

moderne Anbauwand Ast-Balkeneiche massiv



Allgemeine Produktdaten

Modell	Mod. Freeport
Angebots-Nr.	05980473
Hersteller	MCA
Artikelart	Ausstellungsware
Artikelzustand	guter Zustand - Ausgepackt, leichte Kratzer, keine/minimale Gebrauchsspuren auf den Nutzungsflächen

Angebotspreis

1.798,00 €

Regulärer Preis: 2.599,00 €

Sie sparen

31%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

Barzahlung
EC-Karte
Finanzierung

Lieferbedingungen

Abholung
Abholtransporter wird auf Wunsch für 2h kostenfrei b
Lieferung ohne oder mit Montage gegen Aufpreis mö

Bemerkung

Erleben Sie Eleganz und Funktionalität mit der Ausstellungsware Mod. Freeport von MCA. Dieses exquisite Möbelstück verbindet zeitloses Design mit unübertroffener Handwerkskunst, was es zur perfekten Ergänzung für jedes Interieur macht. Die klare Linienführung und die hochwertige Verarbeitung zeugen von der Leidenschaft und dem Know-how des Herstellers MCA, der stets bestrebt ist, Produkte zu schaffen, die sowohl ästhetisch ansprechend als auch praktisch sind. Ob als zentrales Element eines Raumes oder als dezenter Akzent, die Mod. Freeport hat die Fähigkeit, den Raumauftritt zu transformieren und gleichzeitig Ihre Erwartungen an Komfort und Stil zu übertreffen. Ideal für stilbewusste Einrichter, die Wert auf Qualität und Detailverliebtheit legen, bietet diese Ausstellungsware ein unverwechselbares Erlebnis. Lassen Sie sich von der unverwechselbaren Ausstrahlung der Mod. Freeport inspirieren und machen Sie Ihr Zuhause zum Spiegel Ihres persönlichen Stils.

Extras

Beleuchtung in Vitrine

Spezifikationen

Art/Kategorie

Wohnwände • Wohnzimmer

Grundriss und Abmessungen

Maße

B ca. 300 H ca.193 T 37

Farbe und Materialien

Material

Holz

Material-Beschreibung

Eiche Massivholz

Farbe

wildeiche

Farb-Beschreibung

Ast-Balkeneiche massiv

Händler

Firma	Wohnkauf Zeller GmbH
Tel.	06471-9278 0
E-Mail	info@interliving-zeller.de
Website	https://www.wohnkauf-zeller.de

Artikel-Standort

Straße	Viehweg 8
PLZ	35781
Ort, Land	Weilburg , Deutschland

