CASUAL BY BENE

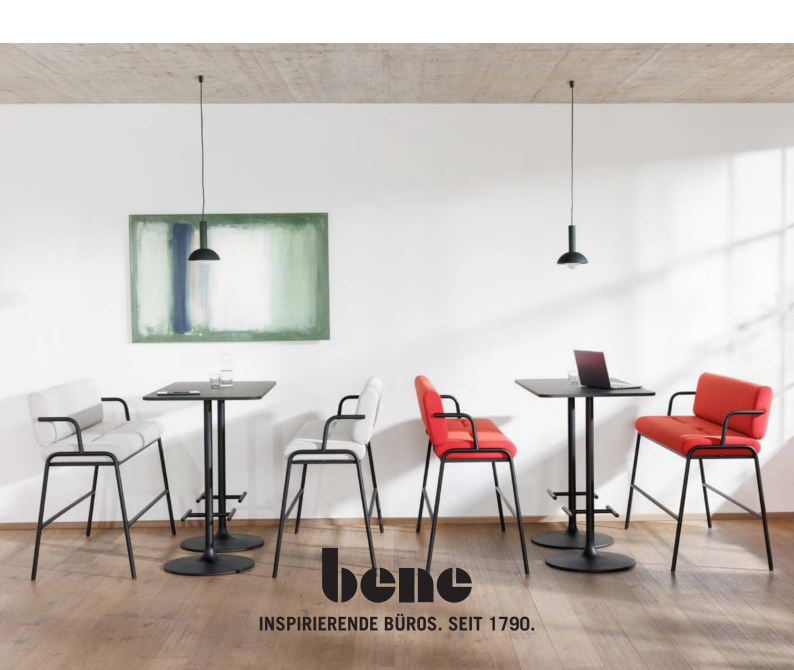
DIE VIELFALT DER BEGEGNUNG

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

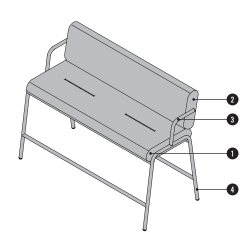




PRODUKTBESCHREIBUNG

CASUAL BENCH

- Sitzfläche: Unterkonstruktion besteht aus Sperrholz mit Polyurethanschaum (PU). Mit Stoff- oder Lederbezug.
- 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 P0 - 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



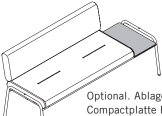
Gestellkonstruktion in Schwarz, Schlamm oder Jadegrün aus Stahl, pulverbeschichtet.

VERKETTUNGSFUSS



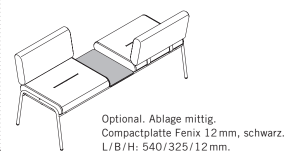
Gestellkonstruktion in Schwarz, Schlamm oder Jadegrün aus Stahl, pulverbeschichtet. Links und rechts jeweils mit zwei Rohre für Weiterbau.

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



PLANUNGSHINWEISE

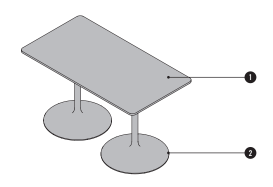
Zwei CASUAL-Elemente werden immer mit einem Verkettungsfuß verbunden.



PRODUKTBESCHREIBUNG

CASUAL TABLE

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

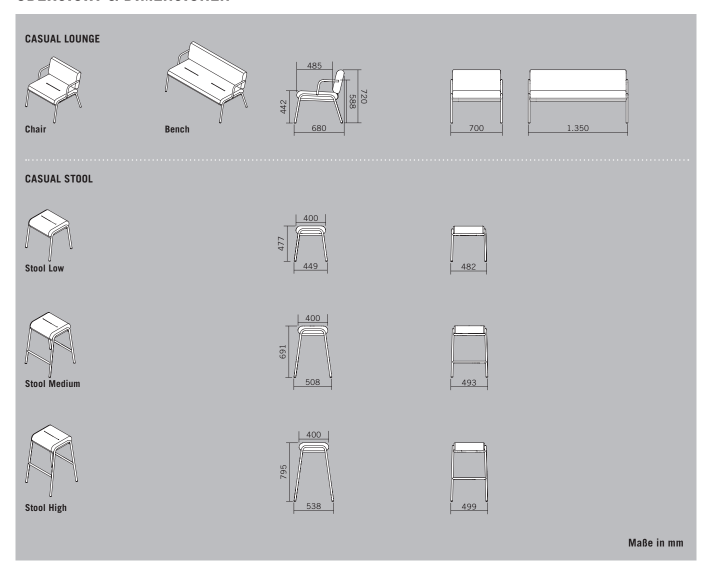


FUSSSTÜTZE

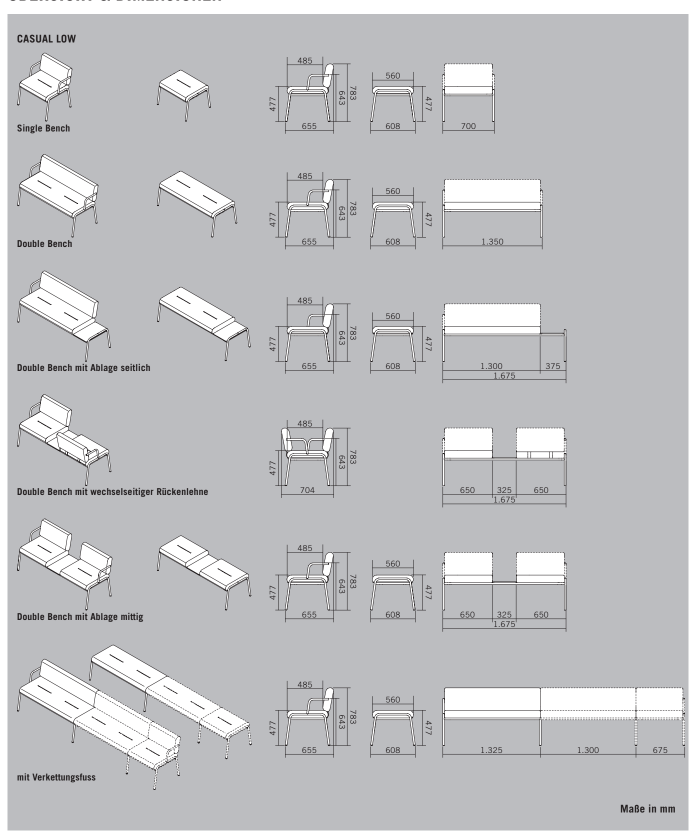


Optional. Der CASUAL Table High kann mit einer Fußstütze aus Stahl pulverbeschichtet konfiguriert werden, passend in der Farbe zum Gestell. Höhe: 325 mm

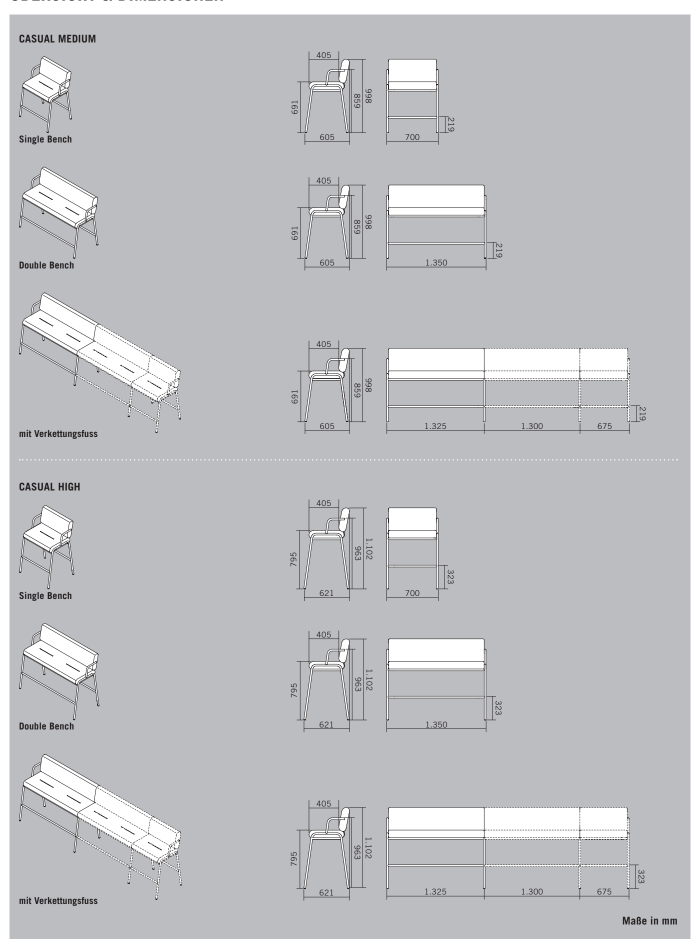




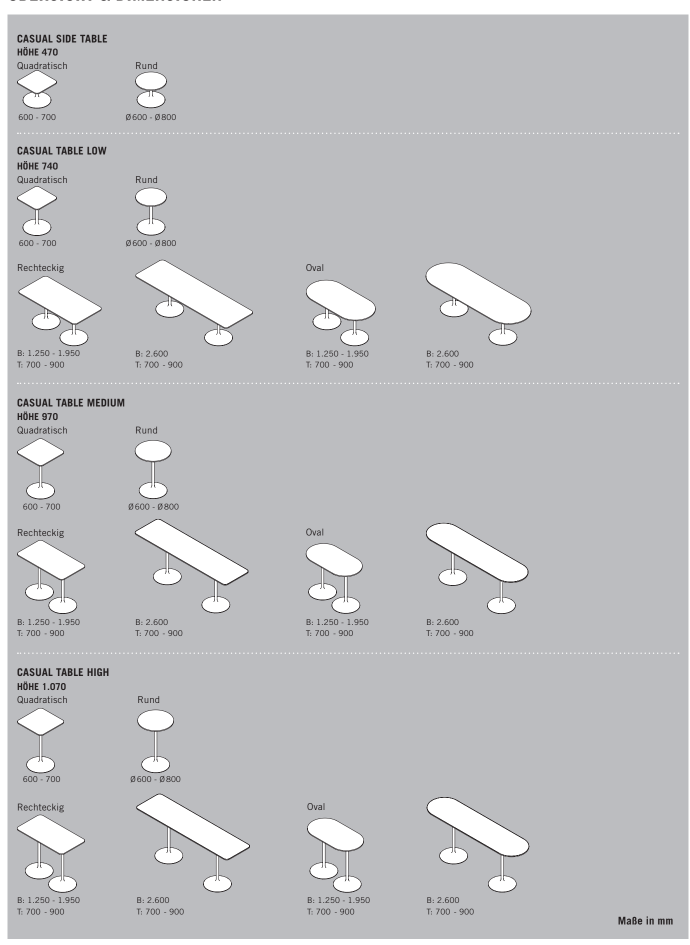














ANWENDUNG

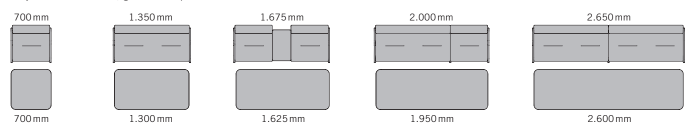
HÖHEN

Die vier Höhen bieten unterschiedliche Nutzungen und Perspektiven im Raum.



BREITEN

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





FARBEN & MATERIALIEN

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHEN

Folgende Materialien und Farben sind für dieses Produkt verfügbar.

• verfügbar - nicht verfügbar

		CASUAL Polstermöbel			CASUAL Table	
Oberflächen	Sitz	Rückenlehne	Armlehnen	Fuß	Tischplatte	Gestell
Stoff P0-P5	•	•	-	-	-	-
Leder L1, L5	•	•	-	-	-	-
Melamin	-	-	-	-	•	-
Furnier	-	-	-	-	•	-
FENIX	-	-	-	-	•	-
Stahl pulverbeschichtet in Schwarz, Schlamm oder Jadegrün	-	-	•	•	-	•

Enthaltene Farbdarstellungen, Einschränkungen zu Farb- und Plattenkombinationen sowie zulässige Stoff- und Lederkollektionen \Rightarrow siehe Folgeseiten oder Produktdatenblatt "Farben & Materialien"



FARBEN & MATERIALIEN

STAHL PULVERBESCHICHTET: Feinstruktur







MNP Nuss Pavia



¹ auch in Ausführung matt erhältlich

FARBEN & MATERIALIEN

FURNIER



BU Buche Natur ¹

BG Buche Grau 1

$\textbf{FENIX}_{\text{\tiny TM}}$

AK Kanad. Ahorn 1



BJ Bambus 1

STOFF UND LEDER



Verschiedene Stoffkollektionen stehen als Bezugsmaterial zur Verfügung: Xtreme Plus, Urban Plus, Era, Step, Step Melange, Soft Next, Remix, Mainline Flax, Focus, Panama, Fiord, Steelcut, Stamskin Top, Fox, Assam, Focus Melange, Artisan, The Cool, Steelcut Trio, Hallingdal, Opera, Elle, Coda. Mögliche Lederkollektionen: Ultra, Spectrum.
Nähere Infos zu den einzelnen Kollektionen finden Sie unter www.bene.com.

Unsere Outdoor-Stoffe können auch auf Produkten für den Innenbereich eingesetzt werden. Das bedeutet jedoch nicht, dass die Indoor-Produkte dadurch für den Outdoor-Einsatz geeignet sind.



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 500 km 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

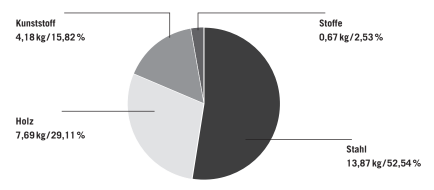
Beispielkonfiguration

- · 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





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