

VERSIO CORPUS 100**DETAILS**

Abmessungen: mit Betonfüßen: Länge: 140, 220, 260 oder 300cm, Breite: 100cm, Sitzhöhe: 51cm, mit Stahlfüßen: Länge: 120, 200, 240, oder 280cm, Breite: 100cm, Sitzhöhe: 51cm

Designer: Max Wehberg

Gewicht: mit Betonfuß: small: 359/400/422/424kg, medium: 363/408/431/452kg; mit Stahlfüßen: small: 239/283/307/328kg, medium: 239/283/307/328kg.

Konstruktion: Seitenteile in Beton (hellgrau oder graphit) oder Stahl (gelasert, geschweißt und feuerverzinkt od beschichtet - Farben auf Anfrage)

Material: Belattung in Hartholz FSC unbehandelt od. aus heimischem Holz unbehandelt, geölt oder lasiert (auf Anfrage)

BESCHREIBUNG

Die Serie Versio bietet eine Vielzahl von Möglichkeiten und überzeugt durch eine schlichte, stilvolle Linie.

Die Bank Versio Corpus 100 ist ohne Rückenlehne, mit einer Sitztiefe von 100cm ausgestattet und überzeugt durch eine Rundumbelattung (Würfel-Stil) mit schlichtem Design und variablen Ausführungen. Die Bank ist sowohl mit einer Betonfußvariante (12cm – standardmäßig hellgrau, aber auch in graphit erhältlich) als auch mit einer Stahlfußvariante (Seitenwangen in 15 mm Stahl verzinkt) erhältlich. Auch die Belattung kann individuell ausgesucht werden und variiert zwischen kleinen und mittleren (small/medium) Holzlatten. Das Belattung ist aus FSC-zertifiziertem Hartholz, auf Anfrage auch in heimischem Holz erhältlich. Vier verschiedene Längen bieten größtmögliche Flexibilität und garantieren eine ideale Passform für jeden Außenbereich.

Eine ortsfeste Montage ist erforderlich:

Ausführung mit Beton- oder Stahlfuß (Seitenwangen in 15 mm Stahl verzinkt)

Betonfußvariante: Standardmäßig mit Gewindehülse zur oberirdischen Befestigung. Lieferung inkl. Bodenanker mit Spreiz zur Verankerung im Betonbett.

Auf Anfrage mit Bodenkonsole zur unterirdischen Befestigung.

Stahlfußvariante: Standardmäßig mit verlängerter Fußplatte zum unterirdischen Aufdübeln. Auf Anfrage mit Bohrungen zur oberirdischen ortsfesten Montage.

Standardmäßige Einbautiefe: ca. 16 cm unter Flur, bei Pflasterstärken bis 10 cm.