

Sofa Statement 3-Sitzer Ribcord flach warmgrün 230



CHF 1'847.12 % CHF 2'099.00 (12 % gespart)

Lieferzeit 12-14 Wochen

Artikel-Nr.: 377088-W-70105

Hersteller: mutoni living

Produktbeschreibung

Das robuste Statement 3-Sitzer-Sofa bietet mit seinem modernen, markanten Design eine gute Grundlage für viele Wohnstile. Das Sofa ist mit einem Stoff (53%PES/47%PAC) mit breiter Flachrippung gepolstert, der ihm ein luxuriös weiches Gefühl verleiht. Die Statement-Sofa-Serie ist in mehreren Varianten, Stoffen und Farben erhältlich. Statement hat eine Sitzhöhe von 46 cm, eine Sitzbreite von 195 cm und eine Sitztiefe von 62 cm. Der Sitz ist 65 cm breit und das Sofa Statement hat drei Sitzflächen. Die Höhe der Rückenlehne vom Sitz aus gemessen beträgt 38 cm. Die Beine haben eine Höhe von 15 cm und sind aus schwarz lackiertem Birkenholz gefertigt. Diese Bank wird in einzelnen Elementen geliefert. Die Elemente können mit Hilfe von Klammern einfach miteinander verbunden werden. Bei harten Böden legen Sie Filzgleiter unter die Beine. Dadurch wird eine Beschädigung des Bodens verhindert. **Wartung:** Bei Flecken legen Sie einfach ein feuchtes Handtuch auf den Fleck, so nimmt das Handtuch den Fleck auf. Wenn das Handtuch gesättigt ist, wiederholen Sie den Vorgang, bis der Fleck nicht mehr sichtbar ist. Lassen Sie das letzte Handtuch auf dem Fleck liegen, bis das Handtuch getrocknet ist. **Hinweis:** Durch die Reibung wird der Fleck in das Sofa eingezogen. Daher wird vom Reiben dringend abgeraten. Aufgrund der gewebten Chenillegarne besteht bei häufigem Gebrauch die Möglichkeit von glänzenden Flecken, dieser Effekt ist ähnlich wie bei Gebrauchsspuren auf Wildlederstoffen.

Material:	Polyacryl, Polyester
Farbgruppe:	Grün
Verkaufseinheit:	Stück
Breite:	230 cm
Tiefe:	93 cm
Höhe:	77 cm
Sitzhöhe:	46 cm
Sitzbreite:	195
Sitztiefe:	62 cm
Farbe:	Dunkelgrün
Serie:	Statement Ribcord

mutoni möbel
Industrie Neuhof 2
CH-3422 Kirchberg

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



Lieferzustand:

Montage erforderlich
