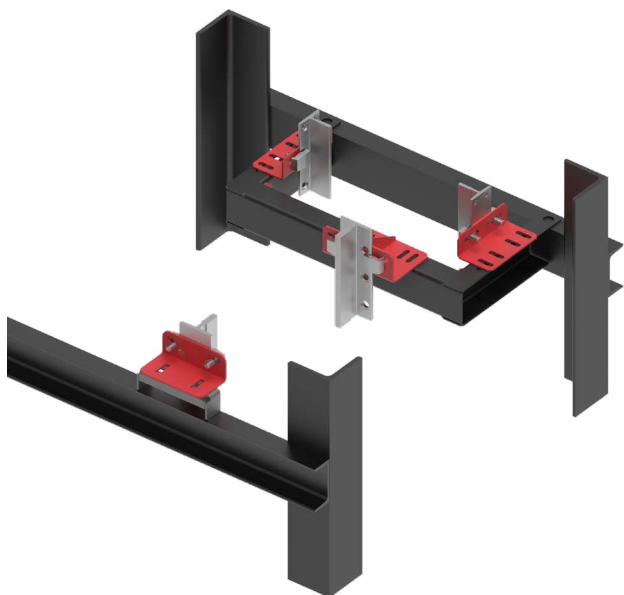


براکت کار اسلینگی با دیوار برشی



براکت

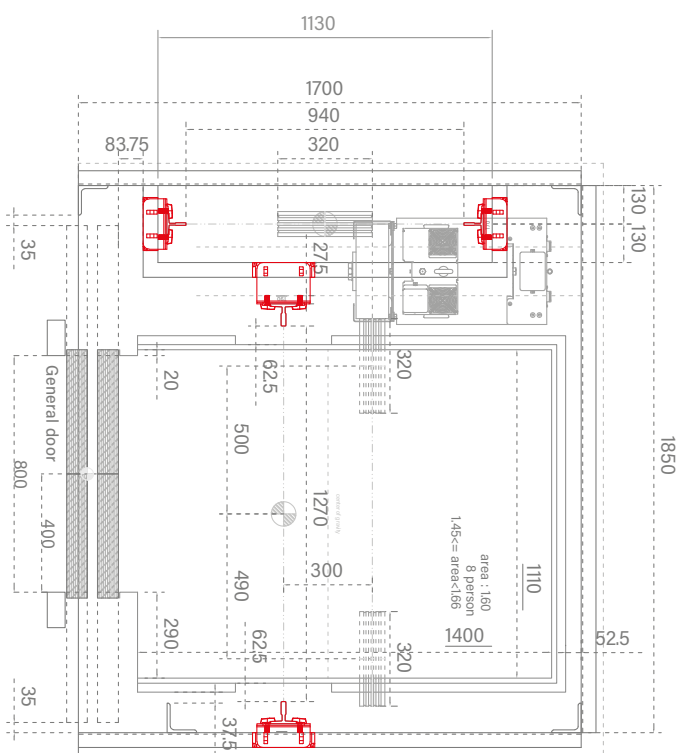
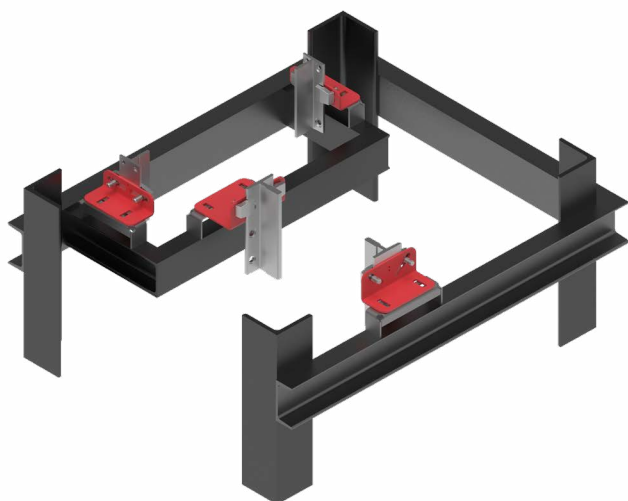
وزنه بغل - U توسط جنرال تامین میشود



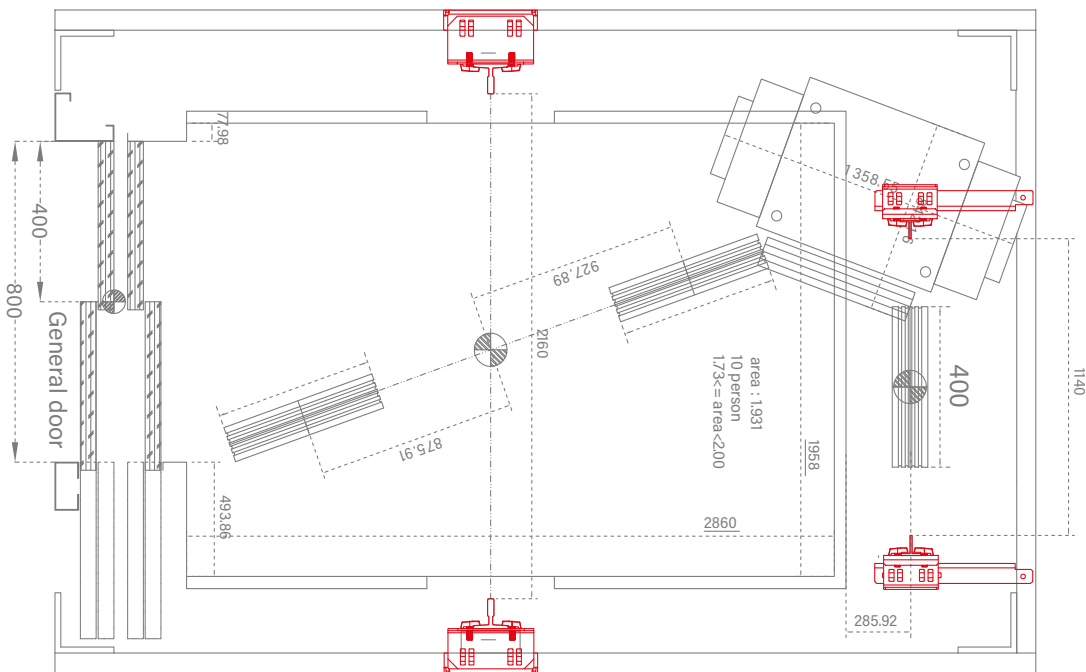
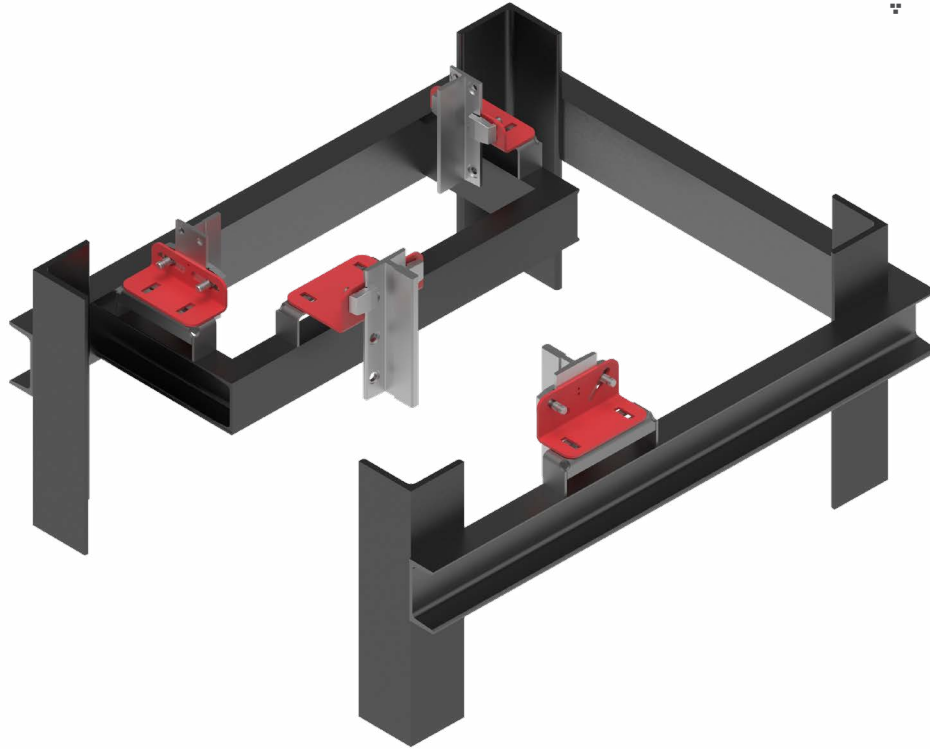
GENERAL CABIN

براکت

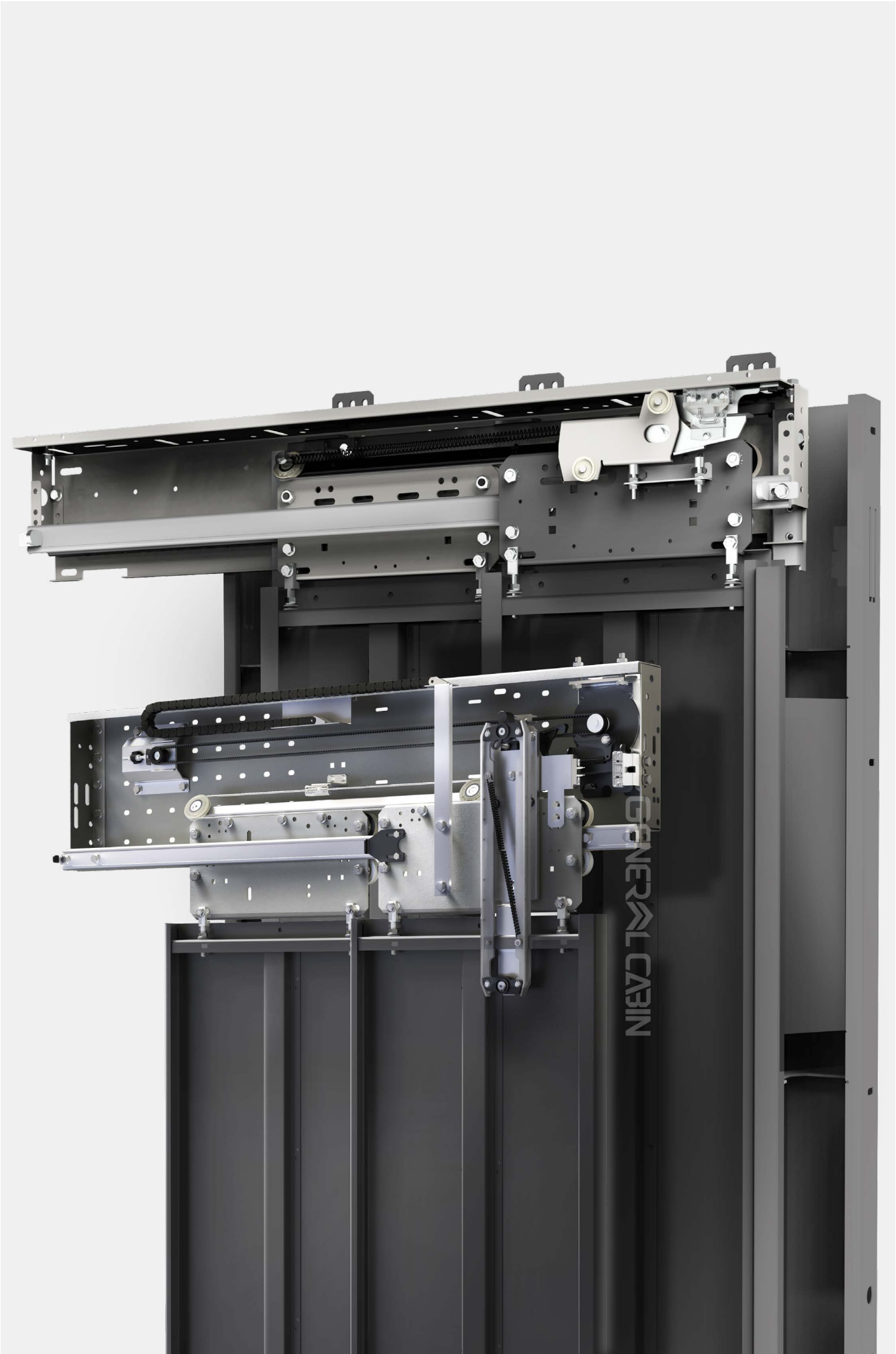
وزنه بغل - U توسط مشتری تامین میشود



براکت وزنه پشت



GENERAL DOOR



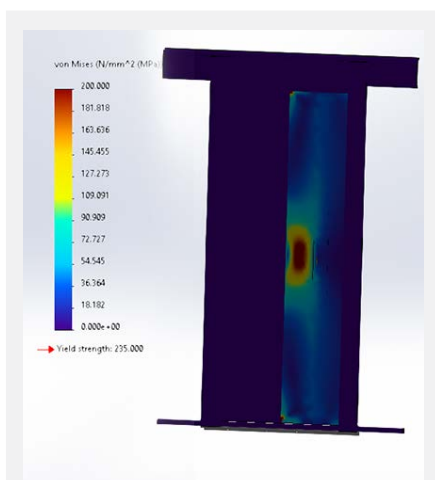


درباره درب جنرال

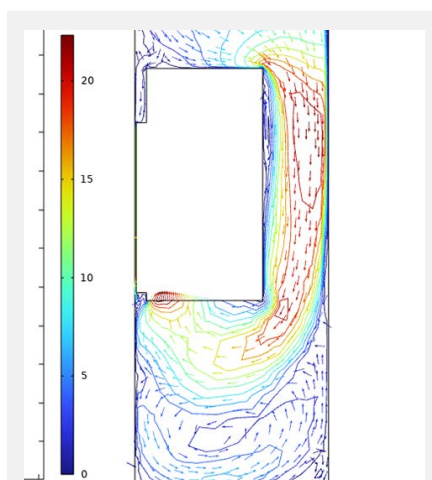
پیشرفت سریع صنعت آسانسور در جهان و نیاز مبرم کشورمان به تحولی عمیق و جدی در این صنعت، گروه جنرال را بر آن داشت که با تولید قطعات و لوازم آسانسور با کیفیت بالا و مطابق با استانداردهای بین المللی سهمی مفید و کارا در این زمینه داشته باشد. در این راستا از سال 1401 با همکاری جمعی از مهندسين و متخصصين مجرب و بکارگیری جدیدترین نرم افزار و روشهای تولید همچون: طراحی سه بعدی به کمک کامپیوتر (3D CAD / CAM)، محاسبه تحلیل استاتیک و دینامیکی قطعات به روش المان های محدود (FEM)، سیستم تولید انعطاف پذیر (FMS)، دستگاه های برش لیزر پانچ و خمکاری CNC، دستگاه های جوشکاری روباتیک فرکانس بالا و جوش میگ (MIG)، اقدام به واردات و انتقال تکنولوژی مکانیزم دربهای اتوماتیک ساخت چین مطابق با استاندارد EN-81 اروپا نموده و تاکنون تعداد زیادی از انواع این دربها در آسانسورهای مختلف نفربر و باری در نقاط مختلف با موفقیت نصب شده و در حال کار میباشد.

تحلیل و شبیه سازی درب جنرال

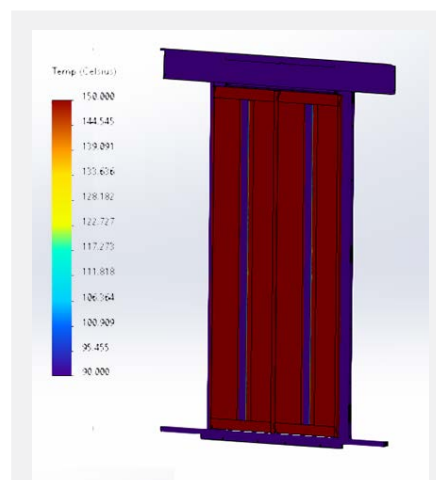
واحد تحقیق و توسعه جنرال با مدل سازی دیجیتالی و تحلیل و شبیه سازی که انجام داده توانسته درب را در برابر گردش جریان هوای چاه آسانسور ، مقاومت در برابر آتش و حرارت ، ضربه و فرسودگی فیزیکی بررسی کند که نتیجه در ذیل آورده شده است.



تحلیل و شبیه سازی در برابر ضربه و فرسودگی فیزیکی



تحلیل و شبیه سازی در برابر گردش جریان هوای چاه آسانسور



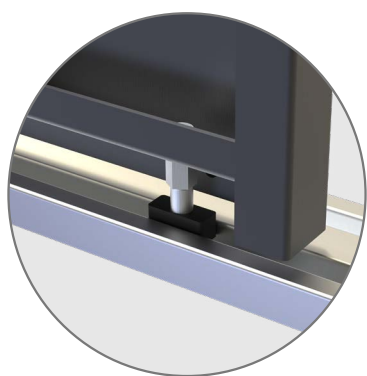
تحلیل و شبیه سازی مقاومت در برابر آتش

مزایای درب جنرال

۱. بسته بندی



۲. مزایای درب طبقه



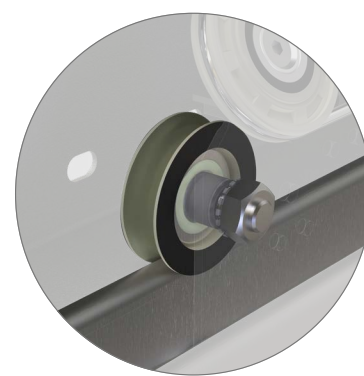
کفشک لاستیکی

برای عدم شسکته
شدن کفشک و کاهش
صدای حرکت



رولر فلزی

برای مقاومت
و استحکام بهتر



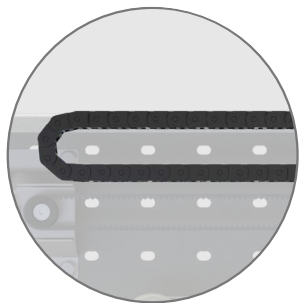
رولر سیلیکونی

روان تر کردن و
بیصدا کردن حرکت
درب طبقه

۳. مزایای درب کابین



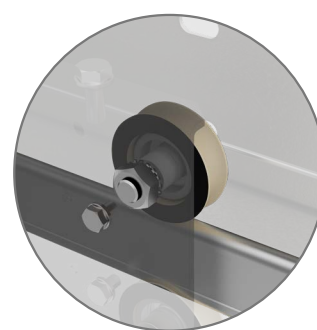
قفل دوم درب کابین
افزایش عمر موتور
درب و ایمنی
مسافری



Energy Chain
راهنمای سیم
فتوسل



رولر فلزی
برای مقاومت
و استحکام بهتر



رولر سیلیکونی
روون تر کردن و
بیصدا کردن حرکت

۴. گارانتی و خدمات پس از فروش



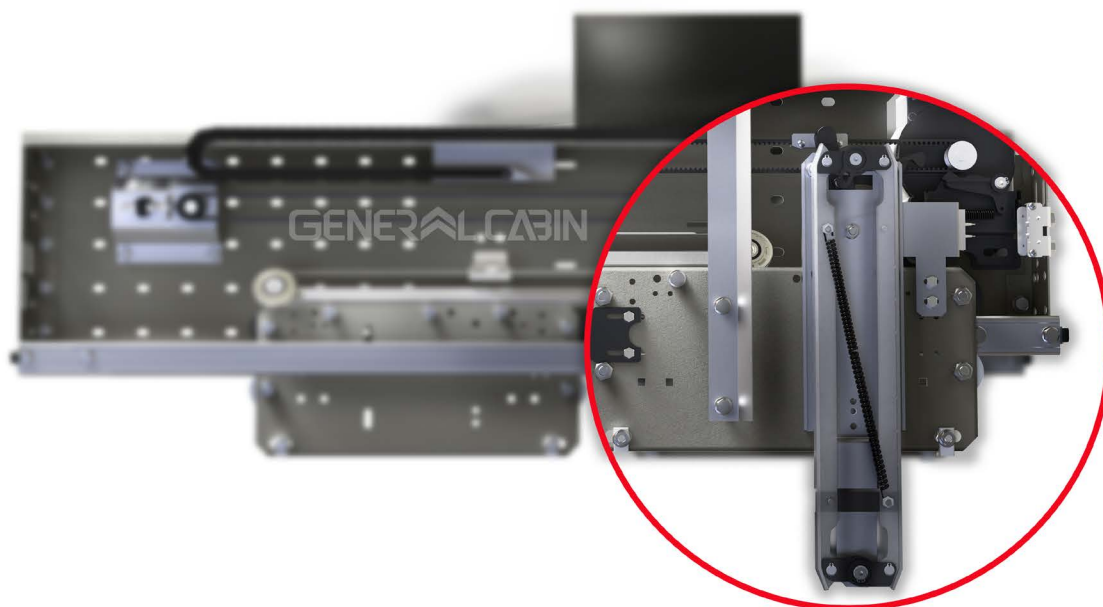
۲ سال گارانتی تعویض قطعات به همراه ۱۰ سال خدمات پس از فروش

مکانیزم قفل و کمان درب جنرال

قفل درب طبقه



کمان درب بازکن کابین





2024
new collection

درب طبقه جنرال

GENERAL'S Landing door

Elevator Floor Door



درب طبقه سانتراال

توضیحات فنی:

این درب با استاندارد های GB-/T7588-2020 و En81-20/50 مطابقت دارد ، این درب طوری طراحی شده که کمترین میزان صدا در زمان کارکرد (باز یا بسته شدن) را دارد .

- نصب و تنظیم درب بسیار آسان است.

- استفاده از آلیاژ مناسب در پروفیل های آلومینیومی صدا را در زمان کارکرد کم کرده است.

- استفاده از رولر های سیلیکونی در مکانیزم درب ، صدا را در زمان کارکرد کم کرده و طول عمر در ها را افزایش داده.

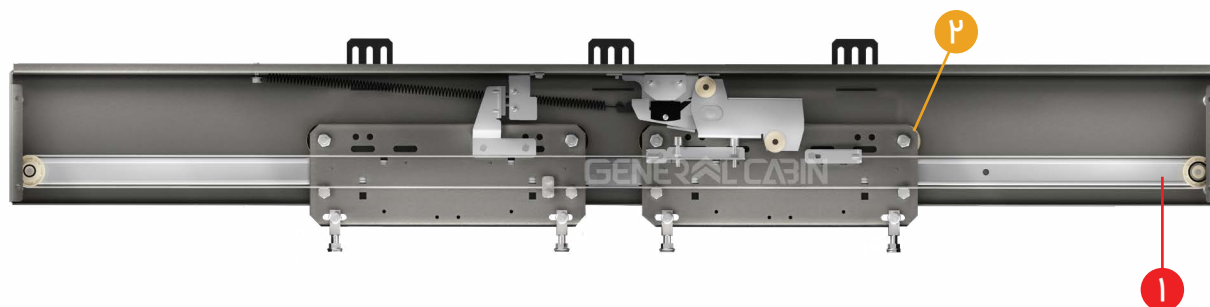
- استفاده از کفشک های لاستیکی بجای کفشک های پلاستیکی صدا در زمان کارکرد را کم کرده و طول عمر کفشک ها را افزایش داده .

- استفاده از آلیاژ نقره در کنتاکت دو شاخ قفل طبقه از ایجاد قوس الکتریکی جلوگیری کرده و موجب افزایش عمر کنتاکت دو شاخ درب شده.



ویدئو توضیحات درباره درب طبقه.





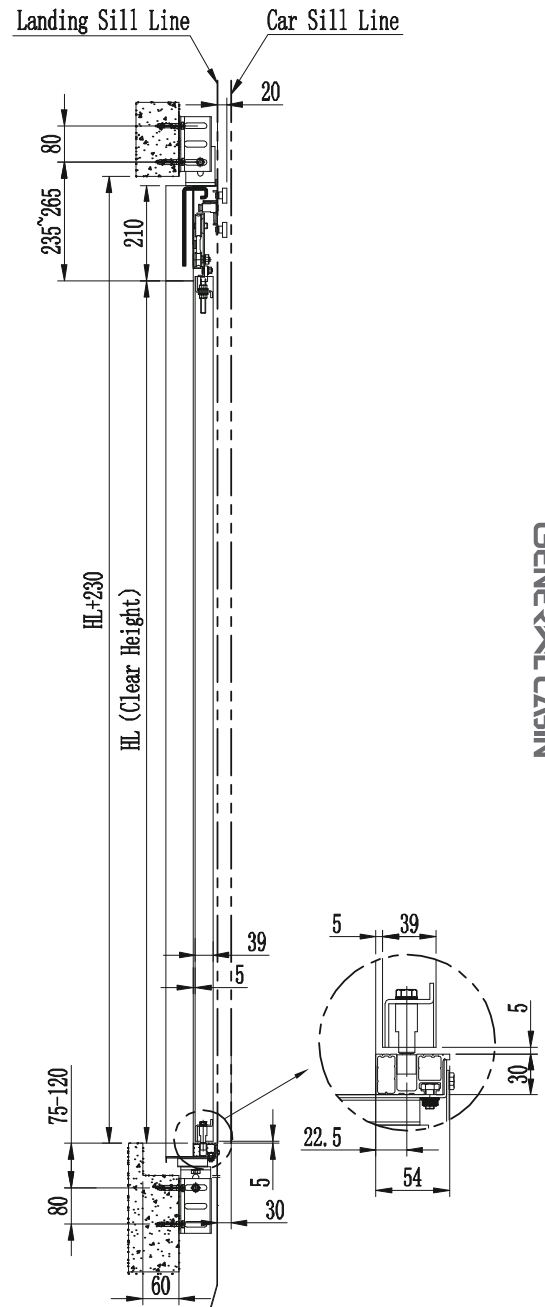
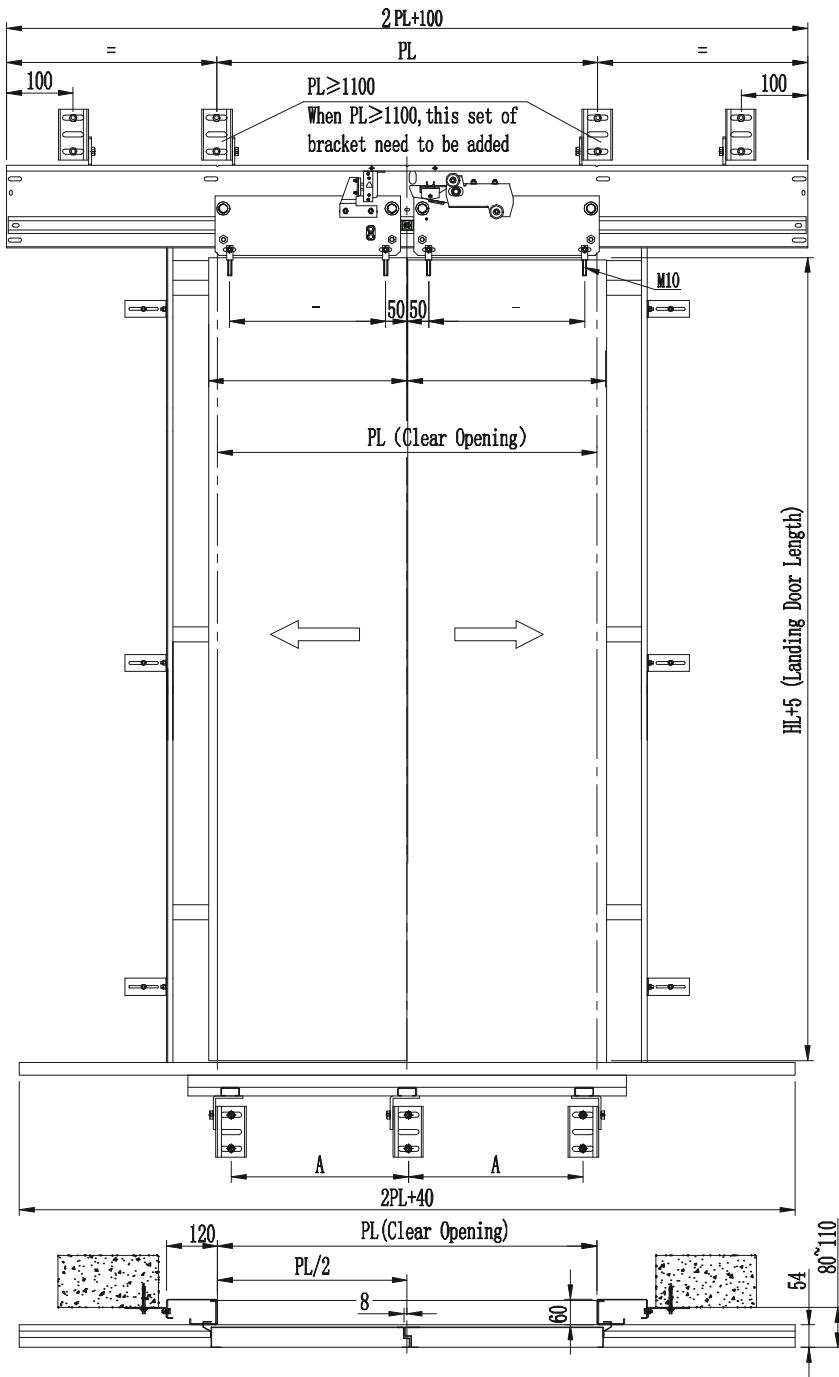
توضیحات فنی:

- پوشش درب از جنس رنگ الکترواستاتیک کوره ای بوده و دوام زیادی در برابر اکسید شدن و ضربه خواهد داشت
- رولر های راهنما زیر پروفیل آلومینیومی مکانیزم از جنس فلز بوده که موجب عدم آسیب پذیری در قبال ضربه و فشار است.



سانترا ل 2 لته

GENERAL CABIN

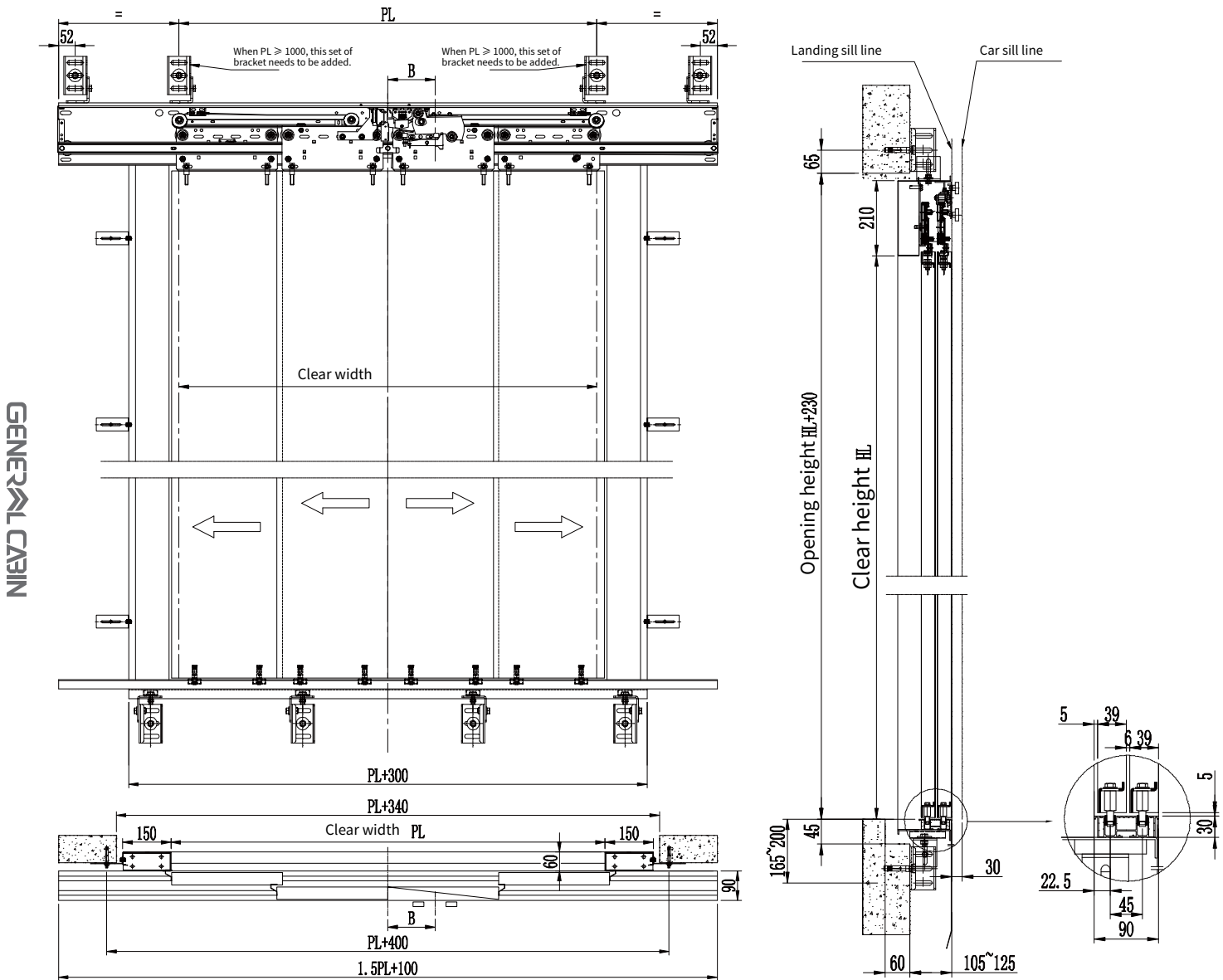


General Elevator Door

Door Dimention | ابعاد در ب

HL = 2000~2200				PL = 600~1100		
PL	600	700	800	900	1000	1100

سانترال 4 ته



General Elevator Door

Door Dimention | ابعاد درب

HL	HL = 2000~2400										
PL	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700

2024
new collection

درب کابین جنرال

GENERAL'S Cabin door

Elevator Cabin Door



درب کابین سانترال

توضیحات فنی:

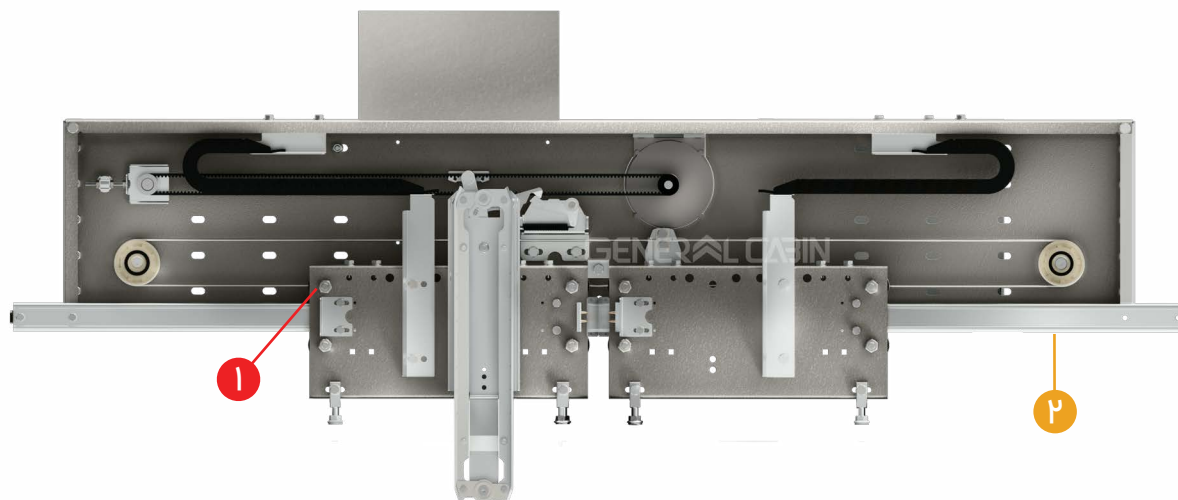
این درب با استاندارد های En81- و GB-/T7588-2020 20/50 مطابقت دارد ، این درب طوری طراحی شده که بهترین میزان صدا در زمان کارکرد (باز یا بسته شدن) را دارد .

- نصب و تنظیم درب بسیار آسان است.
- استفاده از آلیاژ مناسب در پروفیل های آلومینیومی ، صدا را در زمان کارکرد کم کرده است.
- استفاده از رولر های سیلیکونی در مکانیزم درب ، صدا را در زمان کارکرد کم کرده و طول عمر درب ها را افزایش میدهد.
- استفاده از کفشک های لاستیکی بجای کفشک های پلاستیکی صدا در زمان کارکرد را کم کرده و طول عمر کفشک ها را افزایش داده است .
- استفاده از آلیاژ نقره در کنتاکت دو شاخ قفل طبقه از ایجاد قوس الکتریکی جلوگیری کرده و موجب افزایش عمر کنتاکت دو شاخ درب شده.
- استفاده از درایو سر درب ساخت شرکت innovano با داشتن نقطه قابل کنترل روی منحنی حرکت درب که امکان تنظیمات گسترده را برای استفاده کننده بسیار زیاد میکند.



ویدئو توضیحات درباره درب کابین.





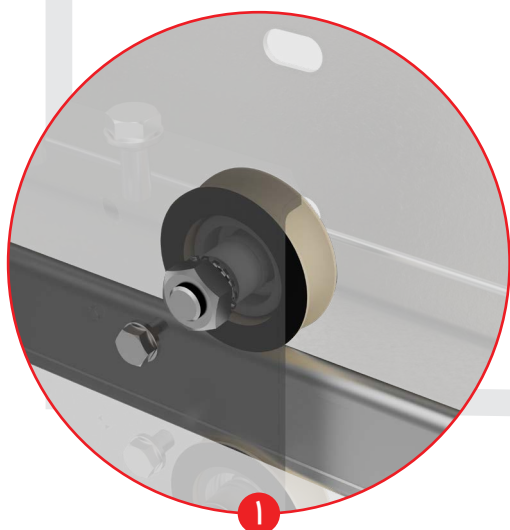
توضیحات فنی:

- پوشش درب از جنس رنگ الکترواستاتیک کوره ای بوده و دوام زیادی در برابر اکسید شدن و ضربه خواهد داشت.

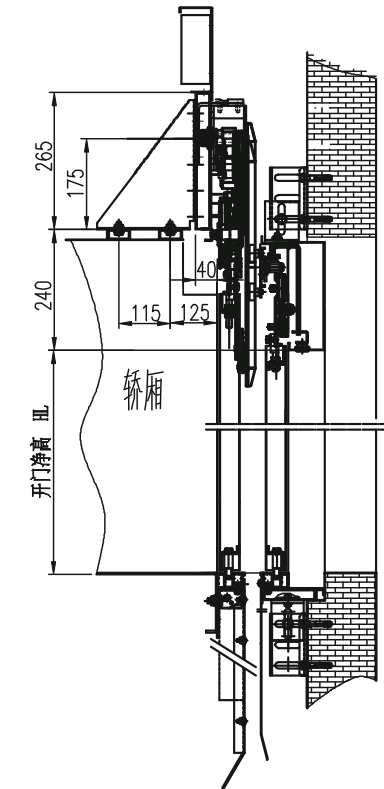
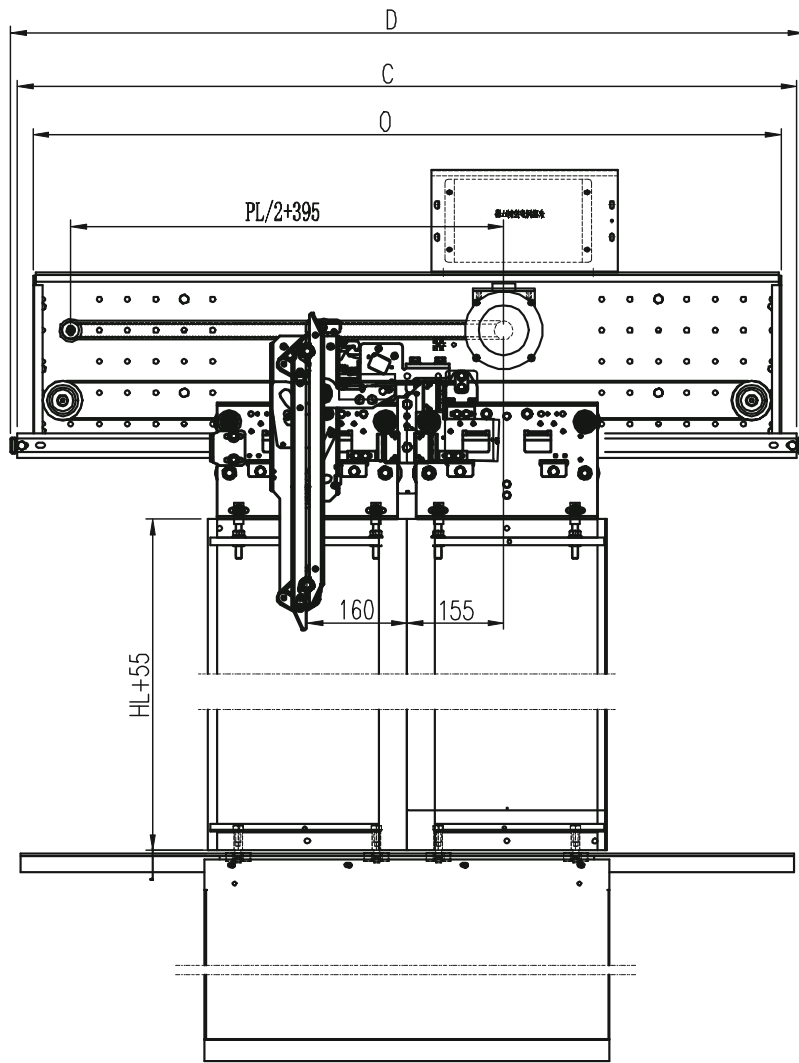
- کمان درب بازکن در عین حال با داشتن مکانیزم بسیار ساده ، عملکرد بسیار روان و بی صدایی در حین باز و بسته شدن دارد .

- استفاده از قفل دوم روی مکانیزم درب کابین جهت جلوگیری از باز شدن درب کابین در زمانی که موتور سر درب خاموش است یا اصطلاحاً هیچ نیروی بسته شونده ای روی موتور وجود ندارد .

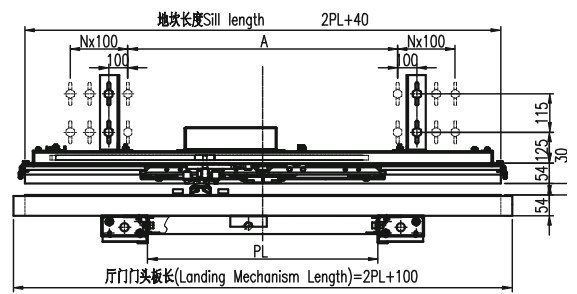
- استفاده از موتور PM با انکودر AB solout که باعث حرکتی نرم و بی صدا خواهد شد و همچنین عمر موتور را زیاد خواهد کرد.



سانترال 2 لته



GENERAL CABIN



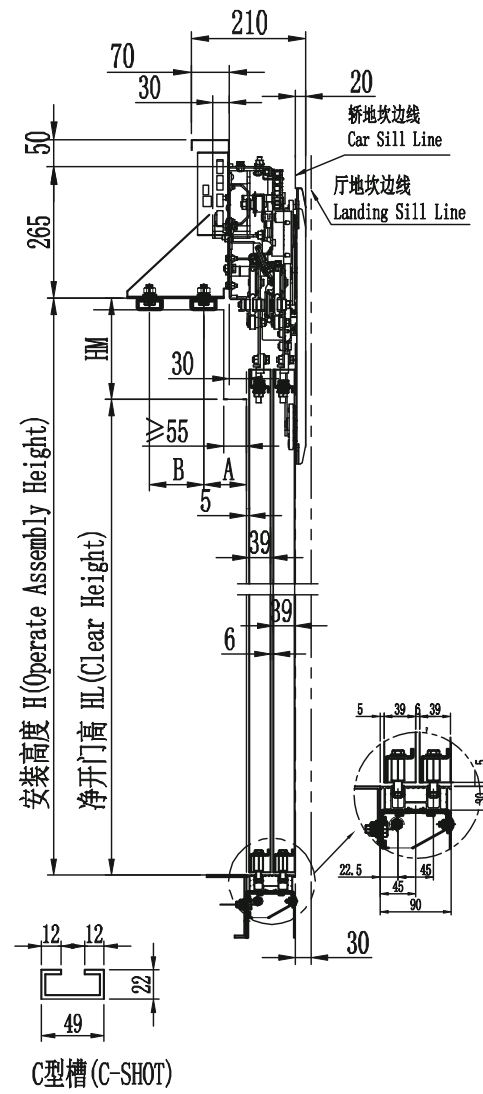
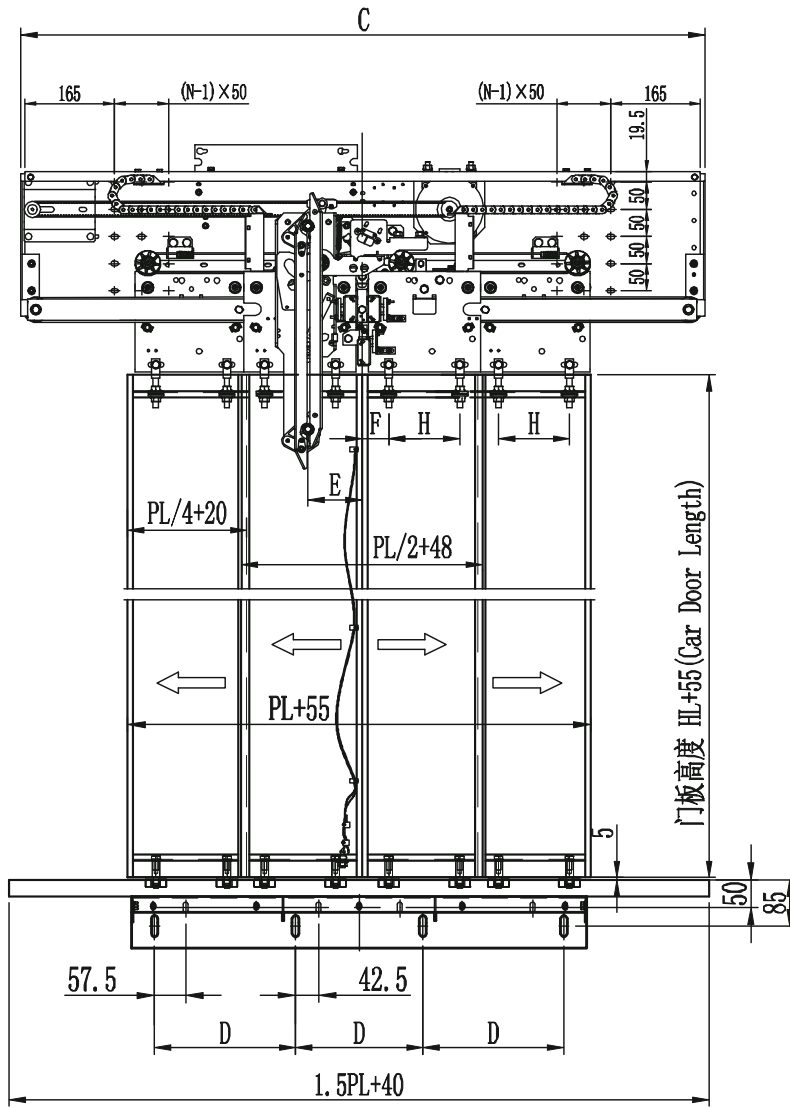
General Elevator Door

Door Dimention | ابعاد درب

	HL = 2000~2500				PL = 700~1200			
PL	700	750	800	850	900	1000	1100	1200
C	1450	1550	1650	1750	1850	2050	2250	2450
D	1470	1570	1670	1770	1870	2070	2270	2470
O	1400	1450	1500	1550	1600	1700	1800	1900
E	370	395	420	445	470	520	570	620

سانترال 4 لته

GENERAL CABIN

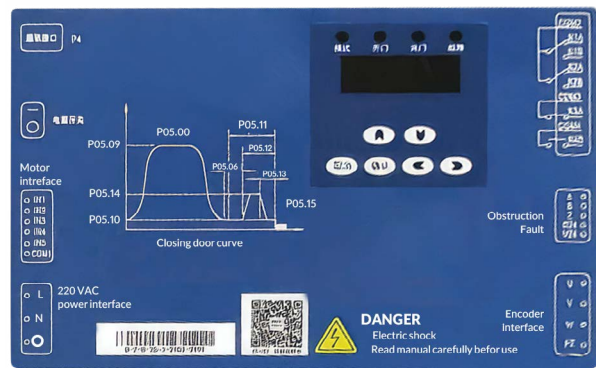
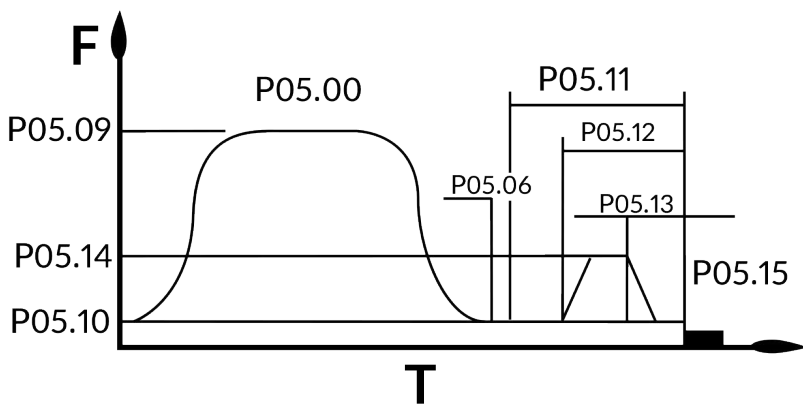


General Elevator Door

Door Dimention | ابعاد درب

HL = 2000~2100		HL = 2000~2400				HL = 2000~2100		HL = 2000~2400			
Standard Size						Standard Size					
PL	700	800	900	1000	1100	F	39	49	49	53	53
C	1110	1260	1410	1550	1770	H	126	131	156	173	198
D	215	255	285	315	345	N	2	2	3	3	4
E	100	100	100	160	160						

BG221 Model درایو درب



ویژگی های فنی درایو و موتور

موتور سنکرون مغناطیس دائم AC، با سرعت پایین، با گشتاور بالا و بازده انتقال زیاد است. کنترلر درب حرفه ای که هم از نظر مکانیکی و هم از نظر الکتریکی به صورت یکپارچه درب را کنترل میکند. کنترلر به صورت حلقه بسته (close loop) با کمک انکودر Absolut سرعت، موقعیت و گشتاور درب را کنترل میکند و قابلیت تشخیص پارگی و فشار زیاد روی درب را به صورت هوشمند دارد.



ویدئو تنظیمات درایو درب کابین.



دفترچه تنظیمات درایو درب کابین.

BG221 Model

درایو درب

طراحی بدنه با ضخامت کم

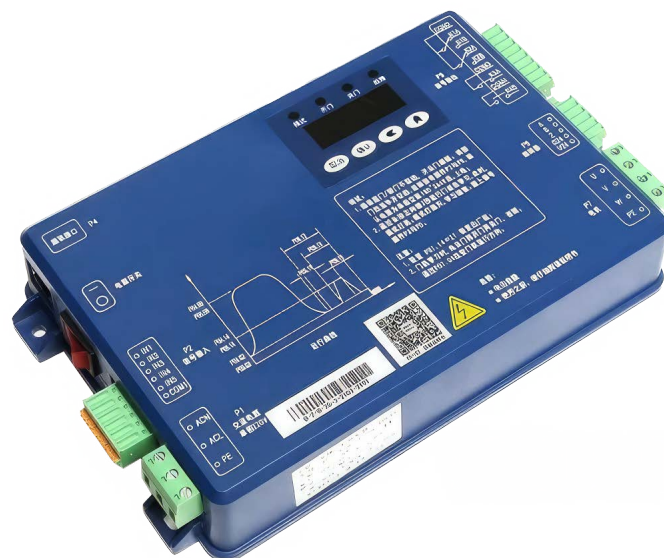
ضخامت درایو تنها ۳۹ میلی‌متر است و می‌تواند برای انواع نصب مناسب باشد.

امن و قابل اعتماد

با ۲ برابر حساسیت بیشتر در برابر اتفاقات پیش‌بینی نشده در حین حرکت درب که این گزارشات را اعلام و در نتیجه درب را ایمن تر میکند.

اشکال زدایی آسان

با توجه به دکمه Learn (کلید خودآموز) و تنظیمات با جزئیات بالا شرایط مناسبی برای عیب‌یابی فراهم میکند.



200W	توان مصرفی	مشخصات اصلی	
تک فاز ، 220VAC±20% 50/60Hz	ولتاژ ورودی		
1.7A	جریان خروجی		
درب باز/درب بسته/درب با سرعت پایین بسته/رزرو	سیگنال ورودی		DO/DC
حداکثر باز شدن درب/حداکثر بسته شدن درب/مانع/خطا	سیگنال خروجی		
پرده نوری/منابع/رزرو	سیگنال ورودی		CAN bus
CANH/CANL/GND	سیگنال خروجی		
بالا بودن ولتاژ / بالا بودن سرعت / برخورد با مانع / عدم ارتباط سریال و غیره	محافظت در برابر		
IP20	درجه IP		

AC PM Motor

موتور PM درب

موتور درب کابین جنرال موتور سنکرون دائم AC ، با سرعت پایین ، با گشتاور بالا و بازده انتقال زیاد است.

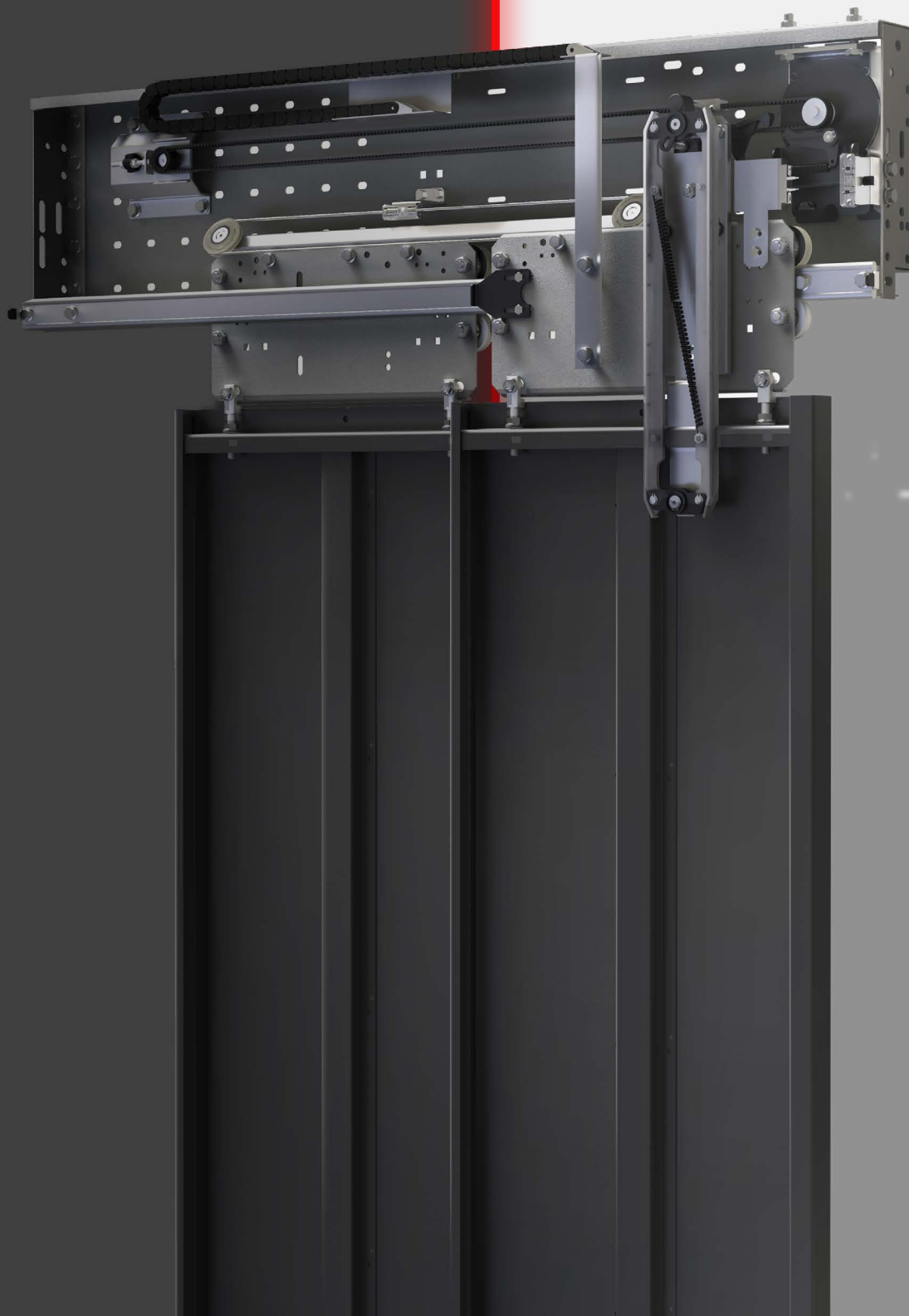
- راه اندازی با گشتاور بالا
- راندمان بالا و صرفه جویی در انرژی
- حداکثر انتقال بار ، 160 کیلوگرم

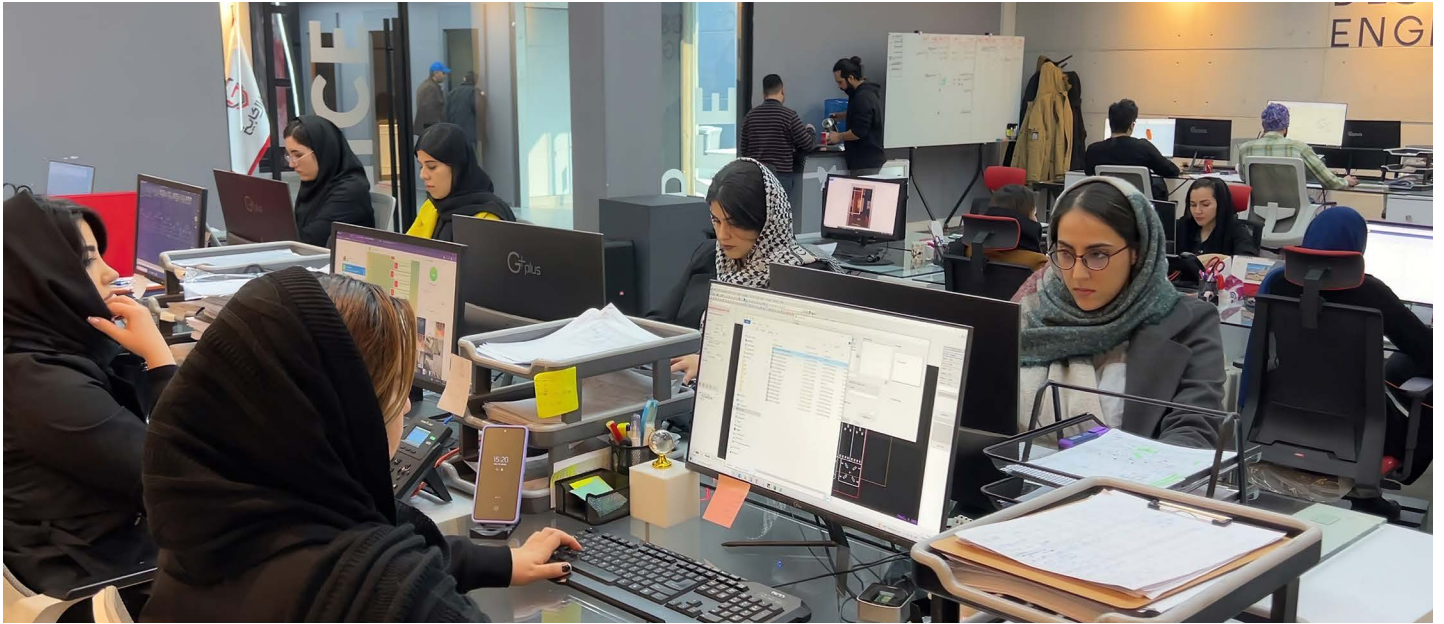


مشخصات فنی

قدرت مصرفی	ولتاژ مصرفی	جریان مصرفی	گشتاور مصرفی	سرعت مصرفی	درجه IP	کلاس عایقی
47 w	125 v	0.45 A	2.3 N.M	195 RPM	IP 44	F

GENERAL DOOR





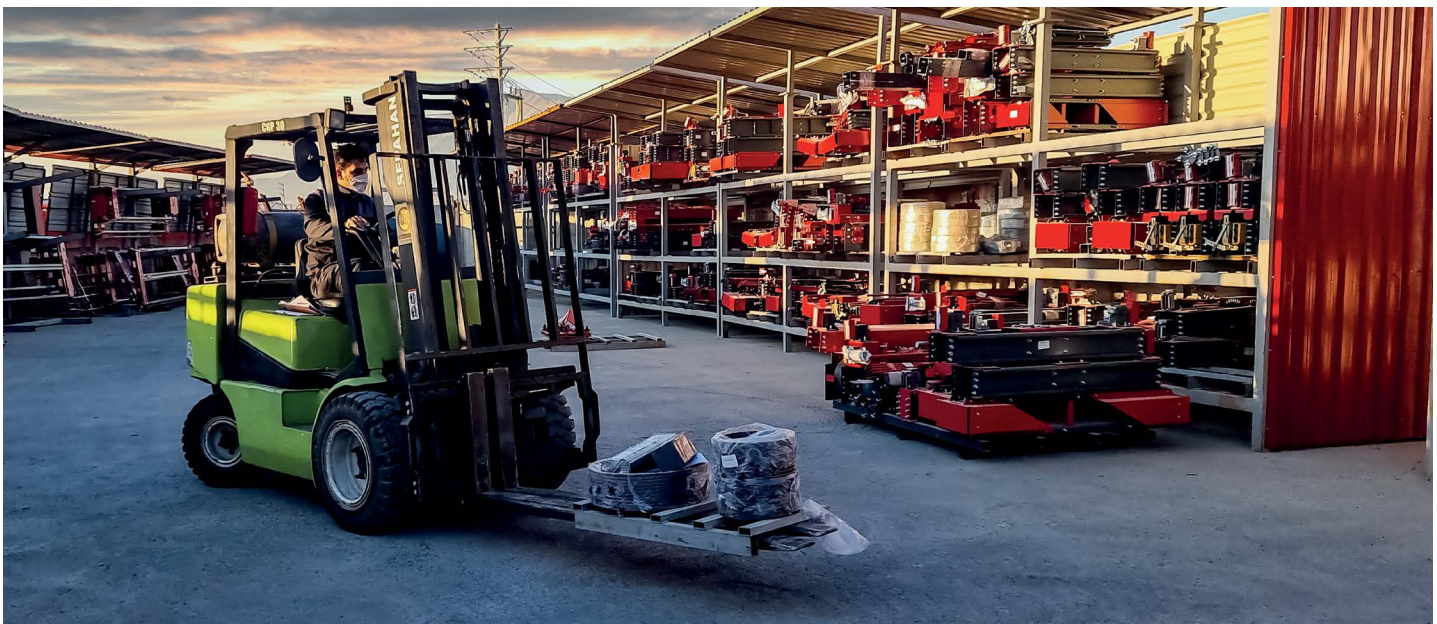
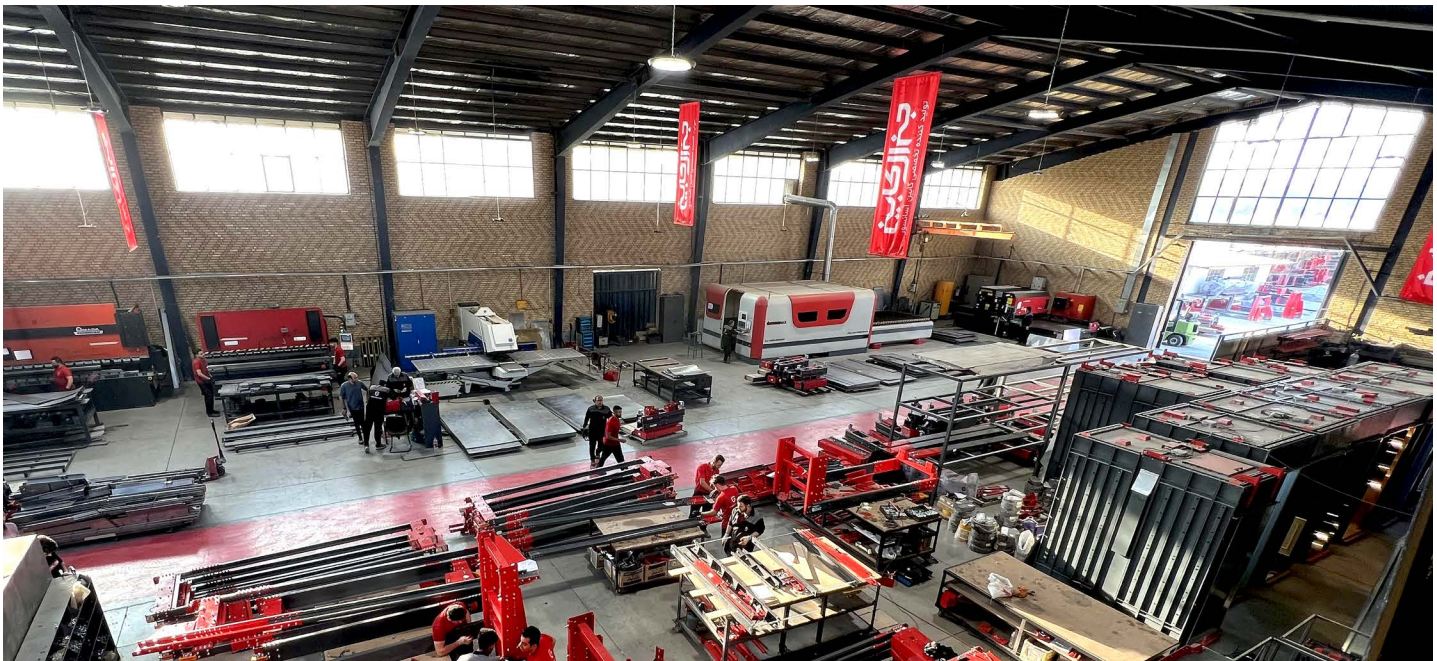
نمایشگاه بین المللی آسانسور 1401



manufacturer of decorative elevator collection

نمایشگاه بین المللی آسانسور 1402

Factory images



GENERAL CABIN

Level UP