



سرویس مبل چستر

تومان 207,700,000 - تومان 37,750,000

بررسی اجمالی محصول

- نام محصول: سرویس مبل چستر چرم
- کد محصول: 1100
- mm 1/25 اسکلت: فلز آهن با ضخامت
- CO2 اتصالات: جوش
- رویه مبل: با تنوع پارچه های مخمل درجه یک
- با کیفیت عالی HR فوم کف و پشتی مبل: ابر
- (پایه های مبل: فورتیک (طلایی)

مشاهده محصول

دسته بندی: [لایه و اتاق](#), [مبلان](#)



تصاویر گالری



تغییرات

تعداد

یک نفره

دو نفره

سه نفره

سرویس

تصاویر گالری





توضیحات محصول

کیفیت طراحی و کاربرد مبلمان لابی هتل و اتاق مهمان مدل چستر که با اسکلت فلزی و رنگ الکترواستاتیک تولید می‌شود، دارای ویژگی‌های خاصی است که می‌تواند به زیبایی و راحتی فضا بیفزاید:

کیفیت طراحی:

- اسکلت فلزی: استفاده از اسکلت فلزی به جای چوب باعث می‌شود که مبلمان دوام و استحکام بالاتری داشته باشد. این نوع ساختار به مبلمان مقاومت در برابر فشارهای مکانیکی و تغییر شکل می‌دهد.
- رنگ الکترواستاتیک: رنگ الکترواستاتیک نه تنها به مبلمان ظاهری زیبا و مدرن می‌بخشد، بلکه مقاومت بالایی در برابر خراش، زنگ زدگی و خوردگی دارد که برای محیط‌های پر رفت و آمد مانند لابی هتل‌ها بسیار مناسب است.

کاربرد و تاثیر بر زیبایی و راحتی:

- زیبایی: مبلمان مدل چستر با طراحی کلاسیک و لمسه‌دوزی‌های منحصر به فرد، جلوه‌ای لوکس و اشرافی به لابی و اتاق‌های مهمان می‌دهد. این مبلمان می‌تواند با دکوراسیون‌های مختلف ست شود و فضایی دلپذیر ایجاد کند.
- راحتی: مبلمان چستر به دلیل پشتی نسبتاً کوتاه، نشیمن پهن و راحت و لمسه کاری‌های زیبا، راحتی بالایی فراهم می‌کند. این ویژگی‌ها باعث می‌شود مهمانان احساس راحتی و آرامش بیشتری داشته باشند.
- کاربرد در فضاهای مختلف: این مدل میل‌ها به خاطر تنوع در سایز و شکل، در فضاهای مختلف از جمله لابی‌های بزرگ و کوچک، اتاق‌های مهمان، و حتی اتاق‌های نشیمن خصوصی یا اداری قابل استفاده هستند.

تولید تجهیزات هتلی سبزیست:

- استفاده از مواد با دوام مانند فلز و رنگ‌های الکترواستاتیک در مجموعه تجهیزات هتلی سبزیست می‌تواند در راستای اهداف زیست‌محیطی باشد، زیرا به کاهش نیاز به تعویض مکرر مبلمان کمک می‌کند.



این ویژگی‌ها نشان می‌دهند که مبلمان چستر با اسکلت فلزی و رنگ الکترواستاتیک نه تنها از نظر زیبایی و راحتی مورد توجه قرار می‌گیرد، بلکه به نگهداری کمتر و عمر طولانی‌تر نیز منجر می‌شود.

