

## گروهی "فراگیر" دست آورده سال تلاش و تجربه

با توسعه فعالیت ها و تنوع زمینه های کاری ، به تدریج مسائل اجرایی و حقوقی متعدد فعالیت در یک سازمان بزرگ آشکار می شود . این موضوع از آنجا اهمیت بیشتری پیدا می نماید که در طول سالها فعالیت و تدریج حیطه مستولیت ها و تعهدات شرکت به نیروی انسانی درون سازمانی و مشتریان بیرون از سازمان افزایش یافته و شرکت باید راه حل های جدید ، نوآوانه و فراگیری را برای این گستردگی فعالیت فراهم آورد . در دنیای مدیریت امروز ؛ راه حل معقول؛ ایجاد ساختار سازمانی جدید است که در قالب گروهی "فراگیر" فعالیت می نماید .

در پارس آرای کوهستان این مفهوم در واقع یک شخصیت حقوقی است که در جهت دستیابی به اهداف خود . مجموعه ای از واحد های مستقل را هدایت می نماید . این رویکردی است که پارس آرای می تواند به وسیله آن مزایا و ویژگی های شرکتهای بزرگ ، مانند دسترسی به قابلیت های گستردگی ، به اشتراک گذاری منابع ، صرفه جویی ... و نیز خصوصیات شرکتهای کوچک مانند خلاقیت ، علاقه مالکانه ، سرعت و انعطاف پذیری را به طور هم زمان به دست آور .

دستیابی به اهداف کلان سازمان در جارچوب خط مشی های پیش یافته شده ، حفظ ارزش ذخایر ، ایجاد تعادل و توازن بین منابع و مصارف و اجرای تعهدات سازمان ، دست آورده این رویکرد خواهد بود .

تخصص در مهندسی عمران و سالهای فعالیت در زمینه ساخت و مدیریت پروژه های بزرگ خصوصی و دولتی؛ تجربه در تولید و ساخت ماشین آلات صنعتی؛ سالها تجربه ای بسیار غنی و شناختی وسیع را در عرصه کسب و کار برای پارس آرای فراهم آورده است .

عرضه گستردگی فعالیت های امروز شرکت در زمینه مشاوره و اجرای تخصصی ساختمان؛ واردات و ارائه خدمات در زمینه چوبهای تخصصی صنعت ساختمان؛ انتقال تکنولوژی، بومی سازی و آموزش کاربرد چوبهای تخصصی؛ راه اندازی دفتر فنی طرح و توسعه معماری و صنعتی (R&D)؛ ایجاد خط طراحی و تولید مبلمان شهری؛ راه اندازی بخش طراحی و تولید خانه های چوبی و ... زمینه ساز ورود به مرحله ای جدید از فرایند یک کسب و کار سالم و رو به توسعه است .

حال که پس از ده سال کار و تلاش؛ به دست آوردهای شرکت می نگریم؛ سپاسگزار این توفيق از درگاه خداوند هستیم و امید داریم تا با انجام وظائف؛ نقشی موثر در حیطه فعالیت های خود داشته باشیم .



# چوبهای جدید پارس آرای، با مقطع دایره



اما چوب در هر وضعیتی : مطلوب انسانها است. طبیعی بودن زیبائی و ویژگی های زیست محیطی : این ماده را به عنصری برای تعادل پخش میان زندگی شهر نشینی و طبیعت مورد علاقه انسان تبدیل نموده است.

پارس آرای در طول ۱۰ سال فعالیت خود، همواره تلاش نموده تا با شناسایی نیازهای بازار و با تکمیل سبد کالائی خود با ارائه محصولات متنوع امکان انتخاب گسترده تری را برای مشتریان خود فراهم آورد.



با گسترش فعالیت ها و ایجاد دو عرصه تولیدی (خانه های چوبی و مبلمان شهری) برخی از چوبهای وارد شده با کارکردهای چند منظوره مورد استفاده قرار می گیرند یکی از این محصولات جدید : الوارهای چوب با مقطع دایره است (Round Pole Wood). این نوع چوب (که رویکرد و ماهیت آن در واقع همان تیرهای چوبی قدیمی و بریده شده از تنه درختان است که در گذشته های دور بسیار مورد استفاده قرار می گرفت) امروزه نیز به همان صورت به عنوان چوبهای (Rostic) در برخی سازه ها مورد استفاده قرار می گیرند.



چوبهای فرآوری شده Round Pole Wood پارس آرای با استفاده از آخرین تکنولوژی روز با دو روش ترموم (حرارتی) و با اشاع (با استفاده از مواد شیمیائی دارای استاندارد پیدا شوندی) فرآوری شده : و از بهترین تولید کنندگان جهان تهیه و در اختیار مصرف کنندگان قرار گرفته است.



این چوب قابلیت های فراوانی دارد که برخی از آنها را می توان اینکنونه بیان نمود :

■ استفاده از چوب کنترل شده جنگلیای مصنوعی و طبعاً تولید سریعتر و بیشتر (و حفظ جنگلیای طبیعی و درختان کهنسال)

■ ابعاد و اندازه کنترل شده و با طول و قطر مناسب برای استفاده های متنوع

■ عدم وجود ضایعات غیر متعارف در اثر برش و اره کاری برای تولید الوار

■ فرآوری شده و مقاوم در برابر آفات و تاثیرات جوی

پارس آرای با واردات این چوب کاربردهای متنوعی را برای آن در نظر گرفته است. که برخی از آنها عبارتند از :

## سوابق ، فوائد و کاربردها

همانکنونه که می دایم فرایند تولید چوب برای استفاده در زندگی روزمره از گذشته های دور تحولات بسیاری یافته است . استفاده از جنگلها و بريدين چوب برای استفاده انسانها از وسائل روزمره مانند میز و صندلی گرفته تا خانه سازی : امری بوده است که در طول هزاران سال سیر تحول گسترده ای را تجربه نموده است.

در جهان مدرن امروز - و خصوصاً در ۵۰ سال اخیر شیوه های استفاده از منابع جنگلی بصورت کامل منحول شده است . در کشورهای تولید کننده چوب دیگر مسئله ای به نام قطع بی رویه درختان موضوعیت خود را از دست داده است . آنان در شیوه نامه های لازم الاجراei : جنگلیای مصنوعی منظم را برای رفع نیازهای بازار خود ایجاد نموده و با قطع هر درخت : نهال های را جایگزین آن می نمایند . در این میان روشیای فرآوری نیز تحولات زیادی پیدا نموده است . انواع شیوه های اشیاع (با موادشیمیائی ) روشیای حرارتی (ترمو) و ... چوبهای امروزی را به محصولاتی بی بدیل : مقاوم و استوار در برابر آفات طبیعی و شرائط محیطی تبدیل نموده است . روشیای برش و کاهش ضایعات ناشی از آن نیز با استفاده از ماشین آلات جدید بسیار بهبود یافته است .

در گذشته برای خانه سازی بصورت مستقیم از تنه و شاخه های درخت با قطر های متفاوت استفاده و با ایجاد شیارهای آنها را به هم متصل نموده و بهره برداری می نمودند . بعدها میخ و پیچ هم به کمک این اتصالات آمد . سطح تنه و شاخه ها را نیز با برداشتن لایه پوست روئی و تسطیح برآمدگی ها کمی منظم می کردند .

همه این تحولات موجب رشد و توسعه صنعت بزرگ چوبهای ساختمانی شده است .



### تریانات داخلی و خارجی ساختمان

با استفاده از این نوع چوب : معماران می توانند ایده های جذاب خود را به اجرا در آورند

فضاهای داخلی

فضاهای خارجی و نمای ساختمان

فضاهای فروشگاهی ( سر در و ...)

تراس

حیاط مجتمع ها

و ...



### مبیان و المانهای شهری

استفاده از این نوع چوب در فضاهای شهری نیز به سادگی قابل اجرا است .

ساخت دیواره ها جدا کننده فضاهای پارک ( Fance's )

پایه های روشنایی

نمکتبا و فضاهای استراحت

آلچق های پارکی

و ...



### سازه های چوبی فضای بیرونی

از این نوع چوب می توان برای ساخت انواع پرگولا و گزیو استفاده نمود .



مقامات بالا در برابر شرائط محیطی

ایجاد فضای بصری گرم و صمیمی به دلیل مقاطع دور و منحنی



### آگاهی بیرونی

### ترک های چوب

روشیای گوناگون فرآوری و خشک کردن چوب هر کدام ویژگی هایی دارد که باید آنها را شناخت . در الوارهای با مقاطع دایره ( Round Pole Wood ) گاه با ترک هایی مواجه می شویم که به نظر ممکن است در روند اجرا و کیفیت چوبیای استفاده شده تاثیر گذار باشند . آگاهی از اینکه اصولاً این نوع چوب به فرآوری چوب اصلی در روشهای فرآوری Thermo و KD معمولی مورد توجه قرار نمی گیرد . اما این ترک و ترکیای موجود در الوار اصلی . گاه ترک هم می خورند : اما این ترک گسترش پیدا نکرده و ثابت می مانند . بنابراین ترک های احتمالی چیزی از کیفیت چوب کم تغواهد نمود . اما در روشهای Glulam و Pressure Boild اصولاً به دلیل ماهیت متفاوت روش فرآوری : چوبها دارای ترک نمی شوند شیوه الوار گیری و برش چوب نیز نقش مهمی در این روند بر عینده دارد . میدانیم که در کارگاه های مختلف چوب بری در دنبی بر حسب نیاز و برنامه کاری خود تنه های درخت را با شیوه های بسیار متنوعی برش می زنند . بینین شیوه گزینش الوار مناسب برای چوبهای با مقاطع دایره Quarter Sawn است . استفاده از مقاطع مناسب تنه درخت موجب می شود که چوب کمندرین میزان ترک را داشته باشد .



### ساخت بارکها و فضای بازی کودکان

در جهان از این نوع چوب برای ساخت وسائل بازی کودکان و برای نصب در پارکها استفاده گسترده ای می شود . دلائل این انتخاب نیز روشن است !

■ به دلیل سطح مقطع دایره شکل و عدم وجود زوایای تیز و تند : از اینمنی بالائی برای بازی بچه ها برخوردار است .

■ وسائل فلزی در تابستان و در اثر تابش نور خورشید بسیار گرم شده و در زمستان بسیار سرد هستند : اما چوب به دلیل

ماهیت خود از نوسانات دمایی کمی برخوردار است و به همین دلیل موجب تولید احساسی مناسب در هنگام بازی من شود

■ فلز در اثر زنگ زدگی دچار پرسیدگی شده و با وجود آمدن حفره هایی موجب ایجاد آسیب های جدی می شود .

اما چوب های پارس آرای در مقابل انواع شرائط محیطی مقاوم بوده و با رسیدگی اندکی سالمایی سال قابل استفاده و ایمن هستند .

■ فرآوری شده با روشهای اشیاع ( با استفاده از مواد شیمیائی دارای استاندارد بهداشتی و مناسب برای کودکان ) وبا ترمو ( حرارتی )

■ و در نهایت ، چوب یک ماده طبیعی و زیبا است و بچه ها را از همان ابتدا با طبیعت پیوند می دهد .



### خانه های چوبی

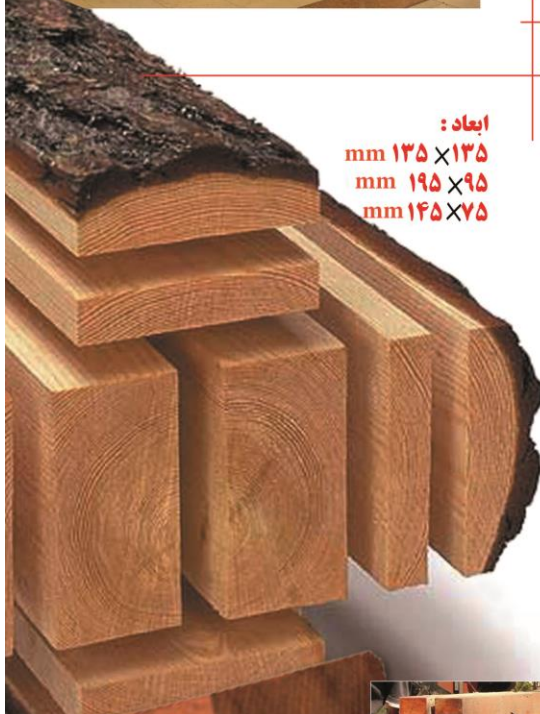
از این نوع چوب می توان برای ساخت خانه های چوبی استفاده نمود . طول تیرها و دوام و استحکام آن به راحتی قدرت مانور لازم برای اجرای انواع سازه ها را ایجاد می نماید .

■ شکل مدور تیرها : برای آنانی که علاقمند به حال و هوای قدیمی هستند : القا کننده تصویری مدرن از یک رویای قدیمی است .

■ نصب و اجرای سریعتر و در نهایت صرفه اقتصادی بیشتر

محصول جدید پارس آرای

# بزرگترین ابعاد چوب اشیاع در جهان



ابعاد:  
mm 135×135  
mm 195×95  
mm 145×75

نحوه بهره برداری از چوب درختان در طول هزاران سال زندگی بشر تغییرات بسیاری کرده است. از هنگامی که انسان چوب را به صورت خام برای کاربردهای روزمره زندگی مورد مصرف قرار می داد تا به امروز که از آخرین تجهیزات و روش‌های فرآوری و برش استفاده می نماید زمان زیادی گذشته است. تنها در حدود ۵۰ سال اخیر است که با رشد تکنولوژی ما میتوانیم بیشترین بهره برداری را از چوب انجام دهیم. شیوه های برش چوب با کم ترین ضایعات ممکن؛ به همراه روش‌های جدید فرآوری (اشیاع با روش‌های شیمیائی و یا ترمومواد) چوبهای امروزی را به محصولاتی ویژه برای کاربردهای مختلف در صنعت ساختمان تبدیل نموده است.

باتوجه کاربردهای چوب در زندگی روزمره و خصوصاً در صنعت ساختمان؛ الوارهای بلند چوب با سطح مقطع مریع و یا مستطیل که با روش اشیاع فرآوری شده نیز استفاده های فراوانی یافته است. به طور معمول در شرکت های سازنده چوب ترمو؛ حداکثر معمول ضخامت قابل اجرا ۵۰ - ۶۳ mm است زیرا از این اندازه به بالا؛ چوب ترک برداشته و غیر قابل استفاده می شود.

پارس آرای در تعامل با یک شرکت معتبر اروپائی که از تکنولوژی انحصاری ویژه ای برای تولید چوبهای با ضخامت بالا برخوردار است؛ اقدام به سفارش چوبهای با ضخامت بالای ۱۰۰ mm نموده است. این نوع الوارهای منحصراً برای پارس آرای تولید می شود. \*\*\*

الوارهای چوب پارس آرای با ابعاد بزرگ؛ قابلیت مصرف در سازه های غیر بار بر نمایشی گوناگونی را دارد. برخی از این موارد عبارتند از، اسلکله ها

خانه های چوبی (در بخش غیر بار خانه های چوبی)

انواع آلاجیق (پرگولا و گزبو)

انواع المانهای شهری مانند پایه های روشنایی شهری

و ...

پارس آرای برای نخستین بار در کشور با واردات این نوع چوب در ابعاد بزرگ؛ آمدگی ارائه خدمات و ساخت سازه ها با الوارهای بلند را دارد.

\*\*\* لازم به ذکر است الوارهای بالای ۱۵۰ mm (مانند الوارهای ۹۵ \* ۹۵ mm) از ترک های طبیعی چوب برخوردار است که در این فرایندها؛ این ترکها در اندازه خود باقی مانده و لطمہ ای به کیفیت و زیبایی چوب وارد نمی آورند.

