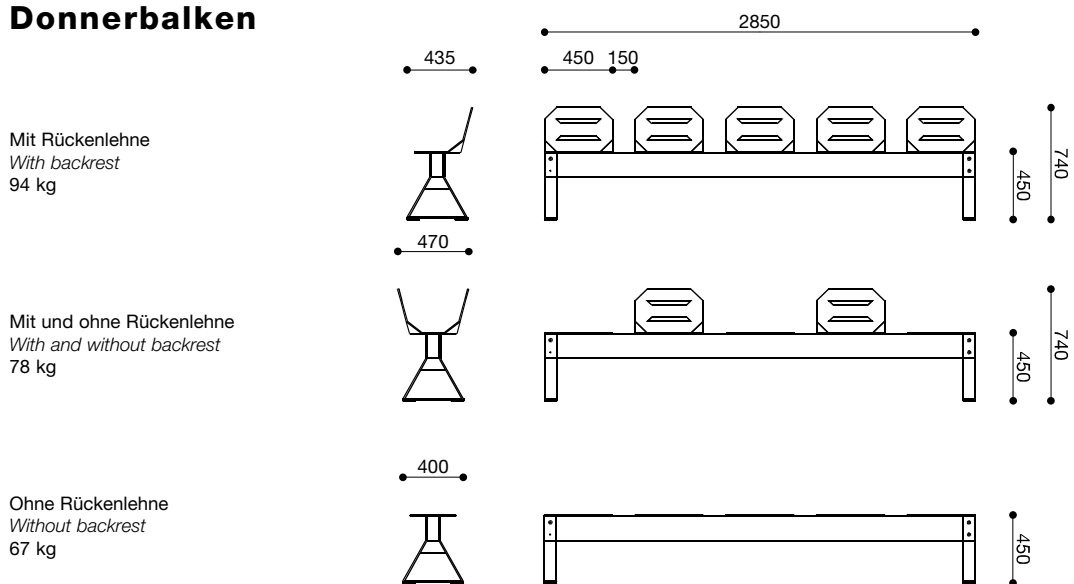




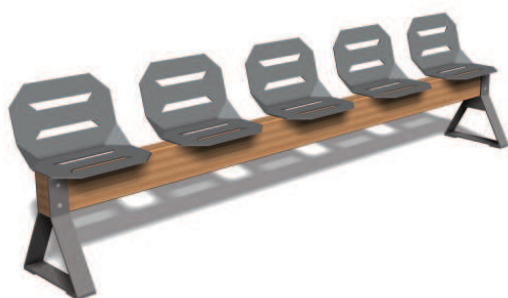
Donnerbalken



Mit Rückenlehne
With backrest

Mit und ohne Rückenlehne
With and without backrest

Ohne Rückenlehne
Without backrest



Einbetoniert
Set in concrete



Verschraubt
Screwed



Vandalensichere Verschraubung
Vandal-safe screw-fitting

Konzept

Upside down. Das außergewöhnliche am "Donnerbalken" ist der ungewohnte Kontext, in den die verwendeten Materialien gestellt werden. Stahl und Holz sind bekannte und bewährte Materialien für Außenmöbel - Holz als Sitzfläche, Stahl als tragende Struktur. "Donnerbalken" stellt diese gewohnte Verwendung auf den Kopf. Ein Leimbinder übernimmt die tragende Rolle und Stahlelemente werden in verschiedenen Anordnungen auf dem Leimbinder als Sitze montiert. Formal betont "Donnerbalken" die Dynamik von Plätzen und Straßen mit hoher Publikumsfrequenz. Nicht das lange Sitzen sondern das kurze Rasten, das Stop and Go, stehen im Vordergrund des Designs und seiner Ergonomie.

Holz

Der Träger ist ein Leimbinder aus Lärchenholz in Sichtqualität: annähernd astfrei, kern- und splintfrei, keine Harzgallen, keine Endrisse. Gehobelt, geschliffen, Kanten allseitig gefast. Die Oberfläche ist mit einem Hartwachsöl behandelt. Farbe: Lärchenholzfarbton.

Sitzelemente

2 Varianten stehen zur Verfügung: mit und ohne Rückenlehne. Die Sitzelemente sind aus einem 6 mm starken, gelaserten Stahlblech gefertigt. Auf ihre Unterseite sind 2 Gewindehülsen geschweißt. Von unten, durch den Träger hindurch, werden die Sitzelemente mit langen Schrauben fixiert. Die Verbindung ist nicht sichtbar.

Die Oberfläche der Sitzelemente ist feuerverzinkt und zusätzlich mit einer extrem hochwertigen, teflonhaltigen Beschichtung versehen, die einen optimalen Schutz gegen Vandalismus und Korrosion bietet. Farbton ca. RAL 9007.

Stahlgestelle

Die seitlichen Stahlgestelle sind aus 8 mm starkem Stahl gefertigt. Sie halten den Träger und sind mit ihm mittels Schrauben aus nicht rostendem Stahl verbunden. Diese Verbindung kann zum Schutz gegen Vandalismus nur mit einem Spezialwerkzeug geöffnet werden. Die Oberflächenbehandlung entspricht jener der Sitzelemente.

Bodenmontage

"Donnerbalken" ist für eine einfache Bodenverschraubung vorbereitet. Auf Anfrage sind zusätzliche Bodenanker für eine Einbetonierung erhältlich.

Lieferzeit

Ca. 8-12 Wochen nach Erhalt des schriftlichen Auftrags.

Musterrechte

Alle Produkte sind musterrechtlich geschützt.

Produkt Design

www.thesevenhints.com

Concept

Upside down. The remarkable aspect of "Donnerbalken" is the unusual way in which the materials used are employed. Steel and wood are well-known, trusted materials for exterior furnishings - wood for seats and steel as the load-bearing structure. "Donnerbalken" turns this familiar usage on its head. A laminated wood construction takes on the load-bearing role while steel elements are employed variously on the wood construction as seating. In a formal sense, "Donnerbalken" reflects the dynamism of streets and squares and their constant human traffic. The seat's design and ergonomic concept is principally influenced by the idea of short rests - the stop-and-go of street life - rather than sitting for long periods.

Wood

The structure is a laminated wood construction made of high-quality larch wood: virtually free of knots, no heartwood, splinters, resin galls or splits. Cut, planed, with edges bevelled on all sides. The surface is treated with hard wax oil. Colour: Larch wood tone.

Seating

Two options are available: with and without back rests. The seats are made of 6mm-thick laser-cut steel plating. On the reverse side, two brackets are welded in place. The seats are attached from beneath by means of long screws that go through the brackets into the wood structure. These brackets remain hidden. The surfaces of the seats are hot-dip galvanized and coated additionally in a high quality, teflon-rich sealant.

This provides optimum protection against vandalism and corrosion. The colour tone is approx. RAL 9007.

Steel supports

The lateral steel supports are made of 8mm-thick steel. They sustain the structure and are connected by means of stainless screws. These can only be removed with a specific tool, thus protecting against vandalism. The upper surface of each seat is given the same coating.

Ground Fixation

"Donnerbalken" is prepared for being fixed to the ground. For the mounting in concrete additional tie bolts are available at request.

Delivery Time

Approximately 8-12 weeks after purchase order in writing.

Copyright

All products are protected by copyright.

Product Design

www.thesevenhints.com