

Beistelltisch

Artikelnummer: 11300189002008



**SCHNÄPPCH
EN**

~~399,00 €~~

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

- Deckplatte und Bodenplatte in Balkeneiche Natur
- Gestell in Metall
- Gelenkrollen

Additional Information

Artikelnummer	11300189002008
Marke	Hofmeister
Stil	Modern
Anmerkungen	Ablageplatte in Glas parsol grau
Pflegehinweise	Mit einem Staubtuch trocken abwischen. Keine lösungsmittelhaltigen oder scheuernden Putzmittel verwenden.
Bestellart	In der Filiale
Lieferart	Selbstabholung
Breite	ca. 40 cm
Tiefe	ca. 40 cm
Höhe	ca. 55 cm
Form	Quadratisch
Hauptfarbe	Schwarz
Korpus	Schwarz
Tischplatte	Balkeneiche Natur
Fuß	Balkeneiche
Tischplatte	MDF
Tischplatte Oberflächenbehandlung	Furniert
Gestell	MDF
Füße	Holz
GoingGreen Kategorie	Kurze Transportwege, Langlebig, Made in Germany, Nachhaltige Herstellung, Umweltschonendes Material, Umweltschonendes Unternehmen

- 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.

[illegible]

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.

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.