



## hanit® ABSPERRUNG

### Jetzt noch stabiler

Sie verhindern, dass schützenswerte Bereiche allzu leicht betreten werden, und halten Fußgänger oder Verkehrsteilnehmer dort, wo sie hingehören. Sie lenken Menschenströme, ohne zu sehr abzuriegeln. Und dank des neuen Querriegels mit innenliegender Stahlarmierung ist unser hanit® Absperrsystem nun noch robuster. Dabei macht es immer eine gute und transparente Figur – über viele Jahre hinweg.

#### Material:

hanit® Recyclingkunststoff

#### Maße Standpfosten:

12 x 95 cm

#### Maße Querriegel:

12 x 280 cm

#### Ausführung:

Querriegel mit innenliegender Stahlarmierung S235 (Ø 42,4 cm, Wandstärke ca. 2,5 mm)

Öffnungen mit Lamellenstopfen geschlossen

Querriegel beidseitig gefast

Befestigungslöcher vorgebohrt und gesenkt

Inklusive Montagematerial

#### Einbauempfehlung:

Wir empfehlen die Sattelkopfpfosten mit einem Innenabstand von 160 cm ca. 50 cm tief einzubetonieren.

#### Vorteile:

Schrauben rein und fertig

Höchst stabil

Verrottungsfest

Keine Wartungskosten



..... Mit innenliegender Armierung

■ Grau

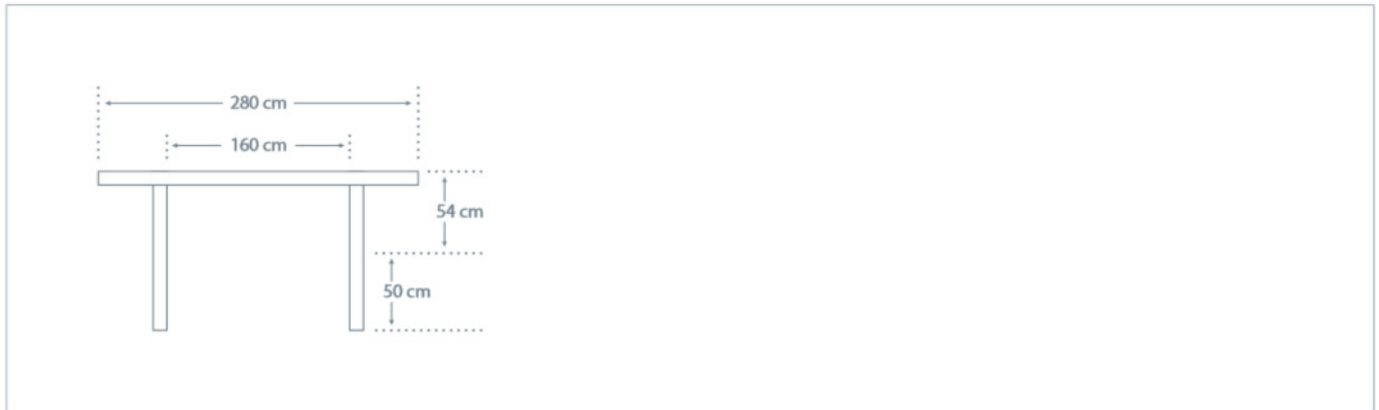
■ Braun



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

■ MADE IN  
■ GERMANY

## ABMESSUNGEN

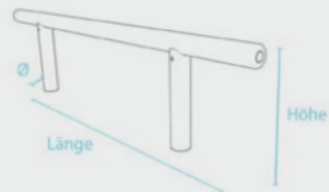


## TECHNISCHE DATEN

## Komplettsystem, Höhe: 104 cm

Farbe	Länge (cm)	Gewicht (ca. kg)	Best.-Nr.
■ Grau	280,0	52,0	ABG 120 280
■ Braun	280,0	52,0	ABB 120 280

Die Sattelkopfpfosten werden mit einem Innenabstand von 160 cm ca. 50 cm tief einbetoniert, worauf der Querriegel aufgelegt wird. Abschließend werden Querriegel und Pfosten von unten durch die vorgebohrten Löcher verschraubt.



- » Montageanleitung
- » Allgemeine Materialkennwerte
- » Ausschreibungstexte
- » Allgemeine Verarbeitungshinweise