



**D**

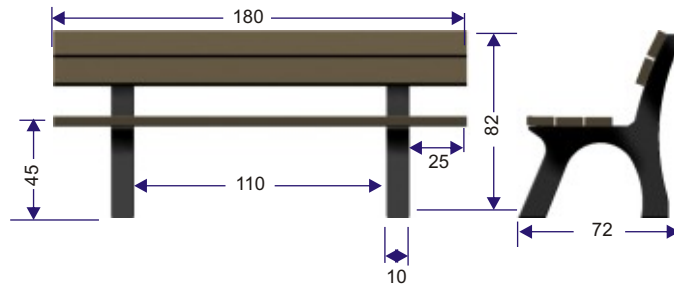
**Bank PORTO**

**Beschreibung**

Die Bank besteht aus zwei massiven schwarze Füßen in einer h-Form, auf denen eine Sitzfläche und eine Rücklehne montiert sind. Die Sitzfläche besteht aus 3 Brettern von je 4 x 12 cm, welche an der Unterseite individuell mit einem eingelassenen Metall Profil verstärkt sind. Die Rücklehne besteht aus 2 Brettern von je 4 x 12 cm.

**Verankerung**

Verankerung ist erforderlich um Durchbiegung zu vermeiden. Die Verankerung geschieht durch Gewindestangen und 4 Schraubenringen die an den Bank befestigt werden. Durch die Edelstahl Sicherungsmutter mit gewölbtem Kopf bleiben die Schraubenringen an den Gewindestangen befestigt Bitte sehen Sie auch die getrennte Anlage für Bodenverankerungen.



**UK**

**bench PORTO**

**Description**

The bench consists of 2 black massive h-shaped bench legs on which the seat and back are mounted. The seat consists of three 4 x 12 cm boards, individually reinforced with a countersunk metal profile underneath. The back consists of two 4 x 12 cm boards.

**Anchorage**

Anchorage is required to avoid bending. The bench is anchored by using wire-bars and 4 screw-eyes which are attached to the bench. Thanks to the stainless steel lock nuts with rounded head, the eye bolts remain attached to the wire-bars.

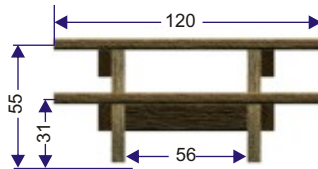
Cf. separate schedule on anchorage.



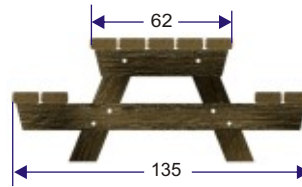
**Picknicktisch OSLO Junior**



+/- 83 kg



**picknick table OSLO Junior**



**Beschreibung**

Der Picknicktisch besteht aus zwei Tischbeinen in A-Form, welche aus 4 x 12 cm Balken aufgebaut sind. Ein Tischblatt und zwei Sitzflächen werden darauf montiert. Die Sitzfläche besteht aus 2 Brettern von 4 x 12 cm. Das Tischblatt besteht aus 5 Brettern von 4 x 12 cm. Ein Verstärkungsbalken von 4 x 12 cm wird zwischen den Tischbeinen im A-Profil angebracht.

**Verankerung**

Normalerweise werden Picknicktische nicht verankert. Für eine Verankerung gibt es verlängerte Füße (40 cm längere: OSLO-G-Junior), welche eingegraben und mit Beton oder stabilisiertem Sand verankert werden müssen (Siehe Zeichnung unten) Bitte sehen auch die getrennte Anlage für Bodenverankerungen.

Als Alternative für verlängerte Füße, kann der Tisch mit 4 mitgelieferten Augenschrauben, unter die normale Füße befestigt, verankert werden. Mittels Sicherungsmutter mit gewölbtem Kopf und Gewindestangen M12 (durch die Augenschrauben) kann der Tisch in den Boden verankert werden.

**Description**

The pick nick table consists of two A-shaped table legs composed of 4 x 12 cm posts on top of which a tabletop and two seats are mounted. The seat consists of two 4 x 12 cm boards. The tabletop consists of five 5 x 12 cm boards. Between the A-shaped legs a 4 x 12 cm fortification post is mounted.

**Anchorage**

The pick nick tables stand loose, the model with anchorage has extended legs (40 cm longer : OSLO-G-Junior) which need to be dug in and anchored with concrete or stabilised sand (see picture below) Cf. separate schedule on anchorage.

As an alternative for the extended legs, the table can be anchored by fixing 4 enclosed eye bolts underneath the normal legs. Using lock nuts and wire-bars M12 (through the eye bolts) the table can be anchored in the ground.

Für eine Verankerung gibt es verlängerte Füße. (+40 cm)  
Bitte sehen Sie auch die getrennte Anlage für Bodenverankerungen

Gewicht OSLO Junior G (mit Bodenverankerung) = ca. 94 kg



If the table needs to be anchored, the legs are longer. (+40 cm)  
Cf. separate schedule on anchorage.

weight OSLO Junior G (with anchorage) = approx. 94kg

**Eigenschaften / Material / Aussehen / Instandhaltung**

Die Balken sind aus wiederverwertetem Kunststoff von hoher Qualität hergestellt, deren Masse durchgehend gefärbt ist: d.h. das Material ist dauerhaft, wetterbeständig, wartungsarm, verrottungsbeständig und wiederverwertbar. Befestigungsmaterial und Teile aus Metall sind verzinkt. Die Oberfläche weist keine Unebenheiten auf, hat eine gleichmäßige Farbe und hat eine geäderte, leicht glänzende Struktur.



**properties / material / look / maintenance**

The boards are made of high quality recycled plastic, coloured throughout : durable, weather-resistant, low maintenance, rotproof, recyclable. All metal fixing materials and parts are galvanised. The surface is knot free, evenly coloured and shows a faced, slightly shining structure.