

A r c a d a



- Bank aus filigranem Beton und Hartholz
- optional in Wunschfarbe

urban selection®
RUNGE®

Arcada: lebendiger Steinguss in Bestform



Arcada kombiniert hochwertiges Hartholz mit filigranem Beton. Die Bankfüße schließen formfließend die vier Holzbohlen ab. Die Linien der Sitzfläche laufen – wie selbstverständlich – im Fuß aus. Der Beton fasziniert durch seine glatte Oberfläche mit scharfen Kantenradien sowie mit seiner lebendigen Textur.



Die Sitzbohlen und Fugen laufen formfließend in den Fuß über. Der Spezialbeton erlaubt dabei die Ausbildung scharfer Kantenradien.



Der statische Unterzug gewährleistet festen Stand. Eine Punktfundamentierung wird dennoch empfohlen.



Die Füße werden aus einem besonders glattflächigem Hochleistungsbeton gegossen.

Arcada mit dunkelbraun lasiertem Hartholz und hell zementgrauen Füßen (Fußfarbe: Sonderausstattung auf Anfrage).



Werkstoffe

Bankfüße aus speziellem und glattflächigem Beton.
Sitzbohlen aus langlebigem, FSC®-zertifiziertem Hartholz (Zertifizierungs-Nr. SCS-COC-000465).

Montage

Anlieferung 3-teilig montagefertig zerlegt. Fundamentieren mit 2 x 2 Edelstahlankern M 10 x 300 in 2 Streifen L 50 / B 15 / T 40 cm bei Bodenklasse 3–4.

RAL

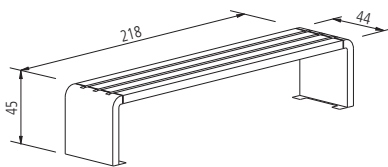


Oberflächen und Farben

Betonfüße: besonders glattflächiger Hochleistungsbeton.
Holz: mehrfach fein geschliffen für angenehm glatte Oberflächen. Naturbelassen zur schnellen Vergrauung durch UV-Strahlung.
Holzlasur: dunkel-, hell- oder rotbraun (je dunkler und farbpigmenthaltiger die Lasur, desto besser der Schutz vor UV-Strahlung und damit vor Vergrauung).
Holzlackierung (als Zusatzausstattung): in Wunschfarbe nach RAL atmungsaktiv und deckend.

Zusatzausstattung

4 Edelstahlanker M 10 x 300 zum Fundamentieren.
Holzbelag in Wunschfarbe nach RAL, deckend lackiert (statt lasiertem Holzbelag).



1907-F1400FSCN

natur

LV-Kurztext

Hockerbank Arcada / Runge mit Sitzbelag aus langlebigem, FSC-zertifiziertem Hartholz, naturbelassen (ohne Lasur), so dass Witterung und UV-Strahlung eine graue Holzpatina erzeugen. 4 Sitzleisten 10 x 5,5 cm mit statischem Unterzug aus feuerverzinktem Stahlwinkelprofil. Füße aus speziellem, besonders glattflächigem Hochleistungsbeton. Mit Fußplatten aus Edelstahl mit je 2 Befestigungsglaschen für Fundamentanker. Die Füße führen die Materialstärke der Holzleisten fort und lassen die Lücken zwischen den Leisten radial nach oben auslaufen. Freistehend mit Option zur Punktfundamentierung. L 218 cm. Gewicht 97 kg.

1907-F1400FSC

lasiert

aus FSC-zertifiziertem Hartholz, zusätzlich dunkelbraun lasiert, sonst wie Art. 1907-F1400FSCN.



Das Zeichen für verantwortungsvolle
Waldwirtschaft

FSC-zertifizierter Betrieb, SCS-COC-000465.

Mit dem FSC-Warenzeichen werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus vorbildlich bewirtschafteten Wäldern stammen, unabhängig zertifiziert nach den strengen Richtlinien des Forest Stewardship Council®. Fragen Sie nach unseren FSC-zertifizierten Produkten!