



Article number / Artikelnummer: **112600AE-SET**

EAN number / EAN: 4250384765897
Freight category / Frachtkategorie: C

Pedestrian tunnel start and end element type AE

Fußgängertunnel Anfangs- und End-Element Typ AE



Item description

Pedestrian tunnel start and end element type AE

Pedestrian Tunnel Entry and Exit Elements

Provides a safe and flexible solution for guiding pedestrians around construction sites, renovation work, or temporary closures.

- Serves as the start and end element within the pedestrian tunnel system
- Modular design, can be flexibly combined with other tunnel or ramp elements
- Sturdy construction made of wooden fence elements and galvanized steel components
- High-quality fasteners and threaded feet
- Wooden cladding with a high side on one side; the opposite side is 100 mm high
- High stability
- Weather resistance
- Quick and easy assembly
- Passage width: approx. 1850 mm
- Passage height: approx. 2480 mm

Designated purpose

For safely diverting and protecting pedestrians, wheelchair users and cyclists etc. from falling objects at construction sites.

Artikeltext

Fußgängertunnel Anfangs- und End-Element Typ AE

Fußgängertunnel Anfangs- und End-Element

bietet eine sichere und flexible Lösung zur Führung von Fußgängern im Bereich von Baustellen, Sanierungsarbeiten oder temporären Sperrungen.

- dient als Start- und Abschlusselement innerhalb des Fußgängertunnelsystems
- modulare Bauweise, flexibel kombinierbar mit weiteren Tunnel- oder Rampen-Elementen
- stabile Konstruktion aus Holzbauzaun-Elementen und verzinkten Stahlkomponenten
- hochwertige Verbindungselemente und Gewindefüße
- einseitig hochgeschlossene Holzverkleidung, Gegenseite 100 mm hoch ausgeführt
- hohe Standfestigkeit
- Witterungsbeständigkeit
- einfache und schnelle Montage
- Durchgangsbreite: ca. 1850 mm
- Durchgangshöhe: ca. 2480 mm

Verwendungszweck

Zum sicheren Umleiten und Schützen von Fußgänger, Rollstuhl- und Radfahrern, ect. vor herfallenden Gegenständen an Baustellen.



Technical specifications

Weight: kg
Dimensions: 2111 mm x 2110 mm x 2769 mm
All steel parts: galvanised
Wooden fence elements: pressure impregnated
Floor and roof covering: made of a stable composite panel with an anti-slip surface

Technische Daten

Gewicht: kg
Abmessungen: 2111 mm x 2110 mm x 2769 mm
Alle Stahlteile: verzinkt
Holzbauzaunelemente: Kesseldruckimprägniert
Boden- und Dachbelag: aus einer stabilen Verbundplatte mit einer Anti-Rutsch Oberfläche

* 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.