

قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره که شامل پروفیل لنگه دری، کلافی و چهارچوبی ه عوامل مختلفی بستگی دارد که شامل نوسانات بازار آهن، کیفیت مواد اولیه، هزینه‌های تولید و حمل و نقل، و همچنین تاثیرات اقتصادی جهانی و محلی می‌شود. همچنین توجه داشته باشید که قیمت آهن درب و پنجره ممکن است به دلیل عواملی مانند ضخامت آهن، ابعاد، و پوشش سطحی مورد استفاده متفاوت باشد. برای اطلاع از قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره در ادامه همراه ما باشید.

قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره چقدر است؟

اگر شما هم می‌خواهید قیمت هر کیلو پروفیل درب و پنجره را بدانید، باید بدانید که علاوه بر فاکتورهایی که پیش از این گفتیم، شرایط بازار مانند تقاضا و رقابت نیز می‌تواند باعث تفاوت این قیمت شود. اما در حال حاضر، قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره در بازار کنونی نزدیک به ۳۵ هزار تومان محاسبه می‌شود که این قیمت بر اساس فاکتورهایی که پیش از این نام بردیم، می‌تواند تغییر کند.

اگر شما هم قصد خرید آهن درب و پنجره را دارید، پیشنهاد می‌کنیم که حتماً از فروشگاه‌های معتبر و قابل اعتماد خرید کنید تا مطمئن شوید که این لوازم را با کیفیت بالایی دریافت می‌کنید. در این قسمت، جدولی در اختیار شما قرار داده‌ایم که بتوانید آن، می‌توانید به‌صورت تقریبی بدانید که قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره چقدر است.

پروفیل درب و پنجره وزن قیمت هر کیلو

قیمت هر کیلو آهن در و پنجره سپری با ضخامت 0.7 میلی‌متر 5.21 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره سپری با ضخامت 0.8 میلی‌متر 5.95 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره سپری با ضخامت 0.9 میلی‌متر 6.7 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره سپری با ضخامت 1 میلی‌متر 7.44 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن در و پنجره سپری با ضخامت 1.25 میلی‌متر 9.3 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره سپری با ضخامت 1.5 میلی‌متر 11.16 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره لنگه دری با ضخامت 0.7 میلی‌متر 5.21 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره لنگه دری با ضخامت 0.8 میلی‌متر 5.95 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره لنگه دری با ضخامت 0.9 میلی‌متر 6.7 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن در و پنجره لنگه دری با ضخامت 1 میلی‌متر 7.44 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره لنگه دری با ضخامت 1.25 میلی‌متر 9.3 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره لنگه دری با ضخامت 1.5 میلی‌متر 11.16 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن در و پنجره کلافی با ضخامت 0.7 میلی‌متر 5.21 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره کلافی با ضخامت 0.8 میلی‌متر 5.95 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل در و پنجره کلافی با ضخامت 0.9 میلی‌متر 6.7 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره کلافی با ضخامت 1 میلی‌متر 7.44 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل درب و پنجره کلافی با ضخامت 1.25 میلی‌متر 9.3 کیلوگرم 35,000
قیمت هر کیلو پروفیل درب و پنجره کلافی با ضخامت 1.5 میلی‌متر 11.16 کیلوگرم 35,000



قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره چقدر است؟

AHANIT.COM

برای اطلاع از [خرید آهن آلات از بورس](#) کلیک نمایید.

انواع پرفیل در و پنجره

همان طور که گفتیم، شما می‌توانید بر اساس بودجه خود پرفیل‌های مختلفی برای تهیه درب و پنجره منزل خود انتخاب کنید. هر یک از این پرفیل‌ها دارای انواع و نمونه‌های مختلفی هستند و برخی از آن‌ها با مقاومت بیشتر و برخی با مقاومت کمتر تولید می‌شوند. در این قسمت برخی از نمونه‌های پرفیل برای ساخت درب و پنجره را به شما معرفی می‌کنیم. لازم به ذکر است که قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره برای این پرفیل‌ها با یکدیگر متفاوت است.

- پرفیل سپری
- پرفیل لنگه دری
- پرفیل فلزی ساده برای چهارچوب
- پرفیل فلزی فرانسوی برای چهارچوب
- پرفیل چهارچوبی

نکات مهم برای انتخاب آهن درب و پنجره

فراموش نکنید که برای انتخاب آهن یا پرفیل درب و پنجره، شما باید به نکات متعددی توجه داشته باشید. در این قسمت، برخی از اهمیت‌ترین نکات برای انتخاب آهن جهت ساخت درب و پنجره منزل را نام می‌بریم.

- وضعیت رطوبت هوا در موقعیت جغرافیایی منزل
- میزان زلزله خیز بودن مکان مورد نظر
- مقاومت آهن درب و پنجره در برابر شرایط آب و هوایی مختلف

برای اطلاع از **بهترین تیر آهن برای سقف ستون** کلیک نمایید.

قیمت هر کیلو پرفیل درب و پنجره

پروفایل درب و پنجره علاوه بر کاربرد در ساخت درب و پنجره، در موارد دیگری نظیر احداث پارتیشن‌های اداری نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد. قیمت هر کیلو پرفیل درب و پنجره آهنی با توجه به نوع کاربرد و ضخامت آن متغیر است. برای خرید پروفایل درب و پنجره، با کارشناسان آهنیت تماس حاصل فرمایید.

عوامل تاثیرگذار در قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره

فاکتورهای متعددی بر هزینه و قیمت هر کیلو آهن در و پنجره و قیمت هر کیلو پرفیل در و پنجره تاثیر می‌گذارند. به همین دلیل نمی‌توان قیمت دقیقی برای این آهن ارائه کرد. شما می‌توانید با چک کردن فروشگاه‌های معتبر، قیمت دقیق هر کیلو پرفیل درب و پنجره را به دست بیاورید. اما در این قسمت، مهمترین فاکتورهایی که باعث تفاوت در این قیمت می‌شوند را نام می‌بریم.

کیفیت آهن

اولین و مهمترین فاکتوری که باعث تفاوت در قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره می‌شود، کیفیت آهن است. زمانی که برای ساخت پرفیل مورد نظر شما از مواد اولیه با کیفیتی استفاده شده باشد، طبیعتاً باید هزینه بیشتری هم برای آن بپردازید که البته کاملاً ارزشش را دارد. علاوه بر این، باید بدانید که آهن‌هایی با کیفیت بالاتر، وزن سنگین‌تری هم دارند. از آنجا که قیمت آهن و پرفیل درب و پنجره بر اساس وزن آن‌ها تعیین می‌شود، هر چه آهن مورد نظر شما سنگین‌تر باشد، هزینه شما نیز افزایش پیدا می‌کند.

مواد اولیه خام

یکی از عمده عواملی که قیمت هر کیلو پرفیل درب و پنجره را تعیین می‌کند، هزینه مواد اولیه است. پروفیل‌های تولیدشده از موادی چون آلومینیوم، وینیل و چوب، هزینه‌های تولید معینی دارند. تغییرات قیمتی مواد به دلیل دسترسی، روش‌های فرآوری و نوسانات بازار جهانی، به‌طور مستقیم بر هزینه کلی اثر می‌گذارد.

از آنجایی که پروفیل‌های درب و پنجره معمولاً از فولاد ساختمانی st37 ساخته می‌شوند و قیمت فولاد st37 نسبت به سایر مواد مذکور کمتر است، تولید پروفیل درب و پنجره از این نوع فولاد اقتصادی‌تر است.



فرآیندهای تولید

فرآیندهای تولید به کار رفته در ساخت پروفیل درب و پنجره بر قیمت تمام شده تاثیرگذار است. روش‌هایی نظیر اکستروژن، ریخته‌گری و ترموفرمینگ، نیازمند سطوح متفاوتی از تخصص، تجهیزات و زمان هستند که بالطبع بر هزینه محصول نهایی اثر می‌گذارند.

کیفیت درب و پنجره

منظور ما از کیفیت درب و پنجره، این است که برای ساخت آن دقت زیادی به کار رفته شده باشد و گوشه‌های مختلف درب و پنجره‌ها به طور کامل به یکدیگر جوش داده باشند. این موضوع می‌تواند یکی از مهم‌ترین فاکتورهای افزایش یافتن قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره باشد.

*

سایز درب و پنجره مورد نظر

مطمئناً هر کسی برای منزل خود اندازه‌های مختلفی برای درب و پنجره در نظر می‌گیرد. زمانی که در و پنجره شما خیلی بزرگ‌تر باشد و از آهن بیشتری برای ساخت این لوازم در آن‌ها استفاده شده باشد، باید هزینه بیشتری پرداخت کنید. زیرا برای ساخت درب و پنجره‌های خیلی بزرگ، از آهن بیشتری نیز استفاده می‌شود و بهتر است این لوازم با سایز بزرگ کیفیت بالاتری داشته باشند.

طرح روی درب و پنجره

اگر می‌خواهید درب و پنجره شما طرح زیبایی داشته باشد و خیلی ساده به نظر نرسد، طبیعتاً باید هزینه بیشتری بپردازید. زیرا در این شرایط علاوه بر استفاده از آهن بیشتر برای ایجاد طرح، باید وقت بیشتری هم برای تهیه درب و پنجره مورد نظر شما گذاشته شود. این امر یکی از مهمترین دلایل افزایش یافتن قیمت هر کیلو پرفیل درب و پنجره است.

نوع آهن

یکی دیگر از موضوعات بسیار پراهمیتی که می‌تواند روی قیمت هر کیلو پرفیل درب و پنجره تاثیر زیادی بگذارد، نوع آهن استفاده شده است. در ابتدای این مقاله برخی از انواع مدل‌های آهن برای تهیه درب و پنجره را به شما معرفی کردیم.

بهتر است بر اساس محیط مورد نظر خود، بهترین و باکیفیت‌ترین آهن را برای درب و پنجره مورد نظر خود انتخاب کنید. اگرچه این آهن‌ها هزینه بیشتری دارند، اما مطمئن باشید که به‌خاطر داشتن دوام و ماندگاری بالا، کاملاً مناسب هستند.

درخواست بازار

میزان درخواست برای پروفیل درب و پنجره به شکلی چشمگیر بر قیمت‌های آن‌ها اثر می‌گذارد. افزایش درخواست اغلب به بالا رفتن قیمت‌ها منجر می‌شود، به ویژه زمانی که عرضه قادر به پیگیری نباشد. عوامل اقتصادی نظیر افزایش جمعیت، گرایش به شهرنشینی و توسعه مسکونی می‌توانند درخواست را تقویت کنند و به تبع آن، قیمت‌ها را افزایش دهند.

رقابت میان تولیدکنندگان

عنصر دیگری است که بر تعیین قیمت‌ها تاثیرگذار است. در یک بازار رقابتی به شدت، تولیدکنندگان ممکن است ناچار به عرضه قیمت‌های رقابتی شوند و خود را ملزم به تطبیق نرخ‌های خود بر این اساس بدانند. علاوه بر این، تولیدکنندگان می‌توانند با تاکید بر کیفیت، کارایی انرژی یا ویژگی‌های نوین محصولات خود را متمایز سازند که این امر به‌طور بالقوه بر استراتژی‌های تعیین قیمت تاثیر می‌گذارد.

خرید درب و پنجره‌های فولادی



آهنیت



خرید درب و پنجره های فولادی

AHANIT.COM

درب و پنجره به عنوان بخش های حیاتی در فرایند ساخت و ساز محسوب می شوند. عامل اصلی موثر در زمان خرید درب و پنجره، طراحی آن است.

هنگام انتخاب این محصولات، علاوه بر کیفیت، طراحی نیز تاثیر قابل توجهی بر قیمت درب و پنجره های فولادی دارد. این امر به این دلیل است که انتخاب یک طراحی خاص، به طور مستقیم بر دشواری ساخت، میزان پیچیدگی، ضریب ایمنی و مواد اولیه مورد نیاز تاثیر می گذارد.

در انتخاب متریال درب و پنجره باید دقت ویژه ای به خرج دهیم چرا که این دو عنصر، امنیت ما را در محیط زندگی تضمین می کنند و با استفاده از درب و پنجره های فولادی، می توانیم با آسودگی خاطر در منزل بمانیم، زیرا این متریال به شدت مقاوم است.

در گذشته، درب و پنجره ها به شکل ساده مستطیلی و با طرح های هندسی پایه ای ساخته می شدند. تنوع این محصولات قدیمی بسیار محدود بود و در زمان انتخاب، گزینه های اندک و تقریباً مشابهی در دسترس بود.

امروزه دیگر این چنین نیست؛ تنوع در محصولات درب و پنجره نه تنها افزایش یافته است، بلکه با معرفی مدل های جدید و ترکیب آن ها با مواد اولیه و کاهش وزن فولاد، قیمت آن ها نیز کاهش یافته است.

شما می توانید فولاد مناسب برای درب و پنجره های فولادی خود را با قیمت های مناسب و بهترین کیفیت از مرکز آهنیت تهیه نمایید. در صورت وجود هرگونه پرسش در رابطه با قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره و یا [خرید آهن با چک](#)، می توانید با کارشناسان ما در مرکز آهنیت تماس حاصل فرمایید.

*

خلاصه مطلب قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره

در این مقاله برای شما عزیزان توضیح دادیم که قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره چقدر بوده و این قیمت با توجه به چه فاکتورهایی تعیین می‌شود. همان طور که متوجه شدید، زمانی که از پرفیل باکیفیت‌تری برای ساخت درب و پنجره استفاده می‌شود، باید هزینه بیشتری برای آن‌ها بپردازید.

البته زمانی که شما محصولات با کیفیت‌تر را می‌خرید، طبیعتاً دوام و ماندگاری خیلی بیشتری خواهند داشت. برای خرید و اطلاع از قیمت هر کیلو پرفیل در و پنجره، با افراد متخصص و حرفه‌ای در این زمینه مشورت کنید تا بهتر شما را راهنمایی کنند. اگر هر سوال دیگری هم درباره پرفیل درب و پنجره دارید، می‌توانید در قسمت نظرات از ما بپرسید تا کارشناسان ما به شما پاسخ دهند.

برای دانلود فایل پی دی اف مقاله قیمت هر کیلو آهن درب و پنجره کلیک نمایید.