

# Moderne Wohnwand

Artikelnummer: 11100189002103



**SCHNÄPPCH  
EN**

~~2.999,00 €~~

Alle Preise inkl. MwSt.

**Dieser Artikel ist ausschließlich in unseren Filialen erhältlich.**

## IN AUSSTELLUNG ANSEHEN

Wien 22	✓
Wien 10	✗
Wien 12	✗
Zentrallager Wien 22	✗

## Kontakt Filialen

Wien 22  01 / 732 48

Wien 10  01 / 602 36 30

Wien 12  01 / 804 77 69

## Kurzbeschreibung

- Inkl. Beleuchtung
- Eiche Satin Natur

## Additional Information

Artikelnummer	11100189002103
Bestellart	In der Filiale
Lieferart	Selbstabholung
Breite	ca. 318 cm
Hauptfarbe	Weiß (Seidenmatt weiß)
Hauptmaterial	Eiche Satin Natur
Lieferzustand	Vormontiert
GoingGreen Kategorie	Kurze Transportwege, Langlebig, Made in Germany, Nachhaltige Herstellung, Umweltschonendes Material, Umweltschonendes Unternehmen
GoingGreen Text	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die verantwortungsvolle Auswahl des Werkstoffes Holz sowie seine umweltschonende Verarbeitung und Veredelung hat höchste Priorität. Das eingesetzte Holz stammt ausschließlich aus nachhaltig bewirtschafteten Forstbeständen und sorgt entsprechend für den zukünftigen Erhalt der wertvollen Ressource. Denn es dürfen maximal so viele Bäume gefällt werden, wie auch nachwachsen können.</li></ul> <p>Es wird fast ausschließlich edelstes Furnierholz verwendet. Furnier ist als echtes Holz ein Qualitätsprodukt besonderer ökologischer Güte.&amp;nbsp;&amp;nbsp; Das Unternehmen setzt sich aktiv dafür ein den CO2-Fußabdruck zu minimieren.&amp;nbsp;&amp;nbsp; </p> <p>Durch das Verheizen der Holzreste kann fast der gesamte Bedarf der Produktion und des Geschäftsgebäudes in Pfalzgrafenweiler gewärmt werden. Dadurch wird circa 750 Tonnen CO2 im Jahr eingespart. Des Weiteren wird ausschließlich 100%iger Ökostrom aus erneuerbaren Energien, verwendet.</p> <p>Die entstandenen CO2 Emissionen, durch den Pakettransport, wurden durch verschiedene Aktionen, wie Investitionen in Waldschutz- und Aufforstungsprojekte ausgeglichen und unterschützt. Zusätzlich wird konsequent in die weitere Reduktion und Vermeidung von CO2 Emissionen investiert.&amp;nbsp;&amp;nbsp; </p>