



Klappbarer Kistenwagen aus verstärktem Kunststoff h1035_03

Kistenwagen aus verstärktem Kunststoff mit 150 kg Tragkraft. Plattform 715x475 mm, klappbarer Griff und rutschfeste Oberfläche für den professionellen Einsatz.

Der **klappbare Kistenwagen h1035_03** ist ein technisches Hilfsmittel, das zur Optimierung des manuellen Lastentransports in operativen Kontexten wie **Lagern, Laboren, Verkaufsstellen und industriellen Umgebungen** entwickelt wurde. Die Struktur aus **verstärktem Kunststoff** bietet ein hervorragendes Verhältnis zwischen mechanischer Festigkeit und Leichtigkeit, was ihn gegenüber Metallmodellen in Szenarien bevorzugt, in denen der einfache Transport des Wagens selbst entscheidend ist.

Die Plattform ist mit einer **blauen Antirutschmatte** ausgestattet, die maximale Stabilität der Packstücke während des Transports gewährleistet und versehentliches Verrutschen verhindert. Dank des **umklappbaren Griffs** kann der Wagen problemlos in engen Räumen gelagert oder ohne übermäßigen Platzbedarf in Nutzfahrzeugen transportiert werden.

Technische Eigenschaften

- **Typologie:** Klappbarer Kistenwagen
- **Material:** Hochbeständiger verstärkter Kunststoff
- **Tragkraft:** 150 kg
- **Gesamtabmessungen:** L 71,5 x T 47,5 x H 85,5 cm
- **Plattformmaße:** 715 mm (Breite) x 475 mm (Tiefe)
- **Raddurchmesser:** 100 mm
- **Radkonfiguration:** 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen
- **Verschlussystem:** Leicht umklappbarer Griff
- **Ladefläche:** Integrierte blaue Antirutschmatte
- **Eigengewicht:** 7,70 kg

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 715.000000
- **Tiefe in mm** 475.000000
- **Höhe in mm** 855.000000
- **Tragfähigkeit** 150 Kg
- **Räder** Vollgummiräder
- **Typologie** Tragplatte
- **Vorteile** klappbar

Klappbarer Kistenwagen aus verstärktem Kunststoff h1035_03



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Klappbarer Kistenwagen aus verstärktem Kunststoff h1035_03

Tragfähigkeit: 150 Kg

Typologie: Tragplatte

Räder: Vollgummiräder



HOLITY.COM