



### مبل صندلی آرامه

تومان 7,200,000 - تومان 6,600,000

### بررسی اجمالی محصول

: ویژگی های مبل آرامه

- نام محصول: مبل آرامه
- کد محصول: 1350
- اسکلت: فلز آهن با ضخامت 1/25
- رنگ: الکترو استاتیک ضد خش (سفید، مشکی، قهوه ای) آبکاری کروم و (طلایی (فورتیک
- استفاده شده از ابر سرد ممتاز با چگالی
- CO2 اتصالات : جوش
- رویه مبل : مخمل درجه یک در هر رنگ
- پوشانده شدن تمام اسکلت با پلی فوم 2 سانت

مشاهده محصول

دسته بندی: صندلی میله



### تصاویر گالری



### تغییرات

#### رنگ بندی

آبکاری کروم  
الکترو استاتیک ضد خش  
(طلایی (فورتیک

### تصاویر گالری



## توضیحات محصول

صندلی میله مدل آرامه که توسط شرکت سبزیست برای استفاده در کافی شاپ‌ها و رستوران‌ها تولید شده، از اسکلت فلزی بهره می‌برد و با رنگ آمیزی الکترواستاتیک پوشانده شده است. این ویژگی‌ها طراحی و کاربرد این صندلی را به شرح زیر مشخص می‌کنند:

### کیفیت طراحی:

- اسکلت فلزی: استفاده از فلز در اسکلت اصلی صندلی به آن استحکام و دوام بالایی می‌بخشد. این ماده مقاومت خوبی در برابر فرسودگی و فشارهای وارده دارد که برای استفاده در محیط‌های پر رفت و آمد مانند کافی شاپ‌ها و رستوران‌ها بسیار مناسب است.
- رنگ آمیزی الکترواستاتیک: این نوع رنگ آمیزی نه تنها به صندلی ظاهری زیبا و یکدست می‌دهد بلکه در برابر خط و خش، رطوبت و اشعه UV مقاومت بالایی دارد. این مقاومت به حفظ زیبایی صندلی در طول زمان کمک می‌کند.

### کاربرد:

- کافی شاپ و رستوران: صندلی‌های میله مدل آرامه به دلیل دوام و زیبایی، گزینه‌ای ایده‌آل برای کافی شاپ‌ها و رستوران‌ها هستند. طراحی آن‌ها می‌تواند با دکوراسیون مختلف هماهنگ شود و راحتی لازم برای مشتریان را فراهم کند.
- تجهیزات هتلی: استفاده از چنین صندلی‌هایی در هتل‌ها می‌تواند به ارتقاء سطح رفاه مهمانان کمک کند. طراحی متنوع در رنگ و سبک می‌تواند فضای لابی یا اتاق‌های هتل را شیک و جذاب نماید.



## مزایای اضافی:

- راحتی: تشکچه‌های استفاده شده در این صندلی‌ها معمولاً از مواد با کیفیت بالا ساخته می‌شوند که راحتی بیشتری را برای نشستن طولانی مدت فراهم می‌کنند.
  - نگهداری آسان: به دلیل مقاومت در برابر رطوبت و خوردگی، نیاز به نگهداری و تعمیرات دوره‌ای کاهش می‌یابد که برای مدیریت یک کافی شاپ یا رستوران بسیار مطلوب است.
- به طور کلی، صندلی میله مدل آرامه با اسکلت فلزی و رنگ الکترواستاتیک، انتخابی هوشمندانه برای کسانی است که به دنبال ترکیبی از زیبایی، دوام و راحتی در محیط‌های عمومی هستند.

