

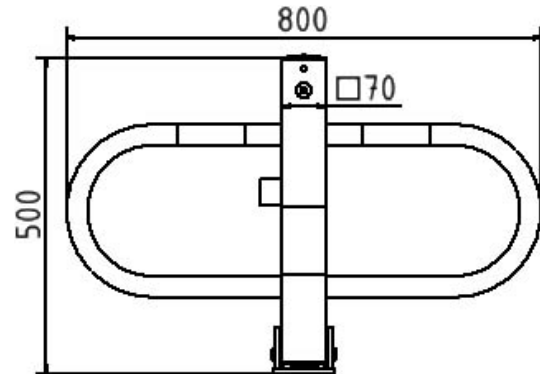
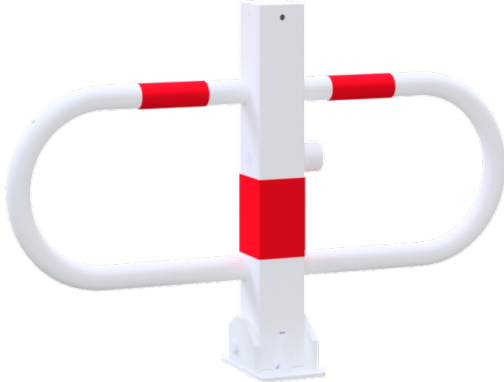


Article number / Artikelnummer: 4709FUB

EAN number / EAN: 4250384711474  
Freight category / Frachtkategorie: A

Car-park barrier foldable with triangular lock, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes

Parkplatzsperre umlegbar mit Dreikantverschluss, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen



### Item description

Car-park barrier foldable with triangular lock

Car park barrier, foldable  
round tube Ø 60 mm  
with lateral round tube hoops  
and a one-piece base plate  
total width approx. 800 mm  
total height approx. 500 mm  
Foldable, with triangular locking mechanism  
acc. with DIN 3223, self-engaging lock  
to be fixed by plugs  
with base plate 100 x 150 mm or for  
mounting to ground socket part-no. 470.60

- hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes

### Artikeltext

Parkplatzsperre umlegbar mit Dreikantverschluss

Parkplatzsperre  
Vierkantrohr 70 x 70 mm  
mit seitlichen Rundrohrbügeln  
Gesamtbreite ca. 800 mm  
Überflur 500 mm  
umlegbar, mit Dreikantverschluss  
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung  
für Dübelbefestigung  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an  
Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

- feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Parkplatzsperre liegt in der zuverlässigen Sicherung und Freihaltung von Parkflächen vor unbefugter Nutzung. Sie wird eingesetzt, um private oder reservierte Stellplätze zu schützen und den Zugang bei Bedarf gezielt zu ermöglichen oder zu verhindern. Je nach Ausführung – beispielsweise klappbar oder fest installiert – bietet die Parkplatzsperre eine flexible Lösung für unterschiedliche Anforderungen. Ob auf Firmenparkplätzen, in Wohnanlagen oder auf privaten Stellflächen: Die Parkplatzsperre sorgt für klare Regelungen, Ordnung und effektive Zugangskontrolle.



### Technical specifications

Weight: 9,5 kg  
Dimensions: 500 mm x 800 mm x 150 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Technische Daten

Gewicht: 9,5 kg  
Abmessungen: 500 mm x 800 mm x 150 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

\* 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.

\* 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.