

**ELEVATOR
FIXTURES**

**DESIGN AND
MANUFACTURING
OF ELEVATOR PARTS**



Stay
in
Motion...

PANTA

WWW.PANTALIFT.COM

 mail@pantalift.com

 [@PANTALIFT](https://www.instagram.com/PANTALIFT)

 0912 836 4523

Permanent Exhibition and Factory

Head Office

Unit 13-14, No. 14, East Nahid Blvd., Nelson Mandela Blvd., Tehran, IRAN

Tel: (+9821) 2620 1675-7



Iranian Manufacturer of Lift Operating Panels

PRODUCTS REVIEW
2022/2023

PANTA

درباره ما	About Us
توانمندی ها و امکانات	Capabilities
خط مونتاژ اتوماتیک	Electronic Boards Assembly Line
تحقیق و توسعه	Research & Development
پنل های کابین	Car Panels
پنل های طبقات	Hall Panels
پنل های سردرب	Over the Door Panels
کلیدهای لمسی و فشاری	Push/ Touch Buttons
نمایشگرها	Displays
تجهیزات جانبی	Accessories
واحد فروش	Sales Department
نمایشگاه فروش	Showroom
گواهینامه ها و افتخارات	Certificates

STAY
IN
MOTION...

Manufacturer of Lift Operating Panels





درباره ما

شرکت پارسیان نوین تک آسانبر با نام اختصاری پنتا در سال ۱۳۸۴ و با هدف تولید انواع پیل های الکتریکی آسانسور و متعلقات آن تاسیس و به بهره برداری رسید. در سال ۱۳۹۸ و بدنبال اهداف توسعه، کارخانه شرکت به محل جدید خود در شهرک صنعتی پرند منتقل و موفق به دریافت اولین پروانه بهره برداری صنعتی در زمینه "تولید پنلهای الکتریکی آسانسور" گردید. اهداف اصلی این شرکت، طراحی و تولید محصولات زیبا، کیفی و بادوام با تاکید بر سادگی نصب و سهولت ارتباط الکتریکی با تابلوی کنترل و دیگر اجزای آسانسور می باشد. راهکارهای شرکت پنتا برای نیل به این اهداف عبارتند از:

- استفاده از مواد اولیه با کیفیت
- استقرار سیستم کیفیت ISO9001:2015
- بکارگیری متخصصین عالی رتبه در تحقیق و توسعه
- بهره گیری از مدرن ترین ماشین آلات لیزر و CNC جهت برش، خم، حکاکی و فرم دهی ورق های فلزی
- استفاده از خط مونتاژ الکترونیک با تکنولوژی نصب سطحی جهت تولید با کیفیت بردهای الکترونیکی

علاوه بر این، توجه لازم به محیط زیست و پایبندی به استانداردهای بهداشت و ایمنی حرفه ای برای این شرکت از اهمیت فوق العاده ای برخوردار بوده و منجر به دریافت گواهینامه ها ISO 14001:2015 و ISO 45001:2018 گردیده است. علاوه بر این، انطباق با استاندارد اروپایی EN81-70 و نیز رعایت الزامات استاندارد جدیدتر EN81-20 از دیگر اهداف اصلی این شرکت می باشد.

STAY IN MOTION...

ABOUT US

"Parsian Novin Tech. Asanbar" Company, abbreviated as PANTA, was established and put into operation in 2005 with the aim of producing various types of elevator fixtures and accessories. In line with the company's development goals, the factory was moved to its new location in "Parand Industrial Township" in 2019 and succeeded in receiving the first industrial operation license in Iran in the field of "Production of Electric Panels for Elevator". Our main goals are, to design and manufacture stylish, high-quality and durable products with emphasis on simplicity of installation and ease of electrical interconnections with controllers and other elevator components. PANTA's solutions to achieve these goals are as following:

- Making use of high-quality raw materials
- Conforming to ISO9001:2015 Quality System
- Recruiting high-ranking professionals in research and development.
- Benefiting from modern laser and CNC machineries for cutting, bending, marking and forming of metal sheets
- Using SMT electronic assembly line to produce quality electronic boards.

In addition, paying due attention to the environment and adhering to occupational health and safety standards are very crucial for the company that have led to ISO 14001: 2015 and ISO 45001: 2018 certifications. Moreover, compliance with the European standard EN81-70 and conformity with the requirements of the newer standard EN81-20 are among the principal goals of the company.



توانمندی‌ها و امکانات
Capabilities

Advanced CNC Machinery in the Production Line

ماشین آلات پیشرفته CNC در خط تولید



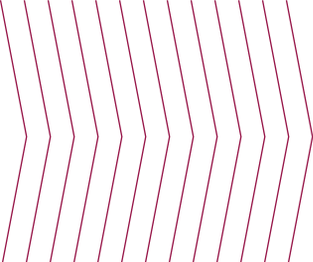


STAY
IN
MOTION...

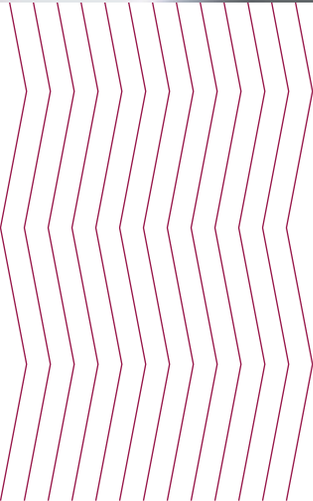


Automatic Assembly Line of
Electronic Boards by SMT Method,
Surface Installation

خط مونتاژ اتوماتیک بردهای الکترونیک به روش
نصب سطحی SMT



واحد تحقیق و توسعه
در زمینه های الکترونیک و مکانیک





Research and Development Unit in the Fields of Electronics and Mechanics

CAR OPERATING PANELS

پنل ہاے کابین

Common features of Panta car cabin panels:

- 304 stainless steel in various colors and finishes
- Different thicknesses up to 2 mm
- 6 mm industrial safety glass with diamond edges
- 3-year guarantee

ویژگی‌های مشترک پنل‌های کابین پانتا

- استیل نگیر ۳۰۴ در رنگ‌ها و پرداخت‌های متنوع
- با ضخامت‌های متفاوت تا ۲ میلی‌متر
- شیشه‌های سکوریت صنعتی ۶ میلی‌متر با لبه‌های دایموند شده
- دارای گارانتی ۳ ساله

ANAHITA

DELTA

ARMITA

TOUCH

MAHTA

VISTA

MORATA

TARA

ARISTA

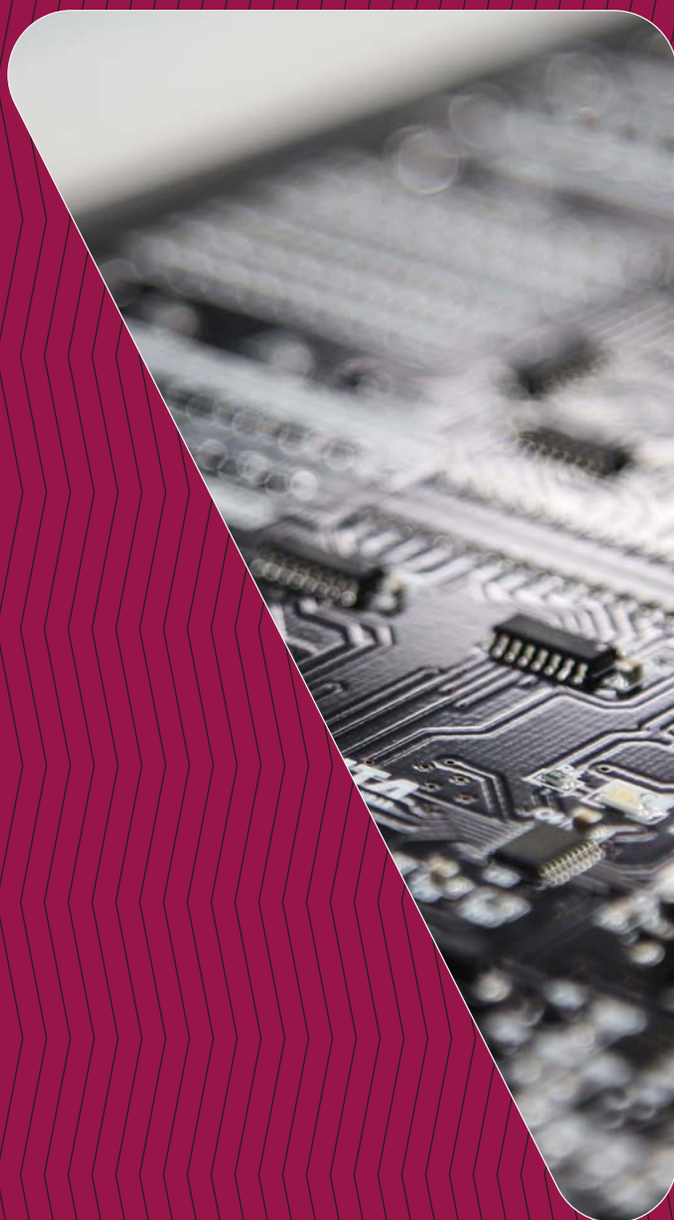
TALIYA

STAINLESS STEEL TOUCH

BITA

MINI PANEL

PLATIN



آناهیتا

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار کشویی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها

ANAHITA

Panel Dimension (mm)

Width	W	200-330
Height	H	1900-2400
Depth	D	26
Thickness of steel	Th	1-1.5

Bending Profile



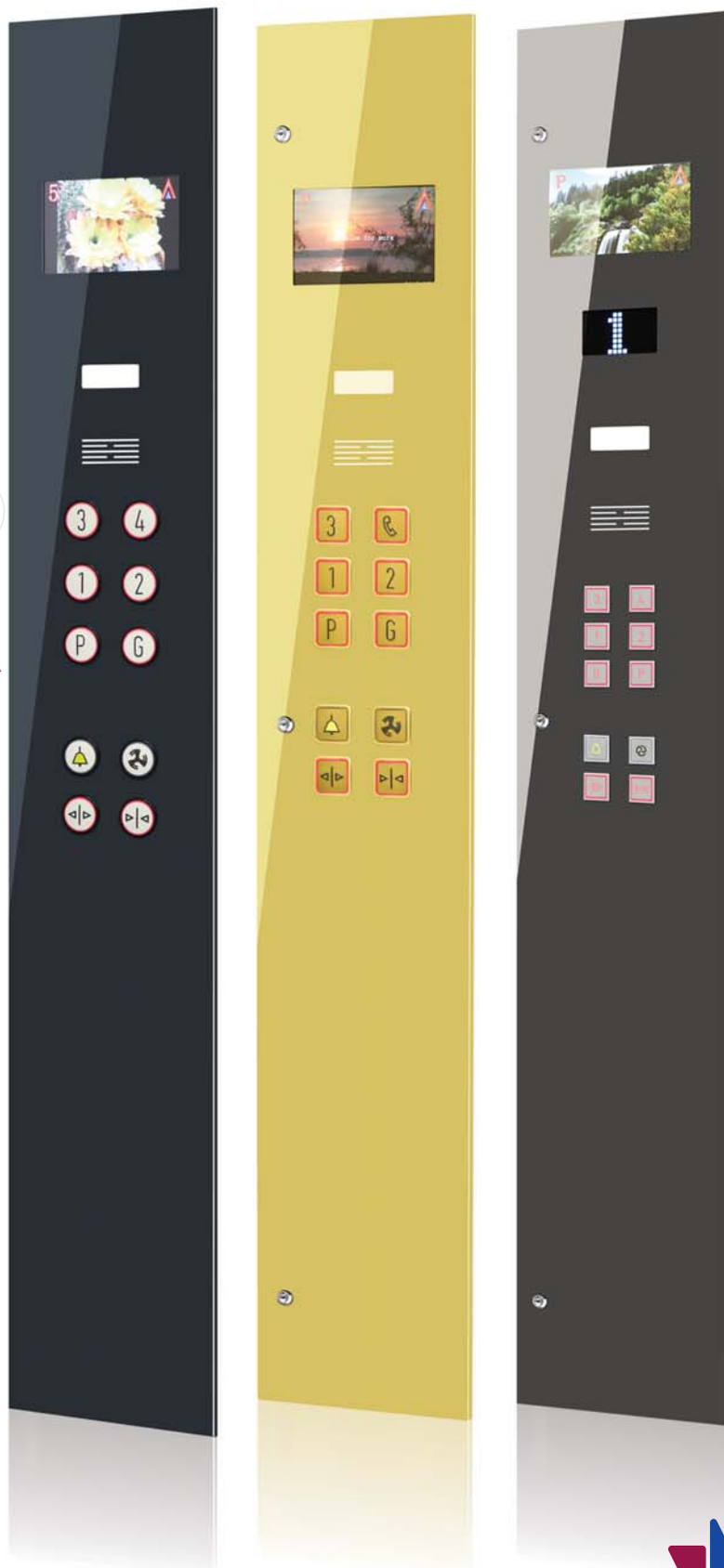
دلتا DELTA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- توکار لولایی
- عمق کافی با قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها

Panel Dimension (mm)		
Width	W	200-330
Height	H	1900-2400
Depth	D	13
Thickness of steel	Th	1-1.5
BOX SIZE (mm)		
Width	W	170-300
Height	H	1800-230
Depth	D	40



Bending Profile





آرمیتا ARMITA

▪ استیل ۳۰۴ نگیر

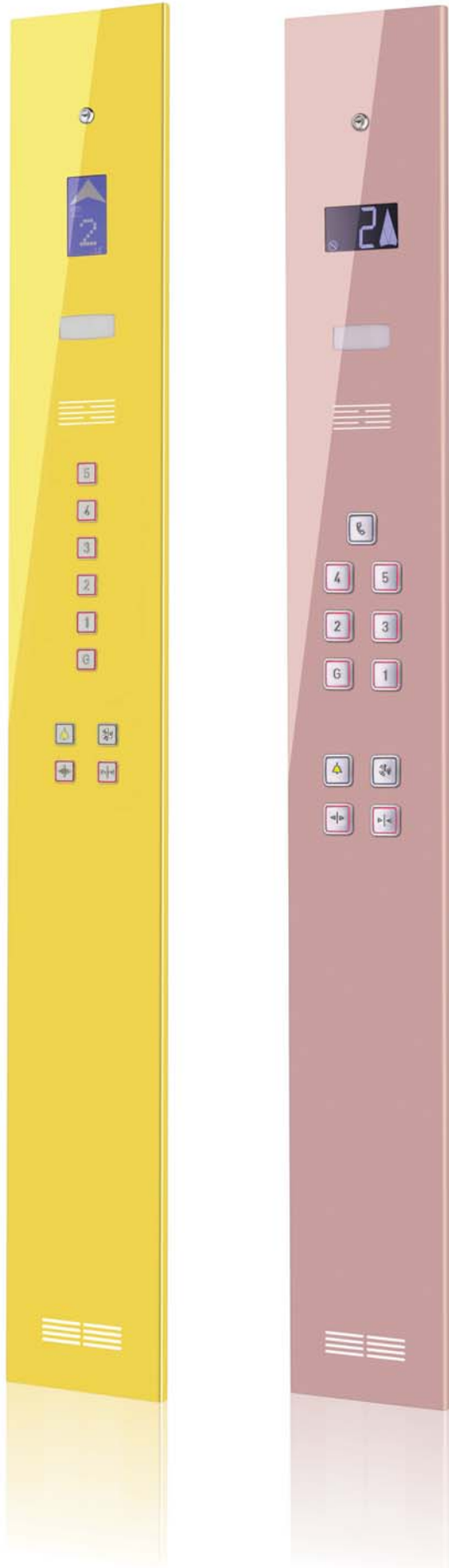
▪ روکار کشویی

▪ قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها

Panel Dimension (mm)

Width	W	200-330
Height	H	1900-2400
Depth	D	26
Thickness of steel	Th	0.8-1.5

Bending Profile







تاج TOUCH

- شیشه سکوریت
- توکار پیچی
- قابلیت نصب تلفن اضطراری
- قابل سفارش با انواع طرح های کلید
- امکان درج پلاک مشخصات به روش لوح نورانی

Panel Dimension (mm)		
Width	W	280-330
Height	H	2000
Depth	D	6
Thickness	Th	1-1.5
BOX SIZE (mm)		
Width	W	250-300
Height	H	1900
Depth	D	40



Bending Profile

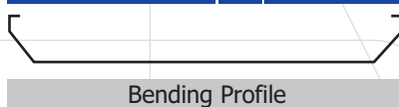




ماہتا MAHTA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار کشویی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها
- دارای نورپردازی تزئینی در طرفین

Panel Dimension (mm)		
Width	W	200-330
Height	H	1900-2400
Depth	D	45
Thickness of steel	Th	1-1.5



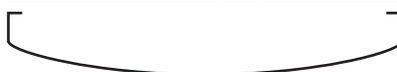




ویستا VISTA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار کشویی
- دارای انحنای عرضی

Panel Dimension (mm)		
Width	W	250-330
Height	H	1900-2400
Depth on the sides	D	22
Thickness of steel	Th	1-1.5



Bending Profile





موراتا MORATA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)		
Width	W	190
Height	H	1000-2400
Depth	D	26
Thickness	Th	0.8-1.5

Bending Profile







تارا TARA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار کشویی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها

Panel Dimension (mm)		
Width	W	200-330
Height	H	1900-2400
Depth	D	26
Thickness of steel	Th	1-1.5



Bending Profile





آریستا ARISTA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)		
Width	W	190
Height	H	1000-2400
Depth	D	26
Thickness of steel	Th	1-1.5



Bending Profile







تالیا TALIYA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- روکار کشویی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها

Panel Dimension (mm)		
Width	W	200-330
Height	H	1900-2400
Depth	D	32
Thickness of steel	Th	1-1.5



Bending Profile







پنل لمسی استیل STAINLESS STEEL TOUCH

- روکار / توکار پیچی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از نمایشگرها

Panel Dimension (mm)		
Width	W	250-400
Height	H	1000-2400
Depth	D	20-35
Thickness of steel	Th	1-2





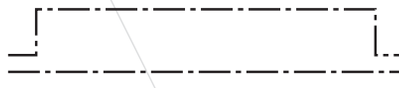
بیتا BITA

- استیل ۳۰۴ نگیر
- توکار اصطکاکی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها



Panel Dimension (mm)

Width	W	200-330
Height	H	1000-2400
Depth on the sides	D	40
Thickness of steel	Th	1-2



Bending Profile



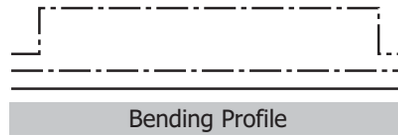




مینی پنل MINI PANEL

- استیل ۳۰۴ نگیر
- توکار اصطکاکی
- قابلیت نصب طیف وسیعی از کلیدها و نمایشگرها

Panel Dimension (mm)		
Width	W	21
Height	H	60
Depth	D	45
Thickness of steel	Th	1-1.5







پلاتین PLATIN

- استیل ۳۰۴ نگیر
- طراحی انحصاری شرکت پنتا
- قابلیت نصب آسان و دقیق به روش PanFix
- دقت در ابعاد به واسطه فرآیندهای خاص تولید
- انعطاف فوق العاده در همه ابعاد پنل مطابق سفارش مشتری
- ظاهر استثنایی به دلیل عدم توجه وجود پیچ و اتصالات نصب در سطح پنل

Panel Dimension (mm)

Width	W	100-350
Height	H	500-2400
Depth	D	20-35
Thickness of steel	Th	1-2

Bending Profile



5



6



7



8



پلاتین PLATIN



پنجره‌های نمایش رنگی

این نوع از پنجره‌های نمایش که قابلیت استفاده در پنل‌های کابین و طبقات را دارا هستند، علاوه بر بکارگیری رنگ، طرح و فرم‌های هندسی امکان شخصی‌سازی را بواسطه تلفیق پلاک ظرفیت و مشخصات شرکت تامین کننده فراهم می‌نماید.



7



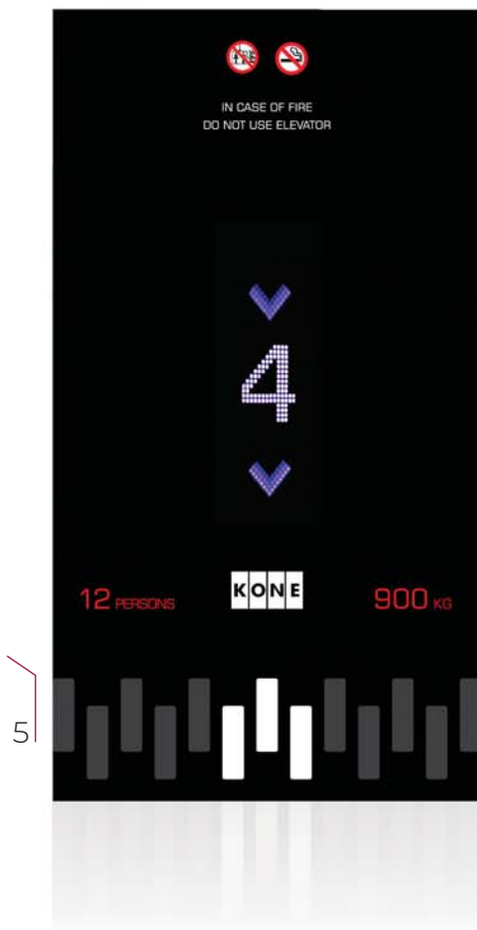
8



9

4 4







INTEGRATED PROGRESSIVE SAFE





HALL OPERATING PANEL

شستے ہاے طبقات

PLATIN
PH-13
PH-12
PH-14
BITA
PH-10
PH-11
PH-120
PH-115
PH-90-100
PH-95
PH-65
PH-97
PH-230
PH-230-T
PH-220
PH-260
PH-200
PH-96
PLATIN



PLATIN

- قابلیت نصب آسان
- طراحی زیبا و چشم نواز
- طراحی انحصاری شرکت پنتا
- پنجره نمایشگر با تنوعی از ابعاد و رنگ
- دقت در ابعاد به واسطه فرآیندهای خاص تولید
- همگونی ظاهری در پنل طبقه، کابین و سردرب
- پنل تمام استیل (پشت و رو) در رنگ های مختلف
- انعطاف فوق العاده در همه ابعاد پنل مطابق سفارش مشتری





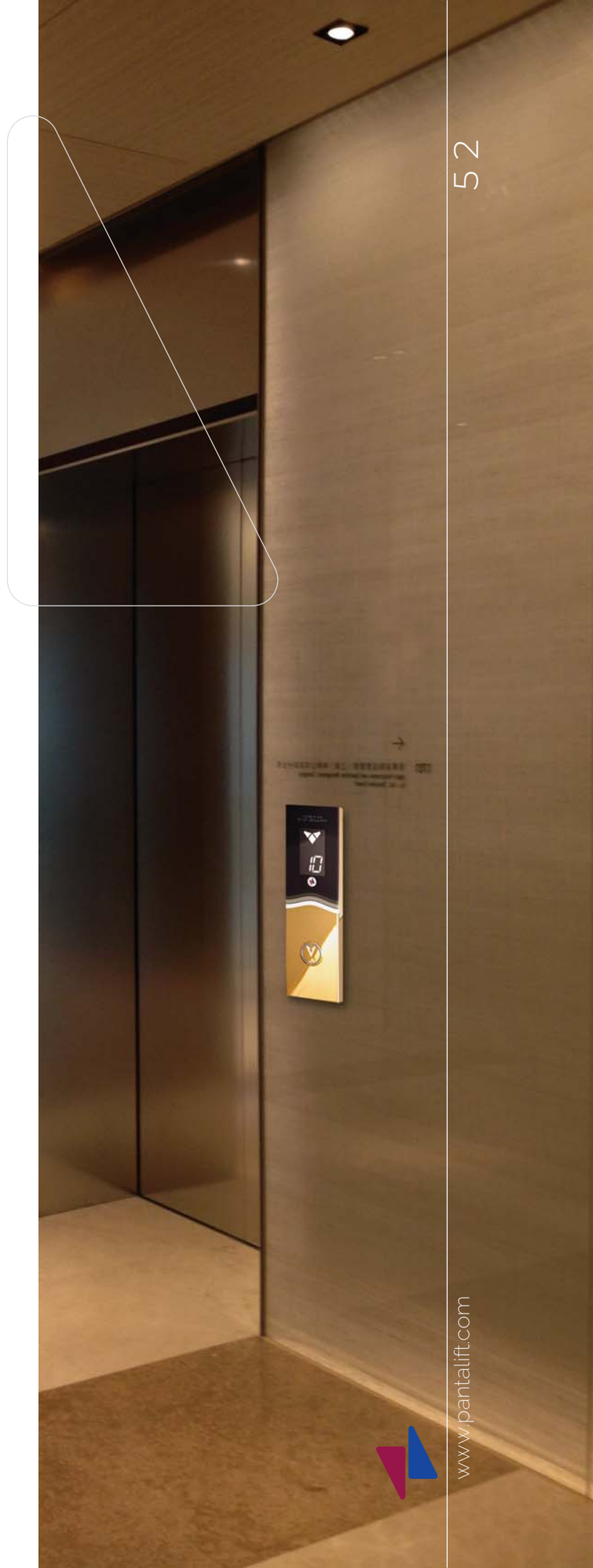
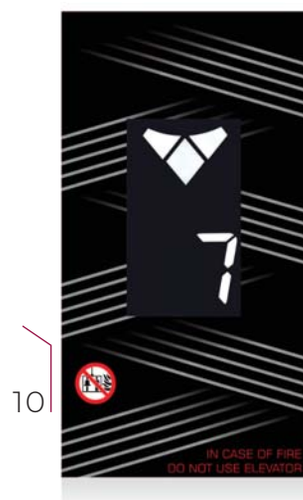
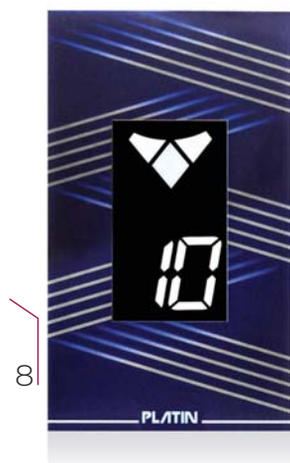
PLATIN

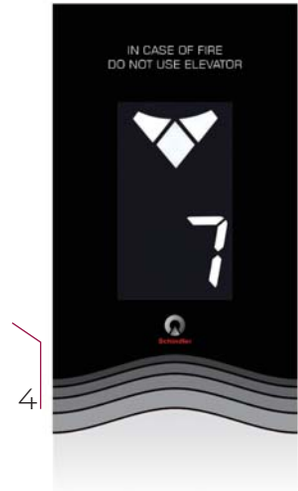
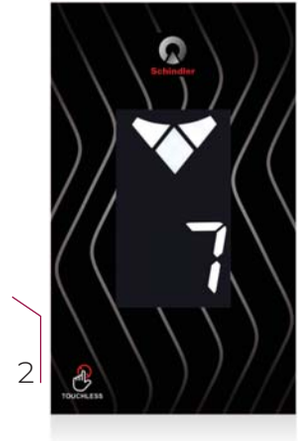
Extra Flexible Panel Dimensions

Width	60-150
Height	200-500
Depth	12-25



پنجره‌های نمایش رنگی مخصوص پنل‌های طبقات پلاتین





PH-13

- انواع رنگ استیل
- توکار فنی

Panel Dimension (mm)	
Width	90 - 160
Height	320 - 360
BOX SIZE (mm)	
Width	60 - 140
Height	285 - 335
Depth	25 - 30



PH-12

- انواع رنگ استیل
- توکار فنری

Panel Dimension (mm)	
Width	90 -160
Height	320 -360
BOX SIZE (mm)	
Width	60 -140
Height	285 -335
Depth	25 -30



PH-14

- انواع رنگ استیل
- توکار فنری

Panel Dimension (mm)	
Width	90 -160
Height	320 -360
BOX SIZE (mm)	
Width	60 -140
Height	285 -335
Depth	25 -30



BITA

- انواع رنگ استیل
- توکار فنری

Panel Dimension (mm)	
Width	85
Height	325
BOX SIZE (mm)	
Width	255
Height	75
Depth	30



PH-10

- انواع رنگ استیل
- نصب توکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	80
Height	360
BOX SIZE (mm)	
Width	65
Height	300
Depth	40



58



PH-11

- انواع رنگ استیل
- نصب توکار فنری

Panel Dimension (mm)	
Width	80
Height	360
BOX SIZE (mm)	
Width	65
Height	275
Depth	30



PH-120

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	100
Height	330
Depth	14



PH-115

- انواع رنگ استیل
- نصب توکار

Panel Dimension (mm)

Width	100
Height	325
Depth	3

BOX SIZE (mm)

Width	64
Height	260
Depth	30



PH-90 PH-100

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	85
Height	255
Depth	25

Panel Dimension (mm)	
Width	100
Height	310
Depth	25



PH-95

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	90
Height	230
Depth	25



PH-65

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	85
Height	200
Depth	25



PH-97

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	90
Height	300
Depth	29



PH-230

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	90
Height	320
Depth	15



66



PH-230T

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی
- تاج باتن

Panel Dimension (mm)

Width	90
Height	325
Depth	18



PH-220

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	90
Height	320
Depth	20



PH-260

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	90
Height	325
Depth	20



PH-200

- قابلیت تولید به صورت سیمپلکس و دوپلکس
- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	90
Height	420
Depth	20

Panel Dimension (mm)	
Width	145
Height	420
Depth	20



PH-96

- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)

Width	90
Height	250
Depth	30



PLATIN

- کلید تاج فلزی
- قابلیت نصب آسان
- طراحی زیبا و چشم نواز
- طراحی انحصاری شرکت پنتا
- پنجره نمایشگر با تنوعی از ابعاد و رنگ
- دقت در ابعاد به واسطه فرآیندهای خاص تولید
- همگونی ظاهری در پنل طبقه، کابین و سردرب
- پنل تمام استیل (پشت و رو) در رنگ های مختلف
- انعطاف فوق العاده در همه ابعاد پنل مطابق سفارش مشتری

Extra Flexible Panel Dimensions

Width	60-150
Height	200-500
Depth	12-25





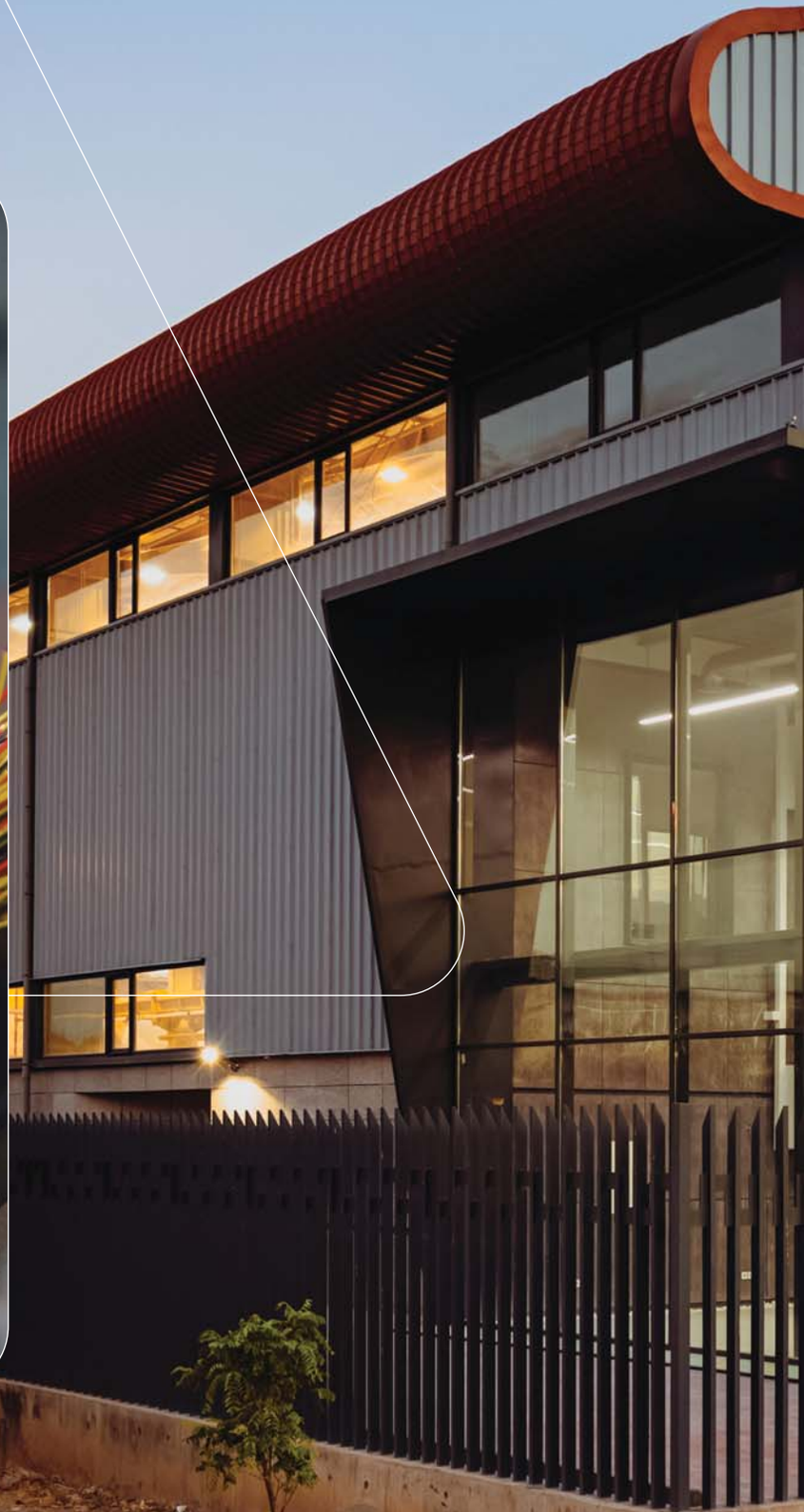
STAY
IN
MOTION...

Instagram: @pantalift

7 3

STAY
IN
MOTION...







OVER THE DOOR PANELS

پنل ہاے سر در ب

PH-30
PH-40
PH-45
PH-60
PH-95
PLATIN
BITA





PH-30



- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	220
Height	110
Depth	25



PH-40

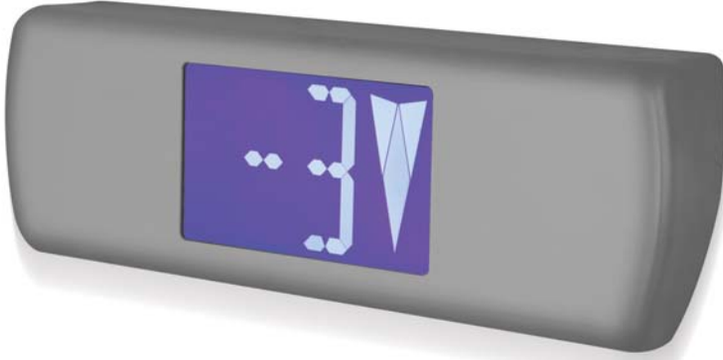


- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	180
Height	140
Depth	30



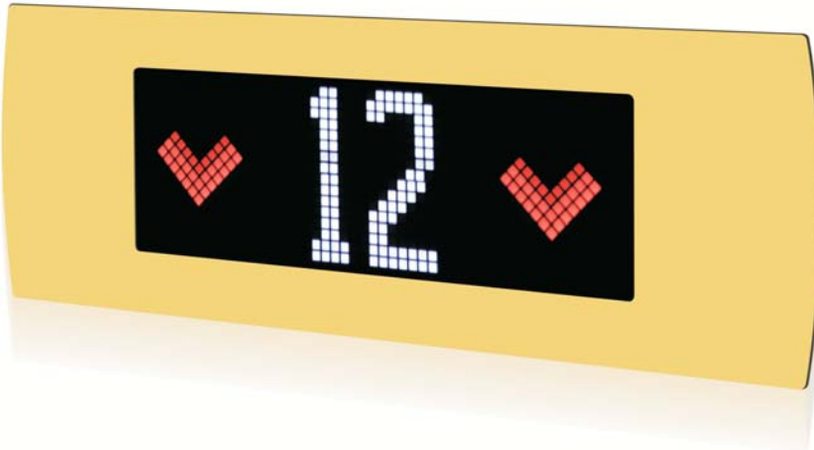
PH-45



- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)	
Width	300
Height	100
Depth	30

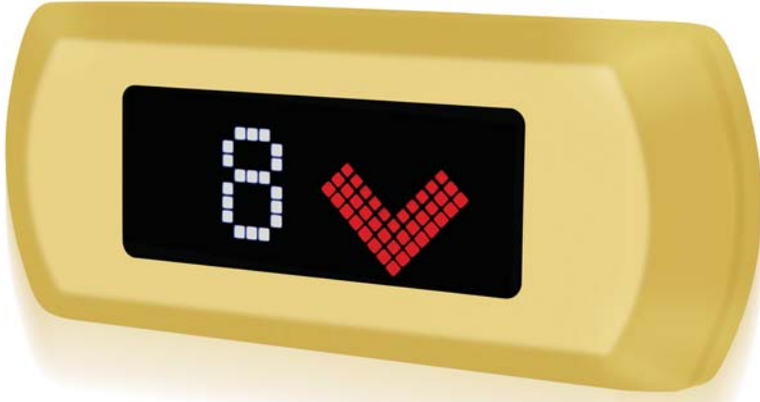
PH-60



- انواع رنگ استیل
- توکار فنری

Panel Dimension (mm)	
Width	330
Height	115
Depth	2

BOX SIZE (mm)	
Width	220
Height	100
Depth	40



PH-95



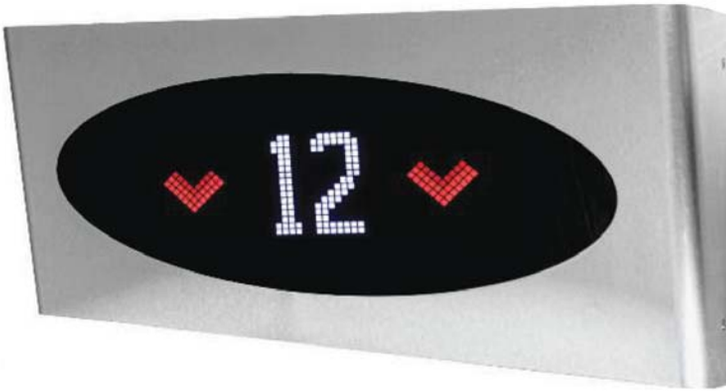
- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)

Width 230

Height 90

Depth 25



PLATIN



- انواع رنگ استیل
- روکار پیچی

Panel Dimension (mm)

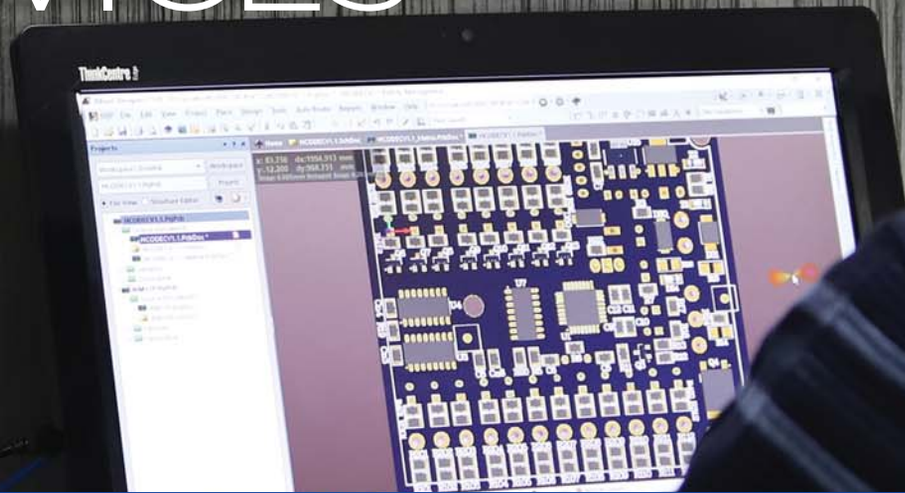
Width 260-1000

Height 80-150

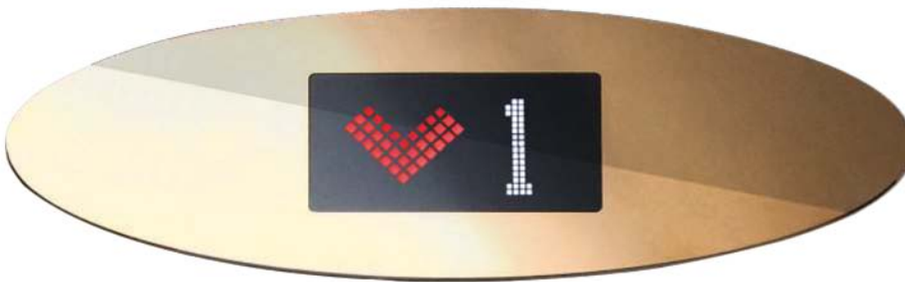
Depth 50



BEST CUSTOMER SERVICES



BITA



- انواع رنگ استیل
- توکار فنری

Panel Dimension (mm)	
Width	260-1000
Height	80-150
Depth	50

STAY
IN
MOTION...

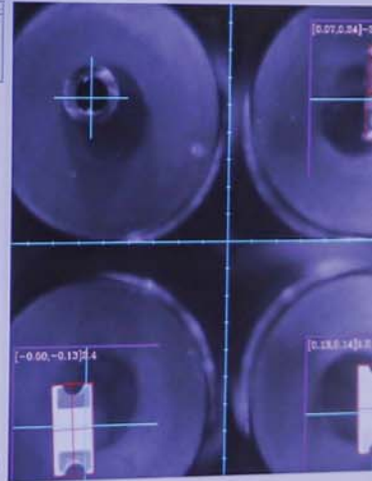


File:DLG120S (1)VER2.0

Panelized Component List

Skip	Feeder	Nozzle	Name	Value	Footprint	X	Y
1	41	3	U2	STM8S003F3P6	TSCF65P640X120-20N	109.83	45.51
2	32	1	R30	1M	-805	129.13	45.06
3	40	3	U5	74HC595	74hc595	67.06	17.74
4	40	3	U4	74HC595	74hc595	67.06	74.00
5	40	3	U3	74HC595	74hc595	89.92	74.00
6	38	3	U1	MC34063AC	MC34063AC	135.51	63.46
7	39	3	U8	74HC165D	74HC165D	54.86	30.56
8	1	4	Z1	ZENER 5.6V-500mW	mini_Lme8	123.95	63.46
9	1		UpLink	green LED	3.2X1.6X1.1	108.04	13.16
10	2		v0	Blue LED	3.2X1.6X1.1	109.89	55.85
11	3		U9	74HC165D	74HC165D	67.64	44.03
12	3		U7	74HC165D	74HC165D	54.86	57.87
13	6		U6	74HC595	74hc595	89.92	17.74
14	1k		R29	1k	-805	51.05	16.88
15	10k		R24	10k	-805	66.45	28.66
16	10k		R3	10k	-805	74.85	17.75
17	10k		R2	10k	-805	64.20	61.51
18	1k		R1	1k	-805	131.10	20.76
19	10k		R10	10k	-805	136.74	76.61

Image:



Pressure1: 100% Pressure2: 2% Pressure3: 2% Pressure4: 100%

Current Speed (30%)

Continued Auto-Eject Vibration 1

Pause Stop (Enter) Stop (T) Stop (Esc)





PUSH/TOUCH BUTTONS

کلیدهای لمسی و فشاری

DMG
QUARTZ
ONYX
VEGA-ACHILLE
SCHAEFER
AK18
A07T
LG250
TVL
BA535

KA302
BA590
BA510
BA512
LG300
BA510
BA635
LG400
PA500
KA303



PUSH BUTTONS



DMG-DUNE

Push Button Dimension(mm)	
Width	77
Heigth	39
Depth	21

DMG



- ساخت ایتالیا
- دارای رنگ نور سفید و آبی



DMG-MACRO



DMG-BD

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	36
Depth	19

- ساخت ایتالیا
- دارای رنگ نور سفید و آبی

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	37
Depth	11

- ساخت ایتالیا
- دارای رنگ نور سفید و آبی

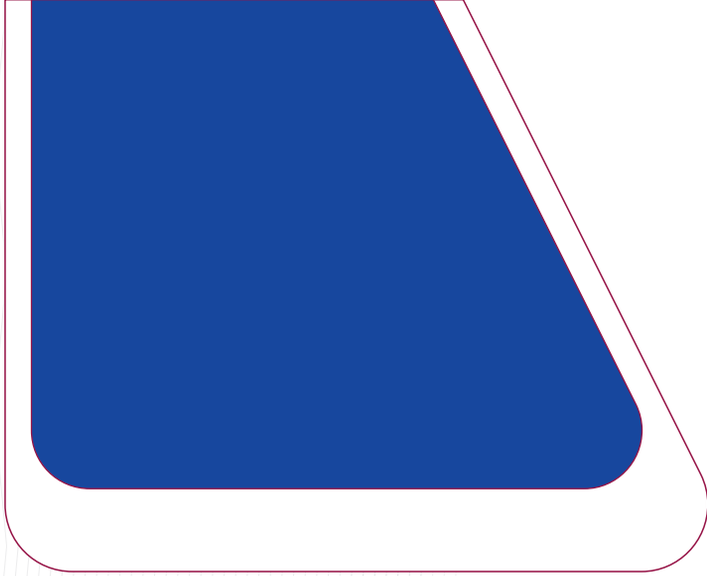


DMG-EQUINOX

Push Button Dimension(mm)	
Width	56
Heigth	38
Depth	24

- ساخت ایتالیا
- دارای رنگ نور سفید و آبی





QUARTZ



- ساخت ایران
- دارای رنگ نور سفید، آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Width	40
Height	40
Depth	18



QUARTZ

ONYX



- ساخت ایران
- دارای رنگ نور قرمز، سفید و آبی

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	36
Depth	14



SILVER



GOLD

VEGA-ACHILLE



- ساخت ایتالیا
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	36
Depth	20



SILVER



GOLD

PUSH BUTTONS

SCHAEFER



B50Q

Push Button Dimension(mm)	
Width	58
Height	58
Depth	25

B50Q

- ساخت آلمان
- دارای رنگ نور قرمز



B50R

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	58
Depth	25

B50R

- ساخت آلمان
- دارای رنگ نور قرمز



B45Q

Push Button Dimension(mm)	
Width	45
Height	45
Depth	25

B45Q

- ساخت آلمان
- دارای رنگ نور قرمز





AK18



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	30
Depth	23



A07T



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Width	34
Height	34
Depth	10

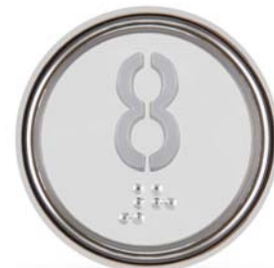


LG250



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	37
Depth	15



PUSH BUTTONS



TVL



Push Button Dimension(mm)

Width	39
Height	39
Depth	15

- ساخت چین
- دارای رنگ نور سفید و نارنجی



BA535-GOLD



BAS535-SILVER

BA535



Push Button Dimension(mm)

Diameter	42
Depth	17

- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی و قرمز



KA302-SILVER



K302-GOLD

KA302

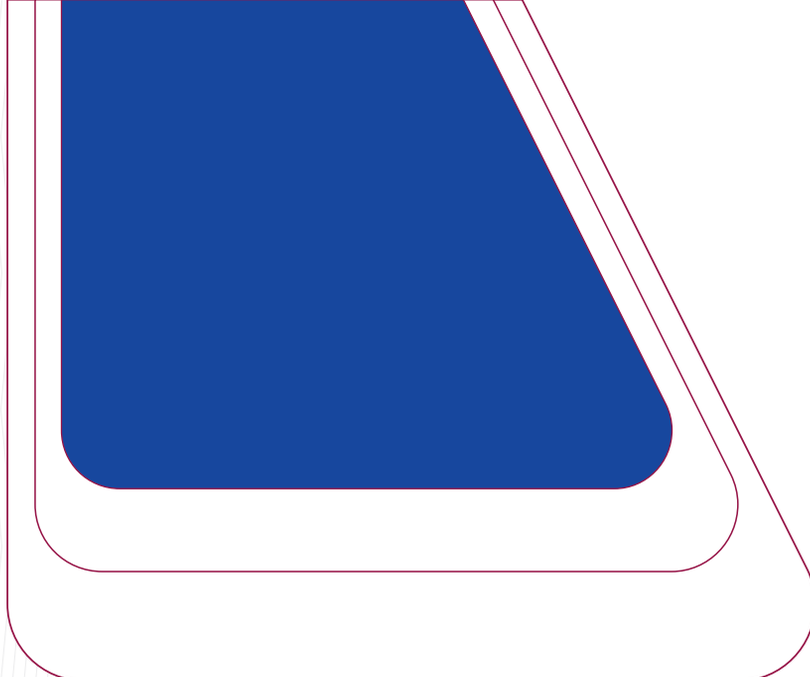


Push Button Dimension(mm)

Width	39
Height	39
Depth	23

- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز





BA590

BA590



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	33
Depth	20



BA590-GOLD



BA590-SILVER

BAS10



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	28
Depth	16



BAS12



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Diameter	38
Depth	16



BAS12-GOLD



BAS12-SILVER

PUSH BUTTONS

92



Push Button Dimension(mm)

Diameter	37
Depth	17

LG300



- ساخت ایران
- دارای رنگ نور قرمز، آبی



Push Button Dimension(mm)

Width	77
Height	40
Depth	17

BA510



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز



Push Button Dimension(mm)

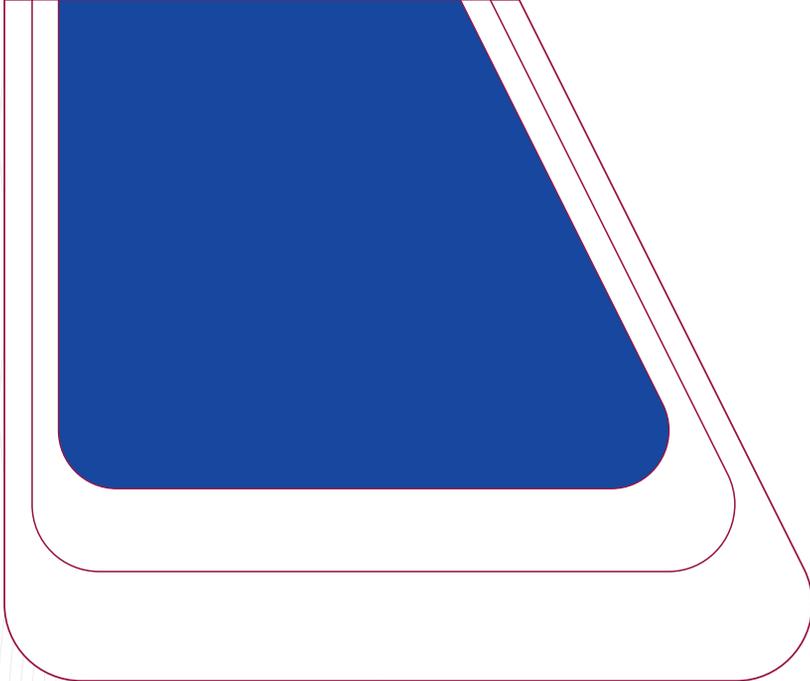
Width	34
Height	34

BA635



- ساخت ایران
- کلید نقره‌ای با رنگ نور آبی و قرمز
- کلید طلایی با رنگ نور قرمز



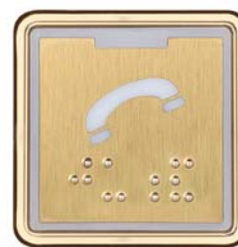


LG400



- ساخت ایران
- کلید نقره‌ای با رنگ نور آبی
- کلید طلایی با رنگ نور قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Width	34
Height	34



PA500



- ساخت کره
- دارای رنگ نور قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Width	30
Height	40
Depth	15



BA520



- ساخت چین
- دارای رنگ نور آبی، قرمز

Push Button Dimension(mm)	
Width	35
Height	35
Depth	21





DISPLAYS

نمایشگرها



نمایشگرهای سون سگمنت طبقات
نمایشگرهای ریزشی طبقات
نمایشگرهای لایس داخل کابین و سردرب
نمایشگرهای LCD

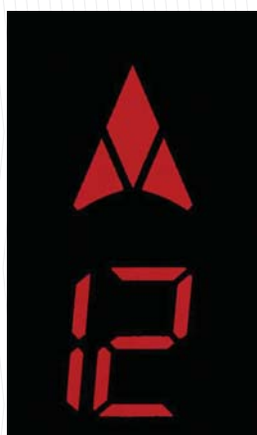


DSH E1V1

نوع نمایشگر	سئون سگمنت
رنگ	آبی-قرمز
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -9
	1 تا 19
	P1 تا P9
	G
ابعاد نمایش	B1 تا B9
نحوه جانمایی	12*5.4 cm
کاربری	عمودی
	طبقات

نمایشگرهای سئون سگمنت طبقات

- قابلیت اتصال به صورت پارالل
- نصب به صورت عمودی و افقی
- استفاده از قطعات با کیفیت در تولید نمایشگرها



PA 9255

نوع نمایشگر	سئون سگمنت
رنگ	سفید
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -9
	1 تا 29
	P1 تا P9
	G
ابعاد نمایش	B
نحوه جانمایی	12*5.49 cm
کاربری	عمودی
	طبقات



LBH 2000P

نوع نمایشگر	سئون سگمنت
رنگ	آبی-قرمز
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -9
	1 تا 19
	G
	B
ابعاد نمایش	6.6*6.1 cm
نحوه جانمایی	عمودی
کاربری	طبقات

LBH 41



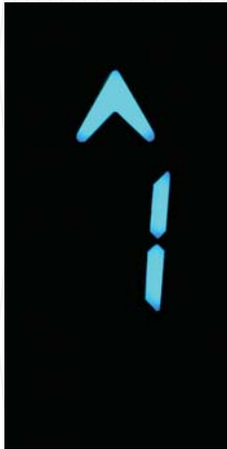
نوع نمایشگر	سئون سگمنت
رنگ	آبی-قرمز
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -29
	P1 تا P9
	B
	G
ابعاد نمایش	7.3*4.3 cm
نحوه جانمایی	عمودی
کاربری	طبقات

LBH 124



نوع نمایشگر	سئون سگمنت
رنگ	آبی-قرمز
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -9
	1 تا 29
	P1 تا P9
	G
ابعاد نمایش	B
نحوه جانمایی	7.5*4 cm
کاربری	عمودی
	طبقات





LBH 121

سونا سگمنت	نوع نمایشگر
آبی-قرمز	رنگ
1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 9	
B	
G	
4.8*10.8 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری



LBH 170

سونا سگمنت سریالی	نوع نمایشگر
آبی-قرمز	رنگ
1 تا 19	شاخص‌های قابل نمایش
G	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
3.5*9.5 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری



LBH 6

سونا سگمنت	نوع نمایشگر
آبی-قرمز	رنگ
1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 9	
P	
B	
G	ابعاد نمایش
3.5*9.5 cm	
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری



LBH 2326

سونا سگمنت	نوع نمایشگر
آبی-قرمز	رنگ
1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 19	
G	
B	
10.8*5.4 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری



LBC 3

سونا سگمنت	نوع نمایشگر
آبی-قرمز	رنگ
1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
G	
B	ابعاد نمایش
6.4*11.4 cm	
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

نمایشگرهای سونا
سگمنت داخل کابین

نمایشگرهای ریزشی طبقات

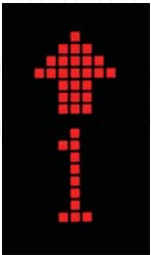
- نصب به صورت عمودی و افقی
- قابلیت اتصال به صورت پارالل و یا سریال
- استفاده از قطعات با کیفیت در تولید نمایشگرها
- امکان ارسال و دریافت شاسی و نمراتور به صورت سریال
- ارائه درخت سیم جهت سهولت در راه اندازی پنل های طبقات
- قابلیت نمایش ولتاژ تغذیه خط به منظور سهولت در راه اندازی و عیب یابی
- بازر جهت اعلان صوتی در هنگام فشرده شدن شاسی در صورت نیاز مشتری

PD 170



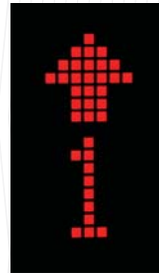
ریزشی	نوع نمایشگر
تمام قرمز	رنگ
-1 تا -9	شاخص های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	
3*8 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

TD 110



ریزشی	نوع نمایشگر
تمام قرمز / سفید آبی سفید قرمز / سفید نارنجی	رنگ
-1 تا -9	شاخص های قابل نمایش
1 تا 19	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	
3*8 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

PD 110



ریزشی	نوع نمایشگر
تمام قرمز / سفید آبی سفید قرمز / سفید نارنجی	رنگ
-1 تا -9	شاخص های قابل نمایش
1 تا 19	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	
3.8 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

OCALL



ریزشی	نوع نمایشگر
قرمز	رنگ
-1 تا -9	شاخص های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B	
G	
5*12 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

OVAX



ریزشی	نوع نمایشگر
تمام قرمز / تمام آبی	رنگ
-1 تا -9	شاخص های قابل نمایش
1 تا 19	
P	
B	
G	
8cm*5	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری



نمایشگرهای ریزشی داخل کابین و سردرب



TD 500

ریزشی	نوع نمایشگر
تمام قرمز / سفید آبی سفید قرمز / سفید نارنجی	رنگ
1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 19	
P9 تا P1	
B9 تا B1	
G	
7.5*25 cm	ابعاد نمایش
عمودی / افقی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

TD 201



ریزشی	نوع نمایشگر
تمام قرمز / سفید آبی سفید قرمز / سفید نارنجی	رنگ
1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 19	
P9 تا P1	
B9 تا B1	
G	
7.5*25 cm	ابعاد نمایش
عمودی	نحوه جانمایی
طبقات	کاربری

نمایشگر لاتیس داخل کابین و سردرب

- قابلیت اتصال به صورت پارالل و یا سریال
- استفاده از قطعات با کیفیت در تولید نمایشگرها
- دارای حالت Standby جهت افزایش طول عمر نمایشگر

PLS 610

نوع نمایشگر	لاتیس
رنگ	مشکی سفید/آبی سفید
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -9
	1 تا 29
	P1 تا P9
	B1 تا B9
	G
ابعاد نمایش	6.4*11.4 cm
نحوه جانمایی	افقی
کاربری	سردرب-کابین



نمایشگر لاتیس طبقه

- قابلیت اتصال به صورت پارالل و یا سریال
- استفاده از قطعات با کیفیت در تولید نمایشگرها
- دارای حالت Standby جهت افزایش طول عمر نمایشگر

43*73

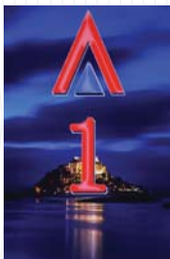
نوع نمایشگر	لاتیس
رنگ	سفید
شاخص‌های قابل نمایش	1 تا -9
	1 تا 29
	P1 تا P9
	B1 تا B9
	G
ابعاد نمایش	6.4*11.4 cm
نحوه جانمایی	افقی
کاربری	سردرب-کابین



نمایشگرهای LCD

P7

LCD	نوع نمایشگر
-1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	ابعاد نمایش
7 اینچ (9*15 cm)	
عمودی/افقی	نحوه جانمایی
عکس	فرمت‌های قابل پخش
سردرب/داخل کابین	کاربری



- قابلیت اتصال به صورت پارالل
- نصب به صورت عمودی و افقی
- استفاده از قطعات با کیفیت در تولید نمایشگرها
- دارای حالت Standby جهت افزایش طول عمر نمایشگر

P9

LCD	نوع نمایشگر
-1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	ابعاد نمایش
9 اینچ	
افقی	نحوه جانمایی
عکس	فرمت‌های قابل پخش
داخل کابین	کاربری



P10

LCD	نوع نمایشگر
-1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	ابعاد نمایش
10 اینچ (22*13.5 cm)	
افقی	نحوه جانمایی
عکس	فرمت‌های قابل پخش



V7

LCD	نوع نمایشگر
-1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	ابعاد نمایش
7 اینچ	
افقی	نحوه جانمایی
ویدیو و عکس	فرمت‌های قابل پخش
داخل کابین	کاربری



V10

LCD	نوع نمایشگر
-1 تا -9	شاخص‌های قابل نمایش
1 تا 29	
P1 تا P9	
B1 تا B9	
G	ابعاد نمایش
10 اینچ	
افقی	نحوه جانمایی
ویدیو و عکس	فرمت‌های قابل پخش
داخل کابین	کاربری





ACCESSORIES

تجهيزات جانبية

- سیستم کنترل دسترسی هشت خروجی لمسی
- سیستم کنترل دسترسی تک خروجی
- سیستم کنترل دسترسی با اثر انگشت
- تلفن اضطراری لمسی
- تلفن اضطراری
- آیفون
- کلید سوئیچی



سیستم کنترل دسترسی هشت خروجی لمسی



این دستگاه علاوه بر شناسایی کارت یا جا سوئیچی می توان با وارد کردن رمز ۴ رقمی تعریف شده روی صفحه کیبورد تاچ آن، امکان آزاد نمودن دسترسی را ایجاد کرد. در صورت همراه نداشتن کارت و یا تگ، امکان دسترسی به طبقات محدود شده با استفاده از رمز وجود دارد.

سیستم کنترل دسترسی تک خروجی



- قابلیت استفاده در داخل طبقات و کابین
- دسترسی به واسطه تگ تعریف شده به تمام طبقات
- قابلیت تعریف هزار تگ

سیستم کنترل دسترسی با اثر انگشت



این دستگاه علاوه بر شناسایی کارت یا جا سوئیچی و یا وارد کردن رمز ۴ رقمی تعریف شده روی صفحه کیبورد، توانایی شناسایی اثر انگشت را هم دارد. در صورت همراه نداشتن کارت و یا فراموش کردن رمز عبور، امکان دسترسی به طبقات محدود شده با اثر انگشت وجود دارد.



تلفن اضطراری لمسی Touch phone



تلفن اضطراری Emergency phone



آیفون Intercom

اینتر کام‌ها ابزاری هستند که به عنوان وسیله‌ی ارتباطی افراد داخل کابین با نگهبانی-لابی ساختمان و یا یونیت داخل چاهک آسانسور ساختمان می‌باشد.



کلید سوئیچی key Switch

این قطعه دارای یک مدار قطع و وصل می‌باشد که از آن می‌توان جهت از دسترس خارج نمودن کلی یا انتخابی طبقات استفاده می‌شود.







Sales & Marketing Department

دپارتمان فروش و بازاریابی پانتا

با دارا بودن کادری مجرب، نیازهای مشتری را درک و شناسایی نموده و به منظور انتخابی درست و بهینه، محصولی متناسب با خواسته مشتریان ارائه می نماید، در این راستا کلیه عملیات درخواست خرید، ثبت سفارش و ارائه اطلاعات محصول به صورت حضوری و غیر حضوری انجام می پذیرد.



Management System Certifications

ISO 9001

شرکت پارسیان نوین تک آسانبر (پنتا) به منظور حصول اطمینان از کیفیت محصولات تولیدی در تمامی مراحل عملیات، اعم از ورود مواد اولیه و قطعات تا پایان عملیات تولید و تحویل به مشتری، سیستم کیفیتی ایجاد نموده است که شامل نیازمندی‌های استاندارد، روش‌های اجرایی، دستورالعمل‌های کاری و کلیه مستندات مرتبط و مورد نیاز سازمان می‌باشد. بدین ترتیب این شرکت خود را نماینده مشتری در حفظ و تداوم کیفیت، بهینه‌سازی تولید و کاهش هزینه‌ها دانسته و همواره حقوق مشتریان را ارج می‌نهد.

ISO 14001

شرکت پارسیان نوین تک آسانبر (پنتا) با توجه به اهمیت ویژه شرایط زیست محیطی در توسعه پایدار و اهمیت دادن به جنبه‌های زیست محیطی در تولید و یا ارائه خدمات، کاهش هزینه‌های ناشی از اتلاف مواد و انرژی، استفاده بهینه از منابع طبیعی، رعایت قوانین ملی زیست محیطی و حفاظت از محیط زیست و توجه به علائق جامعه در این ارتباط اقدام به پیاده سازی نظام مدیریتی زیست محیطی نموده است.

ISO 45001

شرکت پارسیان نوین تک آسانبر (پنتا) با هدف فراهم نمودن چارچوبی برای مدیریت ریسک‌ها و فرصت‌های محیط کار، جلوگیری از صدمات و بیماری‌های مرتبط با کار برای کارکنان و فراهم کردن مکان‌های کاری ایمن و سالم و همچنین حذف خطرات و به حداقل رساندن ریسک به وسیله سنجش‌های پیشگیرانه برای سازمان، اقدام به پیاده‌سازی ISO 45001 نموده است.



ISO 45001:2018



IMS



ISO 14001:2015



EQM
CERTIFICATION SERVICES
CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
PARSIAN NOVIN TECH ASANBAR (PANTA)

UNIT 14, NO 14, EAST NAHDI BLVD, NELSON MANDELA BLVD, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 9001:2015
Quality management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Design and manufacturing of elevator electrical panels and fixtures

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5919697
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: NOVEMBER 10, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: NOVEMBER 10, 2020
CERTIFICATE EXPIRY DATE: NOVEMBER 10, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

insark
Authorized Signatory
EQM Ltd. Certification Services
info@eqmcert.com

verified



EQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. This certificate is issued on the basis of the independent authority of the EQM certification services. We partner with you to

EQM
CERTIFICATION SERVICES
CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
PARSIAN NOVIN TECH ASANBAR (PANTA)

UNIT 14, NO 14, EAST NAHDI BLVD, NELSON MANDELA BLVD, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
IMS
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Design and manufacturing of elevator electrical panels and fixtures

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5919700
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: NOVEMBER 10, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: NOVEMBER 10, 2020
CERTIFICATE EXPIRY DATE: NOVEMBER 10, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

insark
Authorized Signatory
EQM Ltd. Certification Services
info@eqmcert.com

verified



EQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. This certificate is issued on the basis of the in-

EQM
CERTIFICATION SERVICES
CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
PARSIAN NOVIN TECH ASANBAR (PANTA)

UNIT 14, NO 14, EAST NAHDI BLVD, NELSON MANDELA BLVD, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 45001:2018
Occupational health and safety management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Design and manufacturing of elevator electrical panels and fixtures

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5919699
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: NOVEMBER 10, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: NOVEMBER 10, 2020
CERTIFICATE EXPIRY DATE: NOVEMBER 10, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

insark
Authorized Signatory
EQM Ltd. Certification Services
info@eqmcert.com

verified



EQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. This certificate is issued on the basis of the independent authority of the EQM certification services. We partner with you to offer independent services that will help you streamline your processes and operate in a more sustainable manner.
The validity of this certificate can be verified at www.eqmcert.com





CERTIFICATES

Instagram: @pantalift

111





PANTALIFT.COM

پنل های شستی و نمایشگر آسانسور | طراحی و تولید قطعات آسانسور