

Sichtschutz Wand aus Stahl und Holz

Artikel Nr.

Ausschreibungstext:

Sichtschutzwand H=1.800 mm, liefern und herstellen
Sichtschutzwand aus Holz und Metall als Sichtschutz
liefern und montieren

Ausführung:

Material: Standpfosten aus Quadratrohr 100 x 100 mm, mit überstehender Kopfplatte 120 x 120 x 10 mm und angeschweißten Laschen für drei horizontale U-Eisen-Träger 50 x 25 mm die Standpfosten sind in der Setzachse auf 45 Grad verdreht einzubauen
(Achslänge dadurch ca. 141 mm)
Sichthöhe ca. 1.800 mm + Fundamentlänge
U-Eisen-Träger 50 x 25 mm
Einbau horizontal an die Pfosten geschraubt
3 Stück auf ganzer Länge
(Unterzug, Oberzug und Mittelzug)
Alle Metallteile mit den notwendigen Bohrungen versehen und DIN feuerverzinkt.
Holzleisten aus Lärche oberer Teil auf 30° schräg geschnitten
1.700 x 60 x 40 mm
allseitig gehobelt und gefast, auf 20 mm Lücke gesetzt
Achsabstand der Holzleisten: 60 mm
Sichthöhe: des Elements 1.800 mm
der Pfosten 1.950 mm
Bodenfreiheit: des Elements 100 mm
Bauhöhe: des Elements 1.700 mm
der Pfosten 2.950 mm
Pfostenabstand: ca. 1.200 bis 1.900 mm
Holzleisten an die drei horizontalen U-Eisen 50 x 25 mm mit Schlossschrauben verschraubt (je Holzleiste 3 Verschraubungen aus VA)
Betonfundament aus mind. C 12/15 und Anarbeitung des Betonpflasters

Bezugsquelle:

Bethge GmbH
Metall- und Fahrzeugbau
Streßelfeld 4
29475 Gorleben

Tel.: 05882 9879 470

Fax: 05882 9879 471

www.info@bethge-metallbau.de