

# MODUL B1 KOMPLETTES ELEMENT TELEN

## Designer

Christian Werner

## Technische Eigenschaften

TELEN erinnert an die japanischen Zen-Gärten, seine Linienführung nimmt die Form von Kieselsteinen auf, die man am Strand stapelt. Mit seinen feinen Rundungen ist dieses organische Sofa extrem dekorativ. Die zwei Bestandteile des Entwurfs bilden ein Ganzes oder bleiben unabhängig und ermöglichen Jedem, seine Inneneinrichtung individuell oder außergewöhnlich zu gestalten. Dieses Sofa mit den runden Formen besteht fast ausschließlich aus hochwertigem Schaumstoff in verschiedenen Härtegraden und hat kleine, verdeckte Gleitfüße. Die runde Form der Rückenkissen erinnert an Kieselsteine. Die Rückenkissen sind auch aus einer runden Form ausgearbeitet; sie bestehen aus zwei asymmetrischen



## Maße

Höhe 830 mm | Breite 1.710 mm | Tiefe 1.300 mm |  
Sitzhöhe 430 mm | Sitzplätze 2 Plätze | Gewicht 38,5 kg

Winkeln und ergeben sowohl eine gerade als auch eine gebogene Sitzneigung und ermöglichen somit eine aufrechte als auch eine legere Sitzhaltung. Der Innenteil der Kissen besteht aus 15 mm starken Mehrschichtholz, um den Halt zu geben.

**AUFBAU UND KOMFORT** Aufbau - Korpus Sitzfläche, Dreischichtholzplatten. Korpus Rückenlehne, Spanplatten. Komfort - Kern Sitzfläche, hochelastischer Bultex Polyurethanschaumstoff (36kg/m<sup>3</sup> - 2,8kPa und 38kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa, 38kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa), ummantelt mit Polyesterwatte 110g/m<sup>2</sup>. Rückenlehnen, hochelastischer Bultex Polyurethanschaumstoff (42kg/m<sup>3</sup> - 4,8 kPa und 26kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa) mit extraweichem Polyurethanschaumstoff (45 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa) und Polyesterwatte 110g/m<sup>2</sup>ummantelt. Unterseite der Rückenkissen mit Antirutschsystem.

**NÄHTE/BEZUG** Sitzfläche mit Doppelziernaht, Rückenkissen mit Kappnähten und Doppelziernähten. Bezug vom Fachmann abziehbar.