

CASUAL BY BENE

DIE VIELFALT DER BEGEGNUNG

Büros werden immer mehr zu Orten des Austauschs und des Miteinanders. Menschen, Ideen und Projekte kommen hier zusammen. Es braucht Platz für spontane Interaktion, die wesentlich für kreative Ansätze und Beziehungen ist. Informelle und hybride Orte gewinnen an Bedeutung.

Flexibilität, Modularität und Vielseitigkeit sind in der Büroraumgestaltung gefragt, um den richtigen Ort für jede Aufgabe zu bieten. Funktionale und komfortable Sitzmöglichkeiten schaffen ein Umfeld für ein verbindendes Miteinander - locker, entspannt, CASUAL.

Design : Christian Horner



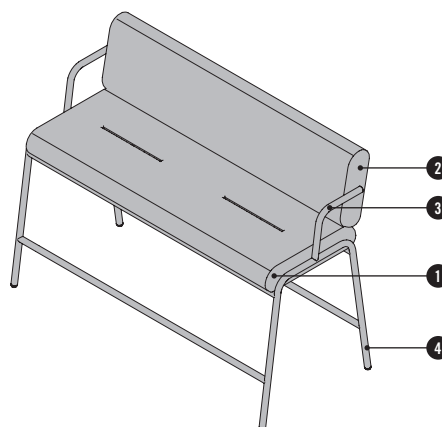
bene

INSPIRIERENDE BÜROS. SEIT 1790.

PRODUKTBE SCHREIBUNG

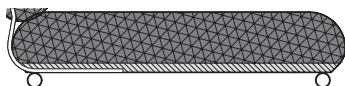
CASUAL BENCH

- 1 Sitzfläche:** Unterkonstruktion besteht aus Sperrholz mit Polyurethanschaum (PU). Mit Stoff- oder Lederbezug.
- 2 Rückenlehne:** Unterkonstruktion besteht aus Sperrholz mit Polyurethanschaum (PU). Mit Stoff- oder Lederbezug.
- 3 Armlehnen:** Optional. Schwarz, Schlamm oder Jadegrün in Stahl pulverbeschichtet.
- 4 Fuß:** Schwarz, Schlamm oder Jadegrün in Stahl pulverbeschichtet. Als Standard- oder Verkettungsfuß erhältlich. Mit Filzgleitern.



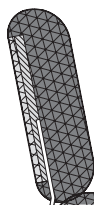
Bezüge erhältlich in den Stoffgruppen PO - P5 & Ledergruppen L1, L5 lt. Bene Sitzmöbel Kollektion.
Farbkonfigurationsmöglichkeiten: einfarbig oder Rückenpolster abweichend. Alle gepolsterten Elemente mit formbeständigem Polyurethan Schaumstoff. In schwer entflammbarer Ausführung nach BS 5852 Part 2, Ignition Source 5 (Crib 5).

POLSTERUNG SITZFLÄCHE



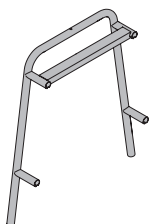
Sperrholz mit Polyurethanschaum (PU)

POLSTERUNG RÜCKENLEHNE



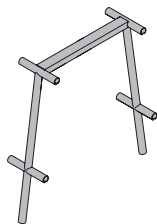
Sperrholz mit Polyurethanschaum (PU)

STANDARDFUSS



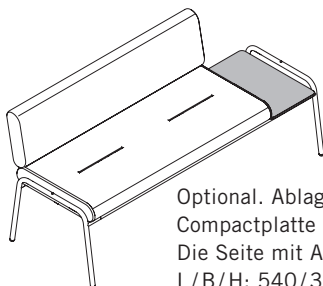
Gestellkonstruktion in Schwarz, Schlamm oder Jadegrün aus Stahl, pulverbeschichtet.

VERKETTUNGSFUSS



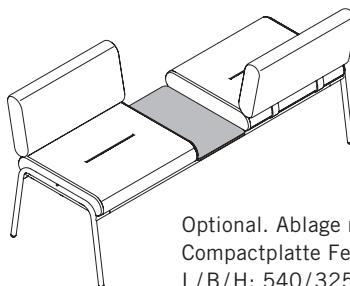
Gestellkonstruktion in Schwarz, Schlamm oder Jadegrün aus Stahl, pulverbeschichtet. Links und rechts jeweils mit zwei Rohre für Weiterbau.

ABLAGE SEITLICH FÜR CASUAL BENCH LOW



Optional. Ablage links oder rechts möglich. Compactplatte Fenix 12 mm, schwarz. Die Seite mit Ablage, hat keine Armlehne. L/B/H: 540/325/12 mm.

ABLAGE MITTIG FÜR CASUAL BENCH LOW



Optional. Ablage mittig. Compactplatte Fenix 12 mm, schwarz. L/B/H: 540/325/12 mm.

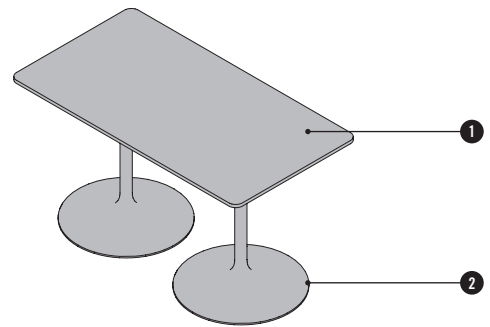
PLANUNGSHINWEISE

Zwei CASUAL-Elemente werden immer mit einem Verkettungsfuß verbunden.

PRODUKTBESCHREIBUNG

CASUAL TABLE

- ❶ **Tischplatte:** Spanplatte 19 mm, Compactplatte Exterior 12 mm oder FENIX 12 mm
- ❷ **Gestell:** Schwarz, Schlamm oder Jadegrün in Stahl pulverbeschichtet.



FUSSSTÜTZE



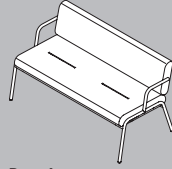
Optional. Der CASUAL Table High kann mit einer Fußstütze aus Stahl pulverbeschichtet konfiguriert werden, passend in der Farbe zum Gestell. Höhe: 325 mm

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

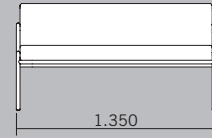
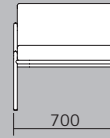
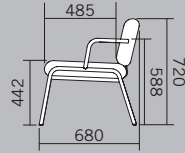
CASUAL LOUNGE



Chair



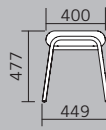
Bench



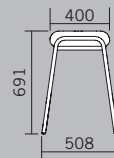
CASUAL STOOL



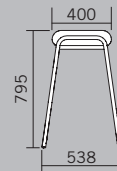
Stool Low



Stool Medium



Stool High



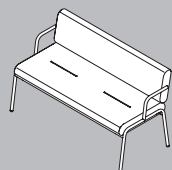
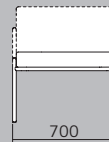
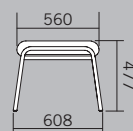
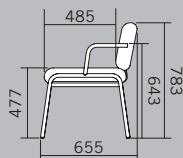
Maße in mm

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

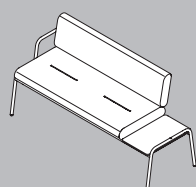
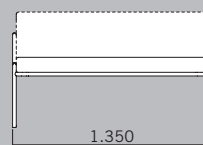
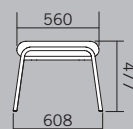
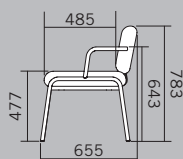
CASUAL LOW



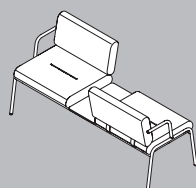
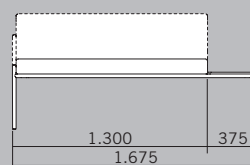
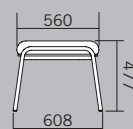
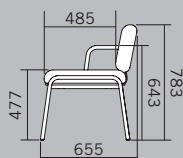
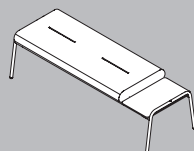
Single Bench



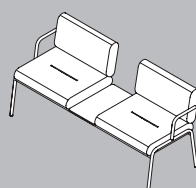
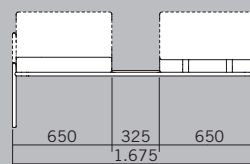
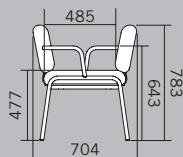
Double Bench



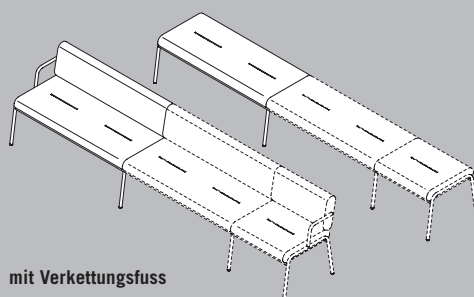
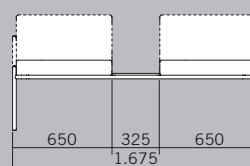
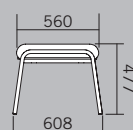
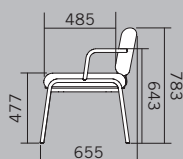
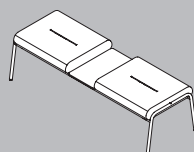
Double Bench mit Ablage seitlich



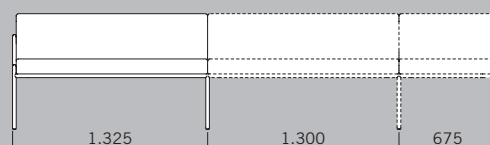
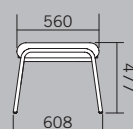
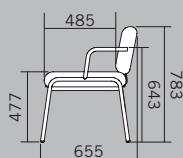
Double Bench mit wechselseitiger Rückenlehne



Double Bench mit Ablage mittig



mit Verkettungsfuss



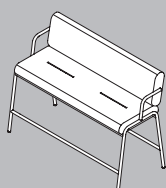
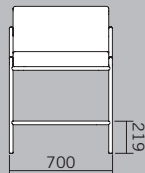
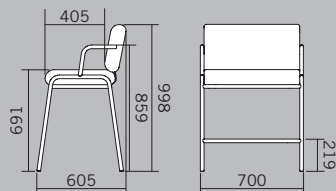
Maße in mm

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

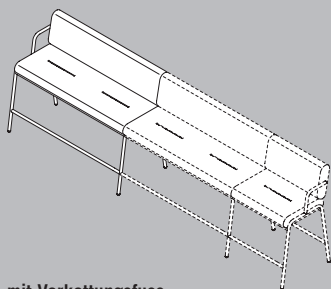
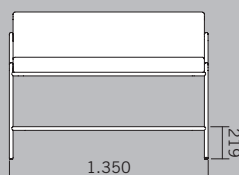
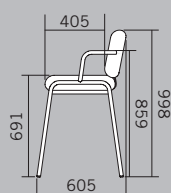
CASUAL MEDIUM



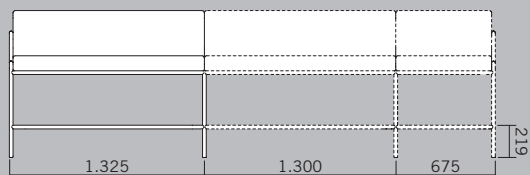
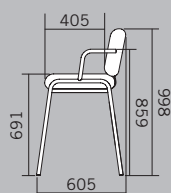
Single Bench



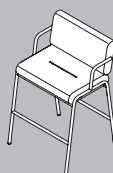
Double Bench



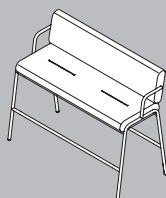
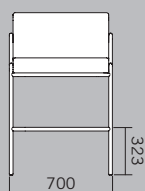
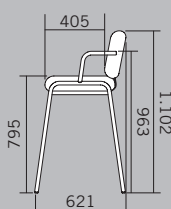
mit Verkettungsfuss



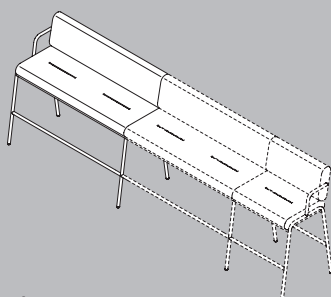
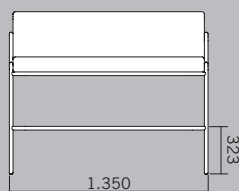
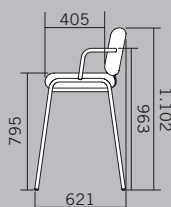
CASUAL HIGH



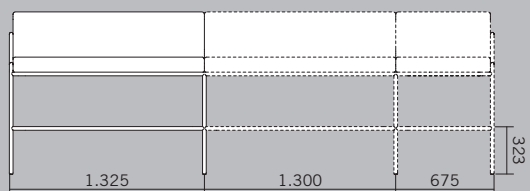
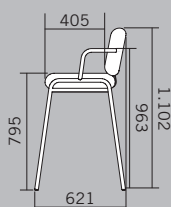
Single Bench



Double Bench



mit Verkettungsfuss



Maße in mm

ÜBERSICHT & DIMENSIONEN

CASUAL SIDE TABLE

HÖHE 470

Quadratisch



600 - 700

Rund

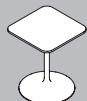


Ø600 - Ø800

CASUAL TABLE LOW

HÖHE 740

Quadratisch



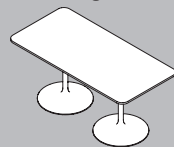
600 - 700

Rund

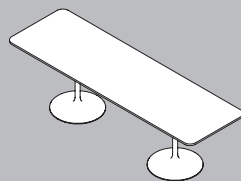


Ø600 - Ø800

Rechteckig

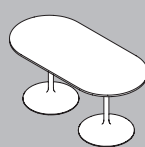


B: 1.250 - 1.950
T: 700 - 900

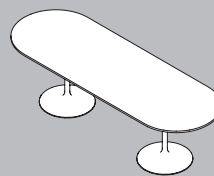


B: 2.600
T: 700 - 900

Oval



B: 1.250 - 1.950
T: 700 - 900



B: 2.600
T: 700 - 900

CASUAL TABLE MEDIUM

HÖHE 970

Quadratisch



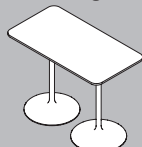
600 - 700

Rund

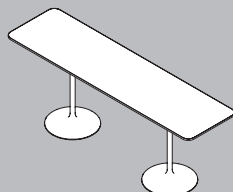


Ø600 - Ø800

Rechteckig



B: 1.250 - 1.950
T: 700 - 900

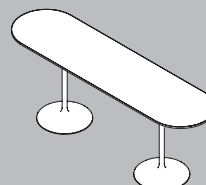


B: 2.600
T: 700 - 900

Oval



B: 1.250 - 1.950
T: 700 - 900

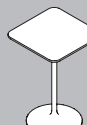


B: 2.600
T: 700 - 900

CASUAL TABLE HIGH

HÖHE 1.070

Quadratisch



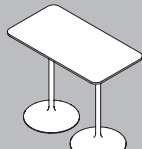
600 - 700

Rund

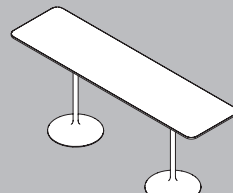


Ø600 - Ø800

Rechteckig



B: 1.250 - 1.950
T: 700 - 900

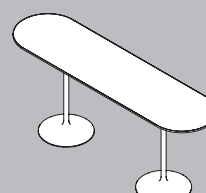


B: 2.600
T: 700 - 900

Oval



B: 1.250 - 1.950
T: 700 - 900



B: 2.600
T: 700 - 900

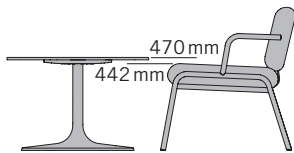
Maße in mm

ANWENDUNG

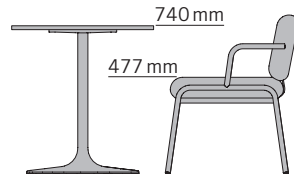
HÖHEN

Die vier Höhen bieten unterschiedliche Nutzungen und Perspektiven im Raum.

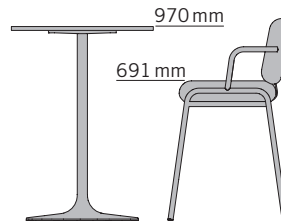
LOUNGE Sitzhöhe



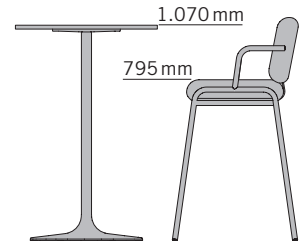
LOW Sitzhöhe



MEDIUM Sitz- und Stehhöhe

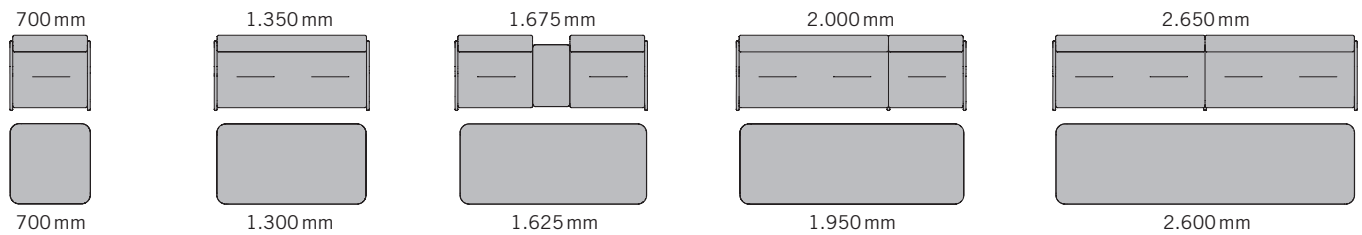


HIGH Stehhöhe



BREITEN

Zu jeder Bench-Breite, gibt es den passenden Table.



INSPIRATIONS



Inspiration #01

- CASUAL Lounge Chair in Leder L2 (4x)
- CASUAL Low, Double Bench in Stoff P4 (4x)
- PARCS Cylinder Couchtisch in Glas/MDF lackiert (4x)



Inspiration #02

- CASUAL High, Double Bench in Stoff P0 (2x)/Stoff P4 (2x)
- CASUAL High, Single Bench in Stoff P4 (1x)
- CASUAL Table High mit Fußstütze in Furnier Eiche Vulkano matt (1x)

INSPIRATIONS



Inspiration #03

CASUAL Low, Double Bench mit Ablage in Stoff P4 (3x)/Leder L2 (1x)



Inspiration #04

· CASUAL Medium, Double Bench in Stoff P4 (2x)
· CASUAL Table Medium mit Fußstütze in Furnier Eiche Vulkano matt (1x)

FARBEN & MATERIALIEN

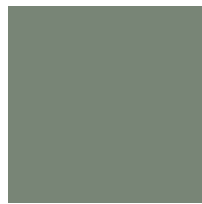
STAHL PULVERBESCHICHTET: Feinstruktur



Schwarz

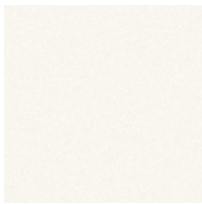


Schlamm

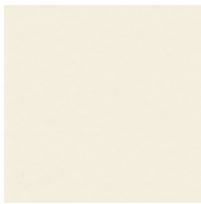


Jadegrün

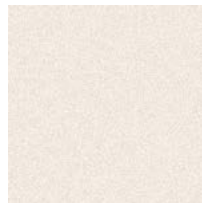
MELAMINGRUPPE 1: Grundfarben



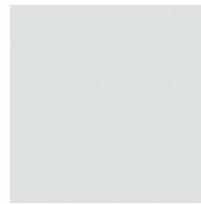
MW Weiß



MQ Office Weiß



MC Canvas



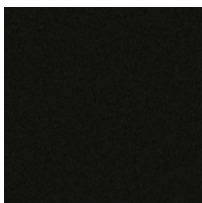
MP Platin



MA Aluminium



MS Schiefer

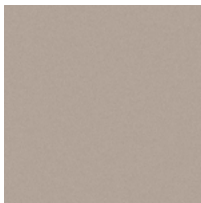


MB Basalt

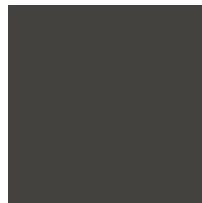
MELAMINGRUPPE 2: erweiterte Grundfarben



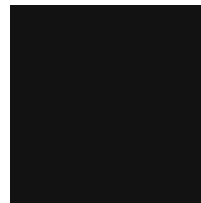
MH Steingrau



TM Schlamm



MD Urban Grau



MGS Graphitschwarz



MSW Schneeweiß

MELAMINGRUPPE 2: Dekorfarben



AR Ahorn



EZ Eiche Vicenza



BH Buche Hell



NG Nuss Grau

MELAMINGRUPPE 3: Akzentfarben



MPZ Pistazie

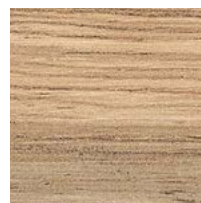


MJG Jadegrün

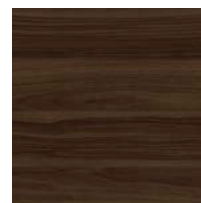


MHR Hellrosa

MELAMINGRUPPE 3: Dekorfarben, Holzstruktur

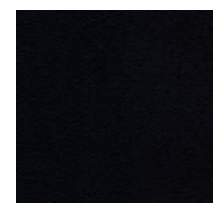


CO Coco Struktur



MNP Nuss Pavia

FENIX



Schwarz

FARBEN & MATERIALIEN

FURNIER: Ahorn



AK Kand. Ahorn

FURNIER: Buche

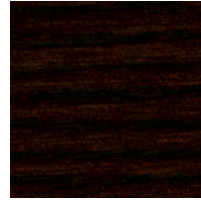


BG Buche Grau

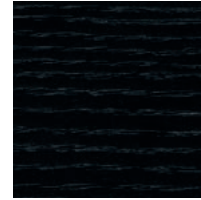
FURNIER: Eiche



EY Eiche Sylt



ER Eiche Amaretto

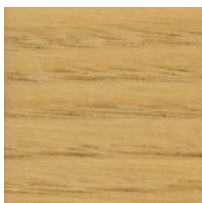


EV Eiche Vulkano



EG Eiche Grau

FURNIER: Kastanie



KD Kastanie Natur



KP Kastanie Braun



KQ Kastanie Grau

FURNIER: Nuss



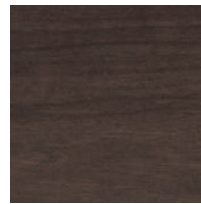
NF Amerik. Nuss



NR Nuss Siena



NB Nuss Umbra



NA Nuss Anthrazit

FURNIER: Bambus



BJ Bambus

Furniere auch in matter Ausführung erhältlich.

STOFF UND LEDER



Verschiedene Stoffkollektionen stehen als Bezugsmaterial zur Verfügung: Era, Urban Plus, Xtreme Plus, Step, Step Melange, Remix, Europost, Mainline Flax, Assam, Fox, Fiord, Steelcut, Stamskin Top, Hallingdal, Steelcut Trio, Divina Melange, Divina MD, Coda, Elle, Opera.
Mögliche Lederkollektionen: Ultra, Spectrum.

Nähere Infos zu den einzelnen Kollektionen finden Sie unter www.bene.com.

DIE BENE VERANTWORTUNG

Bene nimmt eine Vorreiterrolle im Bereich der Nachhaltigkeit ein. Dies umfasst alle Unternehmensbereiche – von der Produktentwicklung, -beschaffung, Produktion und Logistik bis hin zur Produktverwertung. Von der ersten Skizze bis zur Serienreife fließen immer ökologische Anforderungen in den Produktentwicklungsprozess ein. Dazu gehören die Auswahl umweltverträglicher Materialien wie zum Beispiel zertifizierte Hölzer aus nachhaltig bewirtschafteten Forstbeständen, die Verwendung von Recyclingwerkstoffen oder der verstärkte Einsatz nachwachsender Rohstoffe. Materialkennzeichnung, Reparierbarkeit und eine lange Lebensdauer der eingesetzten Komponenten sind ebenfalls wichtige Anforderungen an das Produktdesign, damit diese einem zweiten Produkt-Lebenszyklus zugeführt werden können. Um am Ende der Lebensdauer eine hohe Recyclingfähigkeit unserer Produkte zu garantieren, verzichten wir so weit wie möglich auf Verbundmaterialien und entwickeln sortenrein zerlegbare Möbel. 99,9% aller Lieferungen erreichen uns aus einem europäischen Land. Rund 94% aller Rohstofflieferungen stammen aus Österreich und Deutschland. Rund 93% der Rohstoffe werden von Lieferanten mit Sitz im Umkreis von 500km zu unserem Produktionsstandort geliefert.

NACHHALTIGE ROHSTOFFE

Für Bene ist der Einsatz folgender Komponenten selbstverständlich:

- formaldehydarme Spanplatten
- formaldehydarme Leime
- Wasserlacksysteme
- recyclingfähige Stoffe
- Materialien mit hohen Recyclinganteilen
- PVC-freie Kunststoffe

Bene garantiert, dass seine Produkte frei sind von:

- CMR-Stoffen
- halogenierten Lösungsmitteln in Kunststoffen
- chlorierten Kohlenwasserstoffen
- Schwermetallpigmenten
- Materialien mit Azo-Farbstoffen
- Beschichtungen mit biozider Wirkung (zum Beispiel Holzschutzmittel, Pestizide)

BEITRAG ZU GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

Im Rahmen der ökologischen Gebäudezertifizierung tragen auch Einrichtungssysteme wie Möbel und Trennwände zur Erreichung eines guten Ergebnisses bzw. einer höheren Punktzahl bei.

Die Produkte von Bene können einen Beitrag zu LEED, WELL Building Standard, DGNB, BREEAM etc. leisten. Kriterien sind beispielsweise Umweltproduktdeklarationen, Innenraumluftqualität, Akustik und Umnutzungsfähigkeit.

CASUAL

Beispielkonfiguration

- Double Bench High
- mit Rückenlehne
- mit Armlehnen
- Gesamtgewicht 26,41 kg

Ökologische Kennzahlen

- 97,5% sortenreine Trennbarkeit
- 81,7% Recyclefähigkeit
- 29,1% Anteil an nachwachsenden Rohstoffen
- 26,14% Verwendung von recycelten Produktionsmaterialien

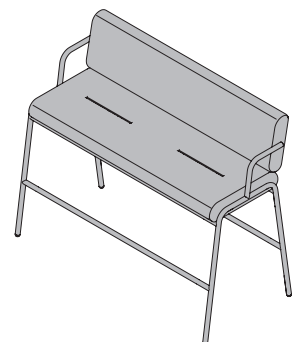
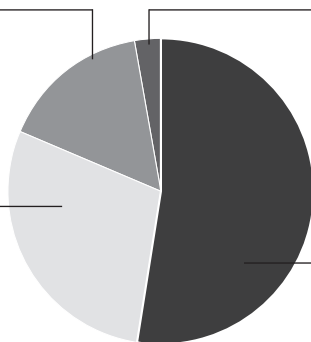
Materialien

Kunststoff
4,18 kg / 15,82 %

Holz
7,69 kg / 29,11 %

Stoffe
0,67 kg / 2,53 %

Stahl
13,87 kg / 52,54 %



Auf Wunsch können für jede Standard-Produktkonfiguration Umwelt-Produktdeklarationen (EPD, LCA), bei Bene Life Cycle Data Sheets genannt, zur Verfügung gestellt werden.

Eine Auflistung der produktspezifischen Zertifikate und Designauszeichnungen finden Sie auf der Bene Produkt-Website.

Umweltinformationen Bene: <https://bene.com/de/bene/nachhaltigkeit/nachhaltigkeitsbericht-2021>