

# Mobile Einheit zur Markierung und Signalisierung - 4 Kegel



## Mobiler Wagen - schnell und effizient am Einsatzort

Dieser Wagen wurde für Notfallteams, Feuerwehren oder Sicherheitsdienste entwickelt, um eine zuverlässige und schnelle Markierung zu implementieren. Die Ladefläche ist mit einem genieteten Vorkegel ausgestattet, um die Stabilität der Kegel beim Transport zu gewährleisten, und die großen 30-cm-Räder erleichtern die Handhabung auf unebenem Gelände.

#### Robuste Konstruktion und professionelle Verarbeitung

Das Gestell ist aus korrosionsgeschütztem Stahlrohr 60 x 20 gefertigt und mit einer feuerroten Polyesterlackierung in RAL 3000 (andere Farben auf Anfrage) versehen. Die Vollgummiräder verfügen über eine Polypropylenfelge mit Vollgummibereifung, Rollennabe, und jedes Rad kann bis zu 200 kg tragen.

# Wichtigste technische Merkmale

- Auf die Tischplatte genieteter Vorkonus zum Ineinandergreifen der 4 Konen
- Mechanisch geschweißter Wagen aus Stahl, Rohr 60 x 20 mm, korrosionsbeständig behandelt
- Polyester-Pulverbeschichtung feuerrot RAL 3000 (andere Farben möglich)
- Vollgummiräder Ø 30 cm, Polypropylenfelge, Vollgummibereifung, Naben mit Rollen
- Tragfähigkeit: 200 kg pro Rad
- Ausgestattet mit 4 Kegeln, Höhe 75 cm (beschwertes Modell, 5.2 kg) zur sofortigen Markierung

### **Empfohlene Anwendungen**

Dieser mobile Wagen ist ideal für Rettungsdienste, Feuerwehren, Beschilderungsteams, Industrieunternehmen oder Baustellen, die eine schnelle Einrichtung von Sicherheitszonen benötigen. Er eignet sich besonders für Notfalleinsätze, Katastrophengebiete oder Märkte, die eine professionelle, sofort einsatzbereite Ausrüstung erfordern.

