

Essgruppe Dining III Massivholz Akazie natur grün 160 (5-tlg.)



CHF 1'819.00

Lieferzeit 10-12 Wochen

Artikel-Nr.: 370261-70114

Hersteller: mutoni casual

Produktbeschreibung

Zeitlos schön mit modernem Flair ist diese 5-teilige Essgruppe, bestehend aus einem Esstisch mit 35mm starker Tischplatte aus massivem Akazienholz und 4 Armlehnstühlen in hochwertiger Cord-Optik. Die Platte des Esstisches ist zweifach gewachst, was das Holz besonders unempfindlich und feuchtigkeitsabweisend macht. Die Kanten mit natürlichem Formverlauf verleihen der Platte dabei einen natürlichen Charme. Besonderer Hingucker ist das stabile H-Gestell aus 75x75 mm Metallrohren. Passend zum Esstisch sind in dieser Speisegruppe 4 Armlehnstühle mit Cord-Bezug enthalten. Die ausgestellten Armlehnen sorgen für optimalen Sitzkomfort und das robuste 4-Fuss-Gestell aus pulverbeschichtetem Metall für einen wackelfreien Stand. Da es sich bei diesem Massivholztisch um ein Naturprodukt handelt, kann es zu Astlöchern oder unterschiedlichen Farbschmückungen kommen, welche jedoch keine Fehler darstellen, sondern den individuellen Charakter des Echtholzes unterstreichen. Auch die Tiefe kann aufgrund der natürlichen Formgebung variieren. Alle diese Unterschiede machen diesen Esszimmertisch zu einem echten Unikat.

- 5-tlg. Essgruppe im modernen Design
- Esstisch mit modernem H-Gestell, gefertigt aus massivem Akazienholz
- Massivholz geölt und zweifach gewachst, Oberfläche unempfindlich und feuchtigkeitsabweisend
- Stühle mit hochwertigem Bezug in moderner Cord Optik
- Ausgestellte Armlehnen für optimalen Sitzkomfort

Material:	Akazienholz, Cordstoff (80% Polyester/20% Nylon), Metall
Farbgruppe:	Braun
Materialart:	Massivholz
Verkaufseinheit:	Set
Breite:	160 cm
Tiefe:	85 cm
Höhe:	76.5 cm

mutoni möbel
Industrie Neuhof 2
CH-3422 Kirchberg

Telefon 034 533 30 30
Telefax 034 533 30 31
www.mutoni.ch



Sitzhöhe:	47 cm
Sitztiefe:	44 cm
Armlehnhöhe:	61 cm
Farbe:	Grün, Natur, Schwarz
Serie:	Dining III
Lieferzustand:	demontiert
Holzherkunft:	Indien