

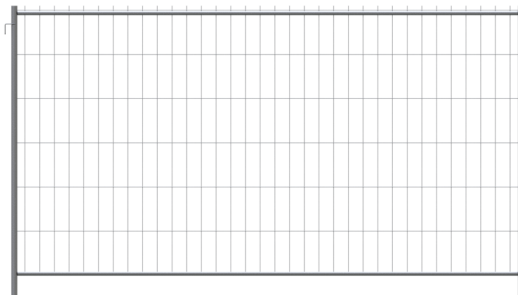


Artikelnummer / Article number: **3B2035H**

EAN / EAN number: 4250384734541  
Frachtkategorie / Freight category: C

Mobilzaun „Standard“, Höhe: 2000 mm, Element mit Haken und Ösen Breite: 3,50 m

Mobile fence "Standard", height: 2000 mm, Element with hooks and eyeswidth: 3,50 m



## Artikeltext

Mobilzaun „Standard“

Mobilzaun "Standard"

- sendzimirverzinkt
- mit umlaufendem Rohrrahmen,
- Standrohre Ø 42,4mm
- waagerechte Rohre Ø 26,9 mm
- Maschenweite: senkrecht: 100 mm / waagerecht: 300 mm
- Drahtstärke senkrecht: 3,4 mm / waagerecht: 3,8 mm
- Drähte senkrecht: 33 St. / waagerecht: 5 St.
- überstehende Drähte dienen als Übersteigenschutz

Individualisieren Sie Ihren Mobilzaun mit einem individuellem Bauzaunschild!

Maße: 100 x 600 x 0,5 mm (Farb-Aluminium-Blech)

- Höhe: 2000 mm
- Element mit Haken und Ösen Breite: 3,50 m

## Item description

Mobile fence "Standard"

Mobile fence "Standard"

- senzimir galvanised
- with all-round tubular frame,
- standing tubes Ø 42.4 mm
- horizontal tubes Ø 26.9 mm
- mesh width: vertical: 100 mm / horizontal: 300 mm
- wire thickness vertical: 3.4 mm / horizontal: 3.8 mm
- wires vertical: 33 pcs. / horizontal: 5 pcs.
- protruding wires serve as climbing protection

Individualize your mobile fence with a custom construction fence sign!

Dimensions: 100 x 600 x 0.5 mm (color aluminum sheet)

- height: 2000 mm
- Element with hooks and eyeswidth: 3,50 m

## Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Mobilzauns liegt in der schnellen, flexiblen und temporären Absicherung sowie Abgrenzung von Bereichen im Außen- und Innenbereich. Er dient dazu, Baustellen, Veranstaltungen, Lagerflächen oder Gefahrenbereiche zuverlässig zu sichern und unbefugten Zutritt zu verhindern. Durch seine mobile Bauweise lässt sich der Mobilzaun einfach transportieren, aufstellen und bei Bedarf versetzen. Ob im Bauwesen, bei Events, in der Industrie oder im öffentlichen Raum: Der Mobilzaun ist eine vielseitige Lösung für sichere und strukturierte Abläufe.



### Technische Daten

Gewicht: 16 kg  
Abmessungen: 2000 mm x 3500 mm x 42 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

### Technical specifications

Weight: 16 kg  
Dimensions: 2000 mm x 3500 mm x 42 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.