

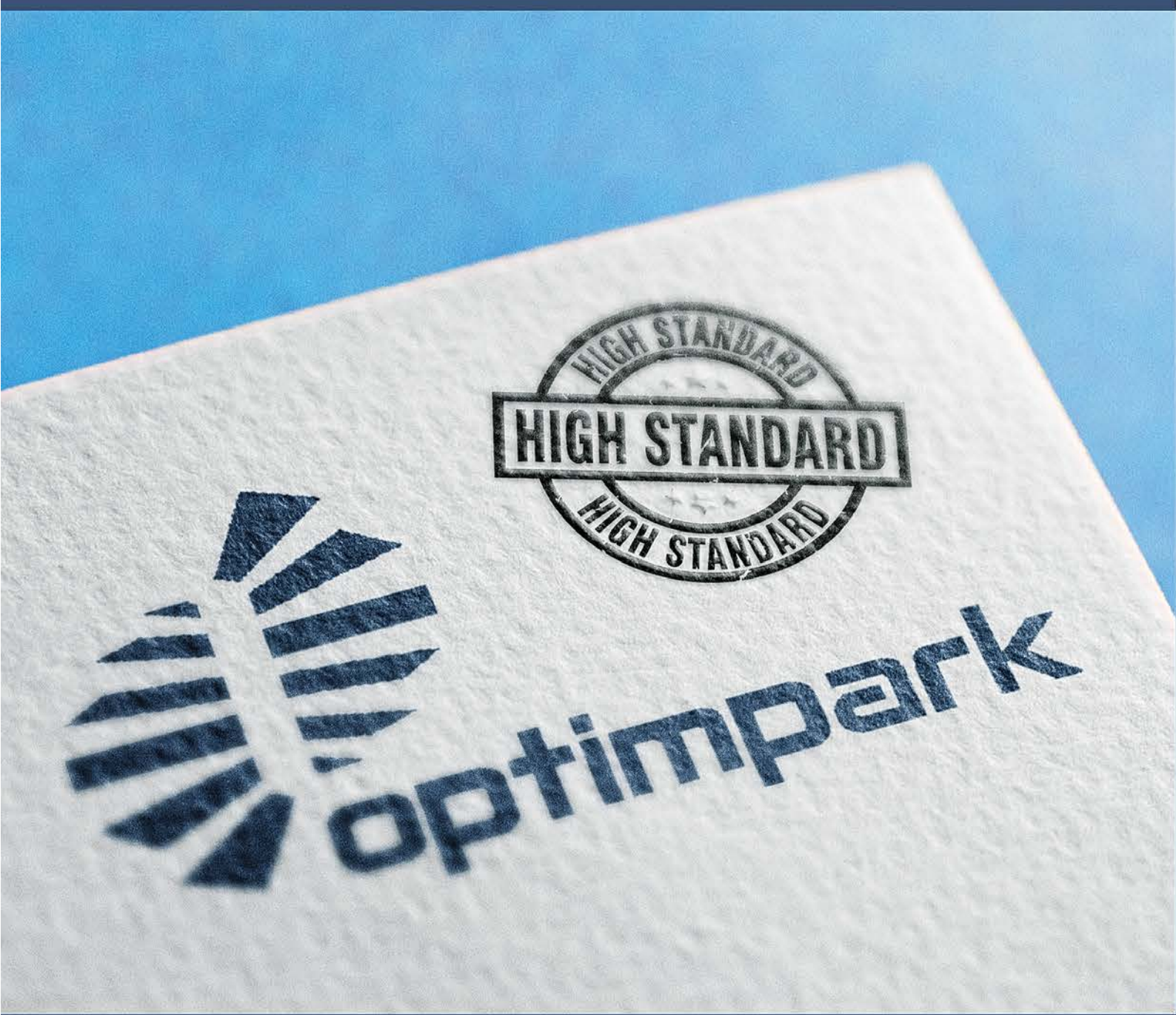
معرفی مجموعه اپتیم پارک

مجموعه‌ی تکاپو صنعت نامی با نام تجاری اپتیم پارک، به پشتونه تجربه ۶۰ ساله (سه نسل) مدیران این شرکت در حوزه‌ی تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات مربوط به صنایع فولاد، پتروشیمی و نیروگاهی تاسیس شد. این مجموعه در کنار ادامه فعالیت در حوزه‌های پیشین، فعالیت خود در زمینه ماشین‌سازی و ساختمان را با جدیت آغاز نمود که این امر، منجر به ورود تخصصی این شرکت به حوزه طراحی و تولید انواع مختلف پارکینگ مکانیزه نظیر آسانسوری پالت لس، آسانسوری پالت لس تلفیقی، آسانسوری کشویی، روتاری، پازلی و ستونی (مسکونی) با نام تجاری اپتیم پارک گردید. محصولات طراحی و تولید شده در مجموعه اپتیم پارک با توجه به بومی‌سازی تکنولوژی و بهره‌گیری از تجربیات صنعتی و متدهای منحصر بفرد، در کمترین زمان ممکن جای خود را در میان مشتریان، شامل ارگان‌های دولتی و بخش خصوصی باز نمود. مجموعه اپتیم پارک در مسیر خود، همواره فرآیند ایده‌پردازی، طراحی و ساخت نسل‌های آتی محصولات را در برنامه دارد و نوآوری و خلاقیت در ارائه محصولات را رکن اساسی در مسیر تعالی خود می‌داند و در راستای دستیابی به اهداف خود، موفق به اخذ گواهینامه CE اروپا، ISO14001، ISO9001، ISO45001 و تاییدیه از سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شده است.



Less Space
More Space

استانداردها و مجوزهای مجموعه‌ی اپتیم پارک



- استاندارد محصول اروپا (CE)
- گواهی ثبت اختراع داخلی و بین المللی
- تائیدیه از سازمان آتشنشانی و خدمات ایمنی
- گواهی قرارگیری در بین 500 شرکت برتر با رتبه 443 (از نظر شاخص فروش سال 1399)
- گواهی محصول دانش بنیان از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری
- گواهی قرارگیری در رتبه 14 بین شرکت‌های ماشین سازی و صنایع فولادی
- پروانه تحقیق و توسعه از وزارت صنعت، معدن و تجارت
- پروانه فنی و مهندسی از وزارت صنعت، معدن و تجارت
- محصول برتر مراکز تحقیق و توسعه از وزارت صنعت، معدن و تجارت
- انتخاب به عنوان واحد نمونه فنی و مهندسی توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت
- پروانه عضویت انجمن صنفی شرکت‌های فنی و مهندسی استانی
- گواهی تأیید صلاحیت ایمنی از وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
- شرکت برتر کشور در حوزه رضایتمندی مشتریان در سال 1400
- شرکت منتخب در سومین اجلاس سراسری تجلیل از مدیران موفق ملی
- استاندارد سیستم مدیریت کیفیت ISO9001 : 2015
- استاندارد سیستم مدیریت زیست محیطی ISO14001 : 2015
- استاندارد سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی ISO45001 : 2018
- عضویت در انجمن خدمات مهندسی
- عضویت در انجمن مهندسان مکانیک ایران
- عضویت در شرکه پژوهش و فناوری

راه حلی برای کمبود جای پارک

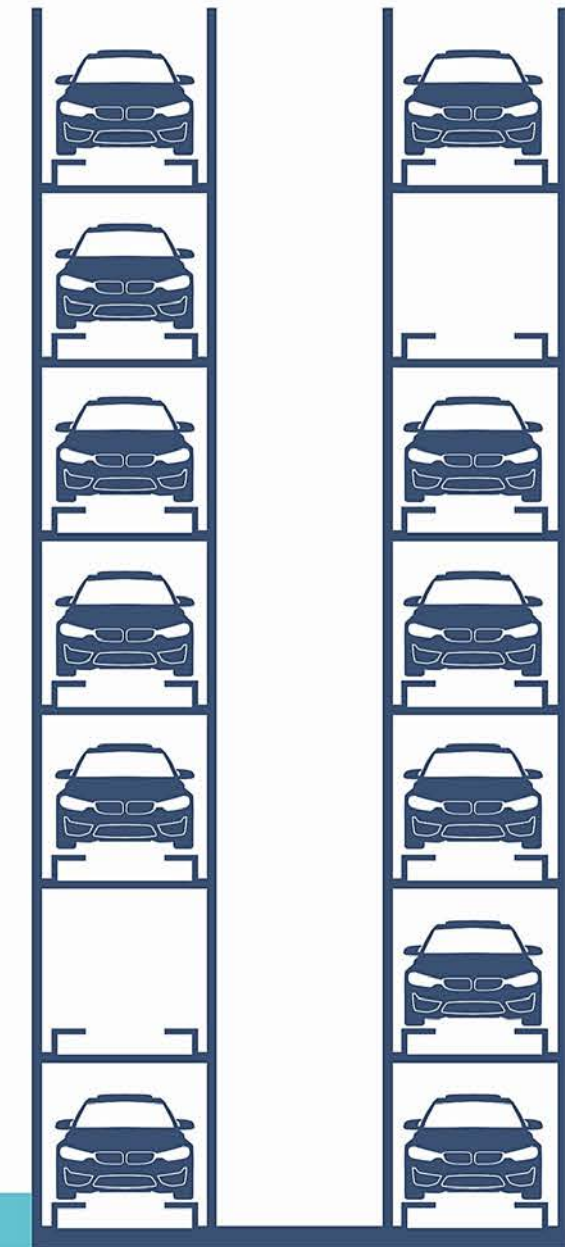


اپتیم پارک طراح و تولید کننده انواع پارکینگ‌های مکانیزه نسل جدید پارکینگ‌های مکانیزه اپتیم پارک با قابلیت نصب همزمان رو یا زیر سطح زمین، برای اولین بار به صورت کامل توسط این شرکت با مکانیزم جدید، طراحی و اجرا گردیده است.

جدول مقایسه‌ی پارکینگ رمپی و مکانیزه

توضیحات	رمپی	مکانیزه
زمان اجرا	X	۴ ماه
ظرفیت	T	3X
زمان دسترسی	ندارد	4T
قابلیت افزایش مازولار ظرفیت	\$	\$ \$ \$
سرانه هزینه زمین	دارد	دارد
قابلیت پرتاپل	دارد	دارد
امکان فرآخوان آنلاین	دارد	دارد
تجهیزات تهویه (جت فن)	الزامي	نیاز ندارد
امکان سرقت	دارد	ندارد
تعداد پرسنل ورود، خروج و نگهداری	5X	X
ارزش اسقاط	ندارد	تا ۸۰٪

مزایا و ویژگی‌های پارکینگ مکانیزه اپتیم‌پارک



- نصب آسان ، تنظیم سریع
- حداقل هزینه حفاری و ساخت و ساز
- قابلیت جابجایی کل پارکینگ
- صرفه‌جویی در مصرف انرژی
- انعطاف پذیری در طراحی و اجرا
- سفارشی‌سازی نمای پارکینگ
- سیستم ضد سرقت خودرو
- امنیت و ایمنی
- سیستم اعلام و اطفاء حریق
- صفحه گردان داخل پارکینگ
- استفاده حداقلی و بهینه از فضا
- پوشش بیمه
- هوشمند سازی پارکینگ



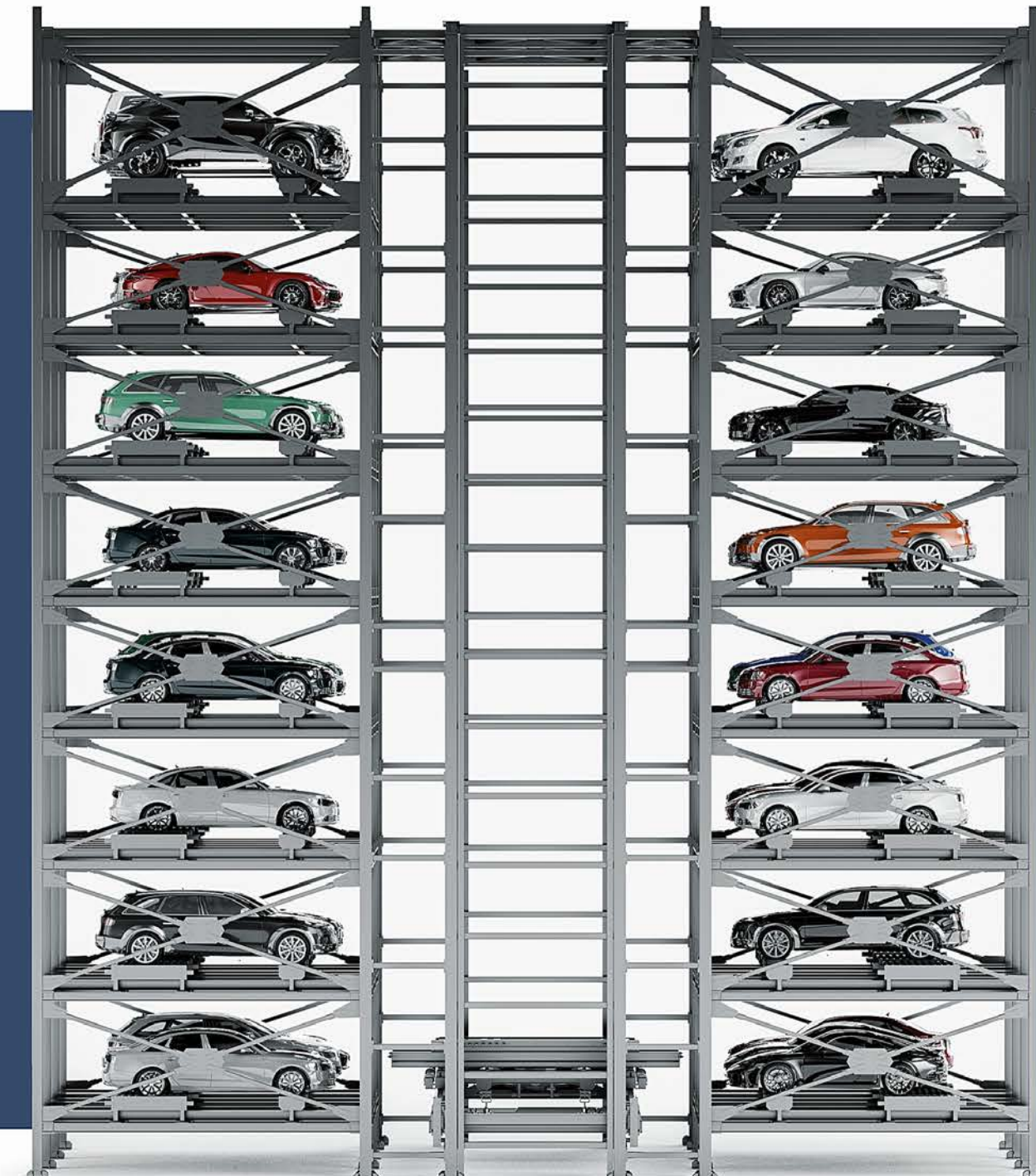
مهمترین کاربردها و مصارف پارکینگ مکانیزه اپتیم پارک

پارکینگ اختصاصی خود را بسازید بر اساس محیط اطراف خود، نمای سیستم پارکینگ خود را با طرح های جذاب سفارشی کنید و یا بدنه پارکینگ را به فضای تبلیغاتی تبدیل کنید و کسب درآمد نمایید.

پارکینگ های مکانیزه در اماکن مختلف اماکن سیاحتی و زیارتی، بافت فرسوده، مجتمع های تجاری - اداری، تفریحی، هتل ها، بیمارستان ها و ...

تکنولوژی به کار رفته در پارکینگ اپتیم پارک بسته به خواسته مشتری و فضای شهری موجود، می توانند در سه حالت مختلف ساخته شوند :

۱. روی سطح زمین
۲. زیر سطح زمین
۳. همزمان در زیر و روی سطح زمین



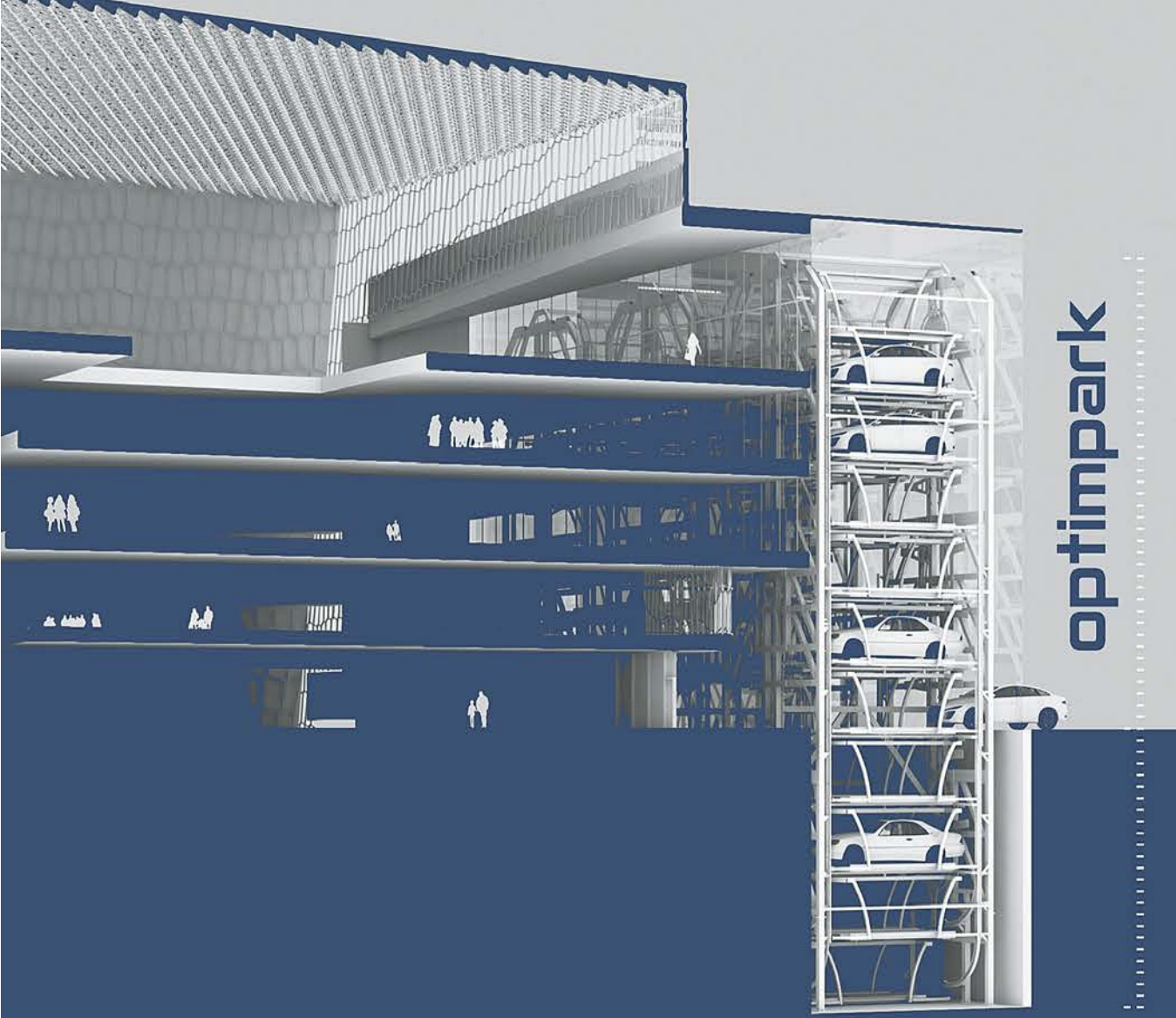
جایگزین پارکینگ های رمپی طبقاتی با استفاده از سیستم های اتوماتیک پارکینگ مکانیزه، بازده مکانی را ۳ تا ۵ برابر افزایش دهد.

جایگزین پارکینگ های عمومی بزرگ با ظرفیت خالی و بلا استفاده می توانید در مکان های پر ترافیک شهری تعداد جای پارک خودرو را با پراکندگی بیشتر ایجاد کنید و دسترسی عمومی را بهبود بخشد.

جایگزین پارکینگ های رمپی در مجتمع های تجاری - اداری با استفاده از پارکینگ مکانیزه بخش بزرگی از فضای پارکینگ را آزاد و به کاربری های اداری و تجاری اختصاص دهد.

جایگزین پارکینگ در اراضی کوچک زاویه ای با استفاده از پارکینگ مکانیزه اپتیم پارک در برابر دیگر پارکینگ های مکانیزه هم رده خود، می توانید فضای بسیار کمی را اشغال کند.

نسل جدیدی از پارکینگ مکانیزه



Less Space
More Space

- محصولات شاخص اپتیم پارک عبارتند از :
- پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالتلس
 - پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالتلس تلفیقی
 - پارکینگ مکانیزه آسانسوری کشویی
 - پارکینگ مکانیزه روتاری (دورانی)
 - پارکینگ مکانیزه پازلی
 - پارکینگ مکانیزه ستونی (مسکونی)
 - سیستم پیشرفته چرخش خودرو (Turn -Table)

اپتیم پارک طراح و تولید کننده انواع پارکینگ مکانیزه نسل جدید این مجموعه راه حل های جدیدی را برای مسائل مربوط به پارکینگ در مناطق پرازدحام ارائه می دهد.

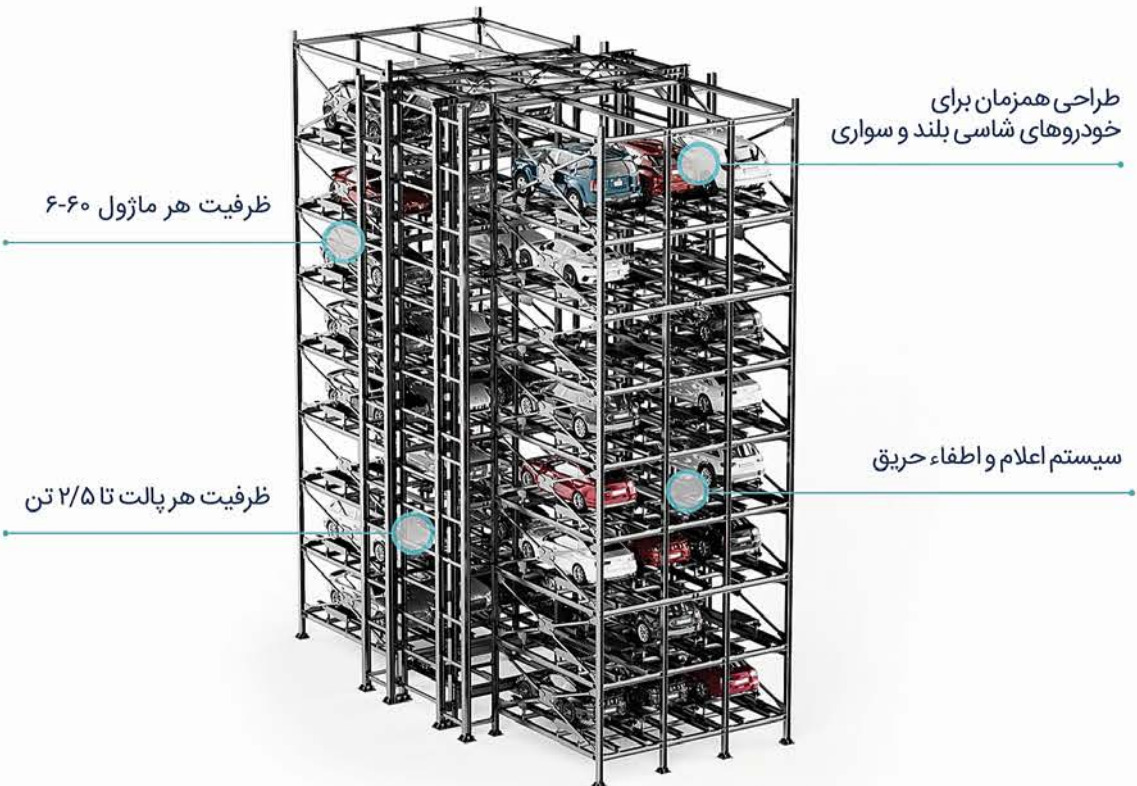
اپتیم پارک سیستم خودکار پارک هوشمند را برای تمامی مکان های عمومی و خصوصی فراهم می کند. مجموعه اپتیم پارک محصولی مقرر به صرفه تولید کرده است که می توان آن را با تمامی شرایط، سفارشی سازی کرد.





پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالت لس

پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالت لس اپتیم پارک با تلفیقی از تکنولوژی پارکینگ‌های آسانسوری نسل قدیم و سیستم پارکینگ رباتیک شکل گرفته تا فضا و سرعت بیشتری نسبت به نسل گذشته خود داشته باشد. این نوع پارکینگ که بهترین مکانیزم را در میان انواع پارکینگ مکانیزه دارد، در سه وضعیت روی سطح زمین، توأم‌ان رو و زیر سطح زمین و کاملاً زیر سطح زمین قابل اجرا می‌باشد.



ویژگی‌های پارکینگ آسانسوری پالت لس اپتیم پارک

حداقل ابعاد هر مازول: $۱۸ * ۲.۵$ متر - $۷/۵ * ۶$ متر

ظرفیت هر مازول: $۶-۶۰$

قابلیت پوشش نما: دارد

اعلام و اطفاء حریق: دارد

صفحه گردان داخل سیستم: دارد

وضعیت نصب: قابل نصب در زیر و روی سطح زمین و به صورت توأم‌ان نصب، راه اندازی و جمع‌آوری: قابلیت جابجایی پارکینگ از محل نصب شده به مکانی دیگر در کوتاه‌ترین زمان و ارزش اسقاط بالای آن (در حدود ۸۰ درصد ارزش اولیه) در صورت جمع‌آوری پارکینگ

روش‌های ورود: دستی، اتوماتیک، کارت اختصاصی، اثر انگشت، اپلیکیشن، بارکد خوان

مکان نصب و کاربرد: حیاط منازل مسکونی، مکان‌های تفریحی و عمومی، مراکز اصلی شهر، بانک‌ها و بیمارستان‌ها، حاشیه خیابان‌ها، پروژه‌های اداری - تجاری و ...

**Less Space
More Space**

تفاوت پارکینگ آسانسوری پالت لس و آسانسوری نسل قدیم

پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالت‌لس، برخلاف نسل قدیم پارکینگ آسانسوری، برای دریافت و تحويل خودرو و پارک آن، نیازی به پالت ندارد و این فرآیند، توسط شاتل صورت می‌پذیرد. بکارگیری این مکانیزم، سبب کاهش چشمگیر زمان دریافت و تحويل خودرو، کاهش استهلاک، افزایش امنیت و استفاده‌ی بهینه‌تر از فضا در مقایسه با نسل قدیم پارکینگ آسانسوری می‌گردد.

ویژگی‌های پارکینگ آسانسوری پالت لس تلفیقی اپتیم پارک

حداقل ابعاد هر مازول: ۷/۵ * ۶ متر

ظرفیت هر مازول: ۲۰-۶۰

قابلیت پوشش نما: دارد

اعلام و اطفاء حریق: دارد

صفحه گردان داخل سیستم: دارد

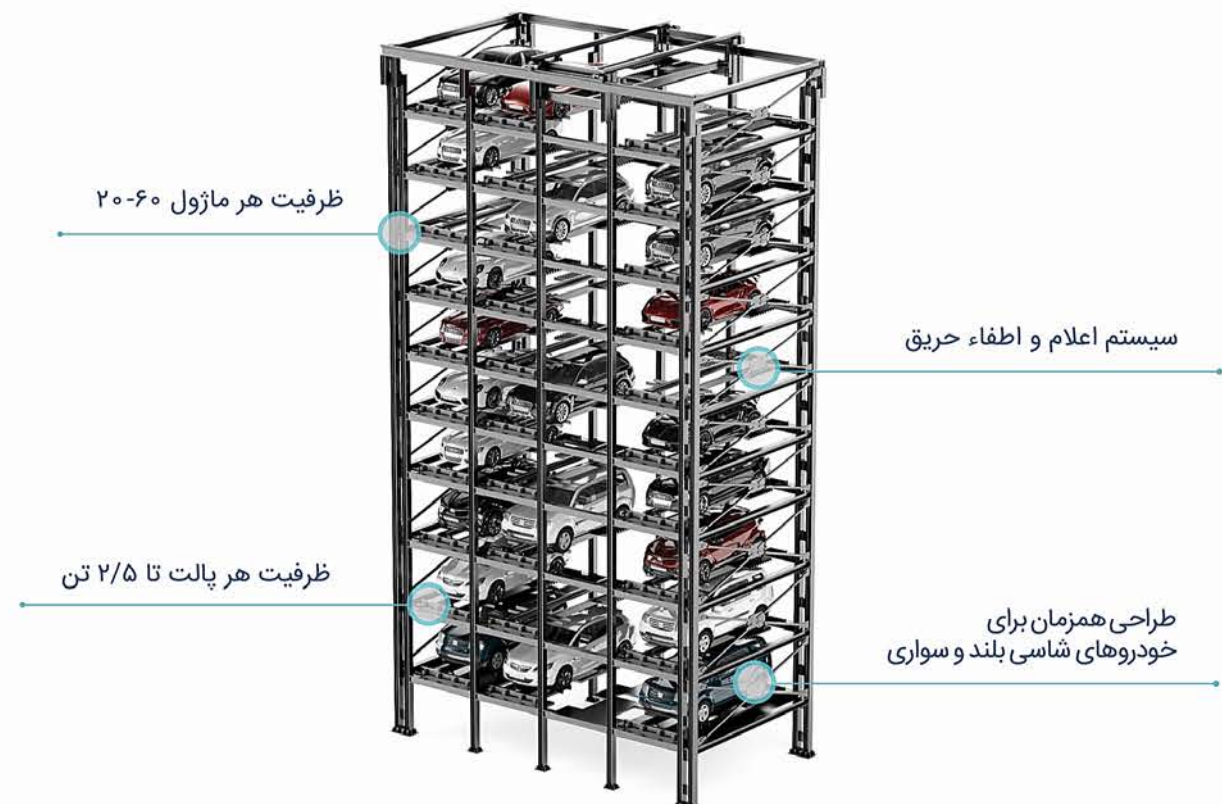
وضعیت نصب: قابل نصب در زیر و روی سطح زمین و به صورت توأمان نصب، راه اندازی و جمع‌آوری: قابلیت جابجایی پارکینگ از محل نصب شده به مکانی دیگر در کوتاه‌ترین زمان و ارزش اسقاط بالای آن (در حدود ۸۰ درصد ارزش اولیه) در صورت جمع‌آوری پارکینگ

روش‌های ورود: دستی، اتوماتیک، کارت اختصاصی، اثر انگشت، اپلیکیشن، بارکد خوان

مکان نصب و کاربرد: حیاط منازل مسکونی، مکان‌های تفریحی و عمومی، مراکز اصلی شهر، بانک‌ها و بیمارستان‌ها، حاشیه خیابان‌ها، پروژه‌های اداری - تجاری و ...

پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالت لس تلفیقی

پارکینگ مکانیزه آسانسوری پالت لس تلفیقی، نسل جدیدی از پارکینگ‌های مکانیزه می‌باشد که نوآوری‌های متعددی در طراحی و ساخت آن به کار گرفته شده است. این مکانیزم، در کابردهای مختلفی قابل استفاده است و با به کارگیری آن، راندمان استفاده از زمین تا ۸۵ درصد افزایش می‌یابد. از ویژگی‌های مهم سیستم پارکینگ مکانیزه آسانسوری تلفیقی، می‌توان به امکان بکارگیری سیستم پیشرفته چرخش خودرو (صفحه گردان یا Turn-Table) در داخل مکانیزم پارکینگ اشاره نمود که ورود و خروج خودروها به پارکینگ را تسهیل می‌نماید.



Less Space
More Space

پارکینگ مکانیزه آسانسوری کشویی

این پارکینگ با ترکیب مزیت‌های مختلف توانسته رضایتمندی بیشتری درخصوص سرعت عمل جابجایی و ظرفیت خودرو را کسب نماید.
با توجه به تکنولوژی پارکینگ آسانسوری کشویی توان طراحی مطلوب ظرفیت، دسترسی و حفظ فضای اطراف را داشته و نیز بهره‌برداری را برای کابر تسهیل کرده است.

ویژگی‌های پارکینگ آسانسوری کشویی اپتیم پارک

حداقل ابعاد هر مازول: ۷/۵ * ۶ متر

ظرفیت هر مازول: ۶-۷۵

قابلیت پوشش نما: دارد

اعلام و اطفاء حریق: دارد

صفحه گردان داخل سیستم: ندارد

وضعیت نصب: روی سطح زمین

نصب و راه اندازی: قابلیت جایه جایی پارکینگ از محل نصب شده به مکانی دیگر در کوتاه‌ترین زمان

روش‌های ورود: دستی، اتوماتیک، کارت اختصاصی، اثر انگشت، اپلیکیشن، بارکد خوان

مکان نصب و کاربرد: حیاط منازل مسکونی، مکان‌های تفریحی و عمومی، مراکز اصلی شهر، بانک‌ها و بیمارستان‌ها، حاشیه خیابان‌ها، پروژه‌های اداری - تجاری و ...



**Less Space
More Space**

ویژگی‌های پارکینگ نسل جدید روتاری (دورانی) اپتیم پارک

حداقل ابعاد هر مازول: $5/8 * 5/5$ متر

ظرفیت هر مازول: $8-30$

قابلیت پوشش نما: دارد

اعلام و اطفاء حریق: دارد

صفحه گردان داخل سیستم: دارد

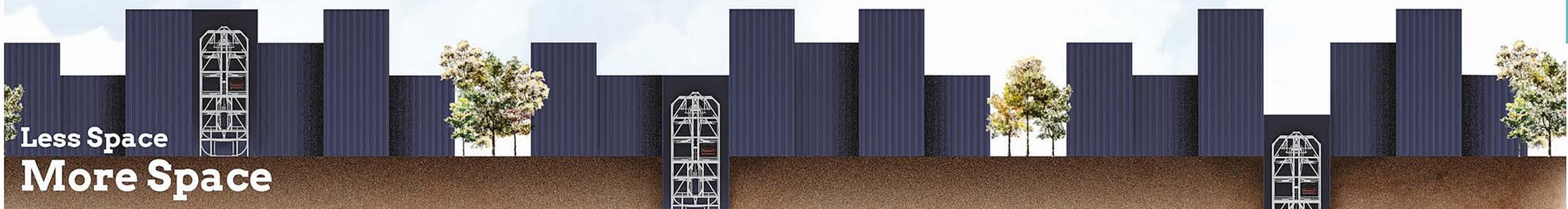
وضعیت نصب: قابل نصب در زیر و روی سطح زمین و به صورت توامان
نصب، راه اندازی و جمع آوری: قابلیت جابجایی پارکینگ از محل نصب
شده به مکانی دیگر در کوتاه‌ترین زمان و ارزش اسقاط بالای آن
(در حدود 80 درصد ارزش اولیه) در صورت جمع آوری پارکینگ

روش های ورود: دستی، اتوماتیک، کارت اختصاصی، اثر انگشت،
اپلیکیشن، بارکد خوان
مکان نصب و کاربرد: حیاط منازل مسکونی، مکان‌های تفریحی و
عمومی، مراکز اصلی شهر، بانک‌ها و بیمارستان‌ها، حاشیه خیابان‌ها،
پروژه‌های اداری - تجاری و ...



پارکینگ مکانیزه روتاری (دورانی)

نسل جدید پارکینگ مکانیزه روتاری اپتیم پارک می‌تواند از 8 تا 30 عدد جای پارک را فقط در 32 مترمربع فراهم نماید. با توجه به استهلاک بالاتر این مکانیزم در مقایسه با سایر انواع پارکینگ مکانیزه استفاده از این مکانیزم برای مکان‌هایی با حجم ترد پایین پیشنهاد می‌گردد. به واسطهٔ تکنولوژی اپتیم پارک، این مکانیزم در سه وضعیت روی سطح زمین، توانان رو و زیر سطح زمین و کاملاً زیر سطح زمین قابل اجراست. پارکینگ مکانیزه دورانی اپتیم پارک با تلفیق تکنولوژی رایج پارکینگ چرخ و فلکی و سیستم پیشرفته چرخش خودرو (صفحه گردان یا Turn-Table) امکان چرخش خودرو در داخل خود مازول پارکینگ را فراهم آورده است.



پارکینگ مکانیزه پازلی

این سیستم انعطاف‌پذیری بالایی از لحاظ طبقات و تعداد ردیف‌های عمودی و افقی هم زمان را دارد. انعطاف‌پذیری بالا از لحاظ ظرفیت و سرعت، قیمت مناسب در مقایسه با سایر مکانیزم‌ها و سرعت بالای تولید از مزیت‌های اصلی این سیستم به شمار می‌رود. در عین حال با توجه به هزینه نگهداری بالاتر و سرعت پایین‌تر این مکانیزم در مقایسه با سایر انواع پارکینگ مکانیزه، استفاده از این مکانیزم برای مکان‌هایی با حجم تردد پایین پیشنهاد می‌گردد.

ویژگی‌های پارکینگ مکانیزه پازلی اپتیم پارک

حداقل ابعاد هر مازول: ۷/۵ * ۶ متر

ظرفیت هر مازول: ۵-۲۱

قابلیت پوشش نما: دارد

اعلام و اطفاء حریق: دارد

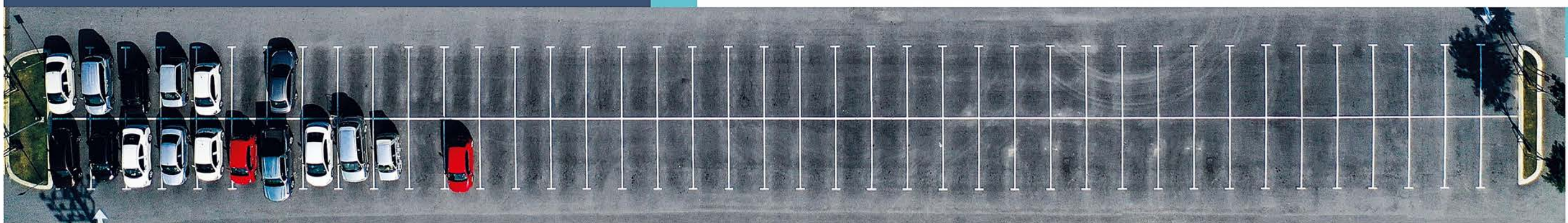
صفحه گردان داخل سیستم: ندارد

وضعیت نصب: روی سطح زمین

نصب، راه اندازی و جمع‌آوری: قابلیت جابجایی پارکینگ از محل نصب شده به مکانی دیگر در کوتاه‌ترین زمان و ارزش اسقاط بالای آن (در حدود ۸۰ درصد ارزش اولیه) در صورت جمع‌آوری پارکینگ

روش‌های ورود: دستی، اتوماتیک، کارت اختصاصی، اثر انگشت، اپلیکیشن، بارکد خوان

مکان نصب و کاربرد: حیاط منازل مسکونی، مکان‌های تفریحی و عمومی، مراکز اصلی شهر، بانک‌ها و بیمارستان‌ها، حاشیه خیابان‌ها، پروژه‌های اداری - تجاری و ...



پارکینگ مکانیزه ستونی (مسکونی)

این نوع پارکینگ مکانیزه در دو وضعیت ارائه می‌شود:
پارکینگ مکانیزه مسکونی غیر مزاحم که بصورت ۲ تایی و ۳ تایی در حیاط یا پارکینگ‌های
منازل مسکونی قابل اجرا است و پارکینگ مکانیزه مسکونی مزاحم که بصورت ۲ تایی، ۳ تایی
و ۴ تایی قابل اجراست.

ویژگی‌های پارکینگ مکانیزه ستونی (مسکونی) اپتیم پارک

حداقل ابعاد هر مازول: ۶ * ۲/۵ متر

ظرفیت هر مازول: ۲-۴

قابلیت پوشش نما: دارد

اعلام و اطفاء حریق: دارد

صفحه گردان داخل سیستم: ندارد

وضعیت نصب: قابل نصب در زیر و روی سطح زمین و به صورت توأم‌ان

نصب، راه اندازی و جمع‌آوری: قابلیت جابجایی پارکینگ از محل نصب

شده به مکانی دیگر در کوتاه‌ترین زمان و ارزش اسقاط بالای آن

(در حدود ۸۰ درصد ارزش اولیه) در صورت جمع‌آوری پارکینگ

روش‌های ورود: دستی، اتوماتیک، کارت اختصاصی، اثر انگشت،

اپلیکیشن، بارکد خوان

مکان نصب و کاربرد: حیاط منازل مسکونی، مکان‌های تفریحی و

عمومی، مراکز اصلی شهر، بانک‌ها و بیمارستان‌ها، حاشیه خیابان‌ها،

پروژه‌های اداری - تجاری و ...



مزایای پارکینگ مکانیزه ستونی (مسکونی)

اشغال فضای بسیار کم و هزینه مناسب جهت اجرای این نوع پارکینگ‌ها موجب می‌گردد
بخش بزرگی از مشکلات کسری فضای پارکینگ در منازل مسکونی و مجتمع‌های اداری
در مقیاس کوچک برطرف شود.

**Less Space
More Space**

سیستم پیشرفته چرخش خودرو



دنده عقب را فراموش کنید!

استفاده از سیستم صفحه گردان داخل سازه صفحه گردان اپتیم پارک، در هنگام تحویل، خودرو را ۹۰ یا ۱۸۰ درجه می‌چرخاند تا در هنگام خروج از پارکینگ، نیاز به حرکت با دنده عقب نباشد.

تعییه صفحه گردان در داخل سازه پارکینگ، سبب کاهش فضای سطحی اشغال شده توسط پارکینگ می‌گردد. این تکنولوژی که وجه تمایز اپتیم پارک با سایر رقبای جهانی است، احداث پارکینگ مکانیزه را در مجاور معابر اصلی که در آنها محدودیت‌های قانونی برای حرکت دنده عقب خودروها وجود دارد، امکان‌پذیر می‌سازد.

سفارشی سازی

پارکینگ‌های مکانیزه اپتیم پارک، از انعطاف‌پذیری بالایی در حوزه طراحی و ایجاد قابلیت‌های سفارشی منحصر به فرد برخوردار می‌باشند. امکان طراحی و اجرای نما، برخورداری از قابلیت افزودن طیف وسیعی از امکانات و تجهیزات مکمل، امکان تعییه بیلبورد و فضاهای تبلیغاتی و قابلیت اجرای تلفیقی پارکینگ مکانیزه با سایر کاربری‌ها نظیر فضاهای ورزشی، تجاری و رستوران، از جمله ویژگی‌های شاخص محصولات اپتیم پارک می‌باشند.





نگهداری و تعمیرات

سرвис‌های لازم برای قسمت‌های مختلف مکانیکال، الکتریکال، الکترونیکال و سایر قسمت‌ها انجام می‌دهد. لذا فرآیند پایش و نگهداری تجهیزات و قطعات پارکینگ‌های مکانیزه، فرآیندی پیوسته و پایدار است که متناسب با ویژگی‌های هر سیستم پارکینگ مکانیزه، برنامه آن به صورت اختصاصی تدوین و اجرای می‌گردد.

به منظور انطباق با نیازهای سیستم و اطمینان از کارکرد صحیح دستگاه، مجموعه اپتیم پارک دستورالعمل‌های مدونی را جهت انجام سرویس‌های دوره‌ای قطعات و تجهیزات موجود تهیه نموده است. بر همین اساس، دوره بازدید هر یک از قطعات و تجهیزات مورد استفاده در پارکینگ‌های مکانیزه بر مبنای تعداد چرخه فعالیت و میزان استهلاک مورد انتظار تعیین می‌گردد و واحد نگهداری و تعمیرات، بر طبق بولتن سرویس و نگهداری هر یک از پارکینگ‌های مکانیزه و منطبق با برنامه‌ریزی انجام شده

**Less Space
More Space**



۱۰ سال گارانتی

مجموعه اپتیم پارک با اتکاء به کیفیت فوق العاده محصولات تولیدی خود و با هدف افزایش اطمینان خاطر مصرفکنندگان و تسهیل شرایط برای خریداران محترم، برای اولین بار در کشور اقدام به ارائه گارانتی ۱۰ ساله محصولات به انصمام ضمانتنامه بانکی نموده است.

