



Schlauchtragekorb der Feuerwehr h655_62

Aluminiumkorb mit Trennplatte für den Transport von C-Schläuchen und Geräten. Schnelles und ergonomisches Öffnen für den sofortigen Einsatz. Abmessungen: ca. 51 x 15 x 87 cm.

Der Schlauchtragekorb h655_62 ist eine professionelle Lösung für den Transport von Flexiblen C-Schläuchen und Betriebsausrüstung. Seine Struktur, die durch eine Trennplatte unterteilt ist, ermöglicht es, den Raum in zwei Abschnitte zu unterteilen: Unterer Teil (2/3) perfekt für die Aufnahme von bis zu 30 Metern C-Schlauch und oberer Teil (1/3) ideal für den Transport von Werkzeugen wie einem Kugelventil, einer Düse, einem Kupplungsschlüssel, einer Rauchhaube oder zusätzlichen 15 Metern Schlauch.

Der Korb ist auf Großzügigkeit und Schnelligkeit im Einsatz ausgelegt. Die Seitentür öffnet sich nach unten und ermöglicht dem Benutzer einen schnellen Zugriff auf den Inhalt über eine ergonomische Durchreiche, die sogar mit Handschuhen benutzt werden kann.

Eine modifizierte Entnahmeöffnung ermöglicht auch das Entfernen eines Schlauches, ohne den Korb komplett öffnen zu müssen, was die Arbeit vor Ort vereinfacht und die Effizienz verbessert.

Der Korb aus gefärbtem Aluminium ist auf Langlebigkeit ausgelegt und hält auch anspruchsvollen Einsatzbedingungen stand, was ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Feuerwehrleute und Rettungskräfte macht.

Vereinfachen Sie den Transport und Einsatz von Schläuchen mit dem Schlauchhalter h655_62. Schickes Design und maximale Praktikabilität in einem professionellen Produkt. Bestellen Sie ihn jetzt!

Technische Merkmale:

- Farbe: Aluminium

- Fassungsvermögen: Schläuche C und Betriebsmittel
- Teilungsplatte: Ja, um den Innenraum in zwei Abschnitte zu organisieren
- Öffnungssystem: Seitentür nach unten, mit ergonomischer Schlaufe
- Vorderseitige Öffnung: Ermöglicht die Entnahme eines Röhrchens, ohne den Korb vollständig zu öffnen
- Abmessungen: ca. 51 x 15 x 87 cm

Handgriffe

Design

Korbelemente

Nutzen

Öffnen

Aluminiumkonstruktion

Benutzerfreundlichkeit

Praktische Nutzung

Vielseitigkeit

Einbaufähigkeit

Einbaugitter

Einbauschlauchs

Einbauschlingen

Einbaubedingungen

gestärkte

Struktur

Metalle

Schlauch

Mini Einkaufsführer

Robustheit

Einbaubereich

aufnehmen

Organisation: Aufgeteilter Innenraum, um Schläuche und Geräte getrennt zu verwalten.

● Benutzerfreundlichkeit: Ergonomische Öffnung für schnelle und bequeme Nutzung, auch mit Handschuhen.

● Praktische Nutzung: Entnahme des Schlauches ohne vollständiges Öffnen.

● Robustheit und Leichtigkeit: Aluminiumkonstruktion für Langlebigkeit und einfachen Transport.

● Vielseitigkeit: Ideal für Feuerwehrleute, Rettungskräfte und Industrieunternehmen.

Einbaufähigkeit, Einbaugitter, Einbauschlauchs, Einbauschlingen, Einbaubedingungen, gestärkte Struktur, Metalle

Mini Einkaufsführer: Wenn Sie auf der Suche nach einem professionellen Schlauchträger sind, der Ergonomie, Praktikabilität und Robustheit vereint, ist der h655_62 die ideale Wahl. Dank der Trennplatte bietet er organisierten Platz für den Transport von Schläuchen und Ausrüstung, während das nach unten öffnende Design eine einfache Verwendung im Feld ermöglicht.

Dieses Produkt ist perfekt für diejenigen, die in Notsituationen arbeiten, wie z.B. Feuerwehrleute und Zivilschutzmitarbeiter, die eine zuverlässige und schnell zu verwendende Ausrüstung benötigen.

Feuerwehr-Schlauchkorb, Schlauchkorb C, Profi-Schlauchhalter, Rettungsgeräteträger, Aluminium-Schlauchträger C.

*Die Bilder dienen nur der Illustration.

INFORMATIONEN



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM