

Ausschreibungstext und technische Beschreibung

4376 BAUMSCHEIBE-1501

Stahl beschichtet, 1500 x 1500 mm, 2-teilig

Außenmaß: 1500 x 1500 mm,
mittig Öffnung 500 x 500 mm,

2 Teile Stärke 10 mm, Stahl S 355

Gelaserte Stahlplatten, Hochtemperatur-feuerverzinkt und beschichtet,
mit Öffnungen für Baumbewässerung. Unterkonstruktion aus feuerverzinkter
Stahlrohrkonstruktion mit Laschen zur Verankerung auf bauseitigen Betonrahmen.
Beschichtung in allen RAL-/DB-Farben möglich.

Alle Stahlteile Hochtemperatur-feuerverzinkt (ca. 600°) und 2-fach beschichtet.
Farbe nach Wahl, RAL / DB Feinstruktur.

Öffnung und Fülltrichter für Baumbewässerung

Unterbau für ca. 5 to. Traglast, Auflagekonstruktion aus U-Stahl und Winkelstahl
verschweißt und verschraubt, bestehend aus 2 Teilen mit Laschen zur Verschraubung,
feuerverzinkt.
Kompletter Rahmen mit Bohrungen und Laschen zur Verankerung auf bauseitigen
Betonrahmen.

Optional:

Baumschutz
Stahlrohr 50/50 mm, Höhe 1500 mm
4 Pfosten mit 2 oberen Rahmen verbunden,
HT-feuerverzinkt und beschichtet, Befestigung an Tragrahmen Baumrostplatten.

Lieferumfang:

2 Einzelelemente Stahlplatten
2 Einzelelemente Tragrahmen

Gesamtgewicht: 280 kg

Liefernachweis:

WETZ Außenraum-Elemente GmbH
Am Taubenrain
35756 Mittenaar
Tel. 02778-9122-0
Fax 02778-912222
E-Mail info@wetz.de
Internet: www.wetz.de