# Datenblatt/datasheet





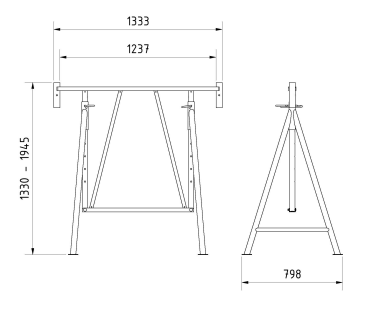
#### Artikelnummer/Itemnumber: 10123FS

Tarifnummer Export: 73084090 | Frachtkategorie: B

Faltgerüstbock System FS 1200

Folding scaffold trestle system FS 1200





#### **Artikelbeschreibung:**

Faltgerüstbock System FS 1200, stabile Stahlkonstruktion mit U-Profil zur Aufnahme von Systembohlen und handelsüblichen Gerüstdielen, ink. seitlich angeschweißte Rohraufnahmen für Geländerpfosten der Art Nr. 11277VG Standfüße aus Ø42 mm Rundrohr mit 2 Grundplatten zur standfesten Positionierung auf jedem Untergrund. Füße drehbar für platzsparende Lagerung. Höhenverstellbar durch einfaches ausziehen und arretierbar durch G-Haken in die gewünschte Höhe. Höhenverstellung von 1,20m - 1,95m, Auflagebreite: 1,20m, Tragkraft: 1500 Kg, Ausführung. feuerverzinkt

#### Verwendungszweck:

Für den Einsatz bei Arbeiten im Hochbau

#### **Technische Daten:**

Gewicht: 30,20 kg/St

Material: S235 JR

### item description:

Folding scaffold trestle system FS 1200, Stable steel construction with U-profile for system planks and commercially available scaffold planks, incl. lateral welded-on tube holders for guard-railing post of art. no. 11277VG, Feet made of Ø42 mm round tube with 2 base plates for stable positioning on any surface feet rotatable for space-saving storage. Height adjustable by simple pull out and lockable by G-hooks to the desired height. Height adjustment from 1.20m - 1.95m, Support width: 1,20m, Load capacity: 1500 Kg, Version: hot-dip galvanized

## designated purpose:

For work in building construction

#### technical specifications:

weight: 30,20 kg/pc material: S235 JR

<sup>\*</sup>Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen leidglich 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.