

Preis ab: 416,35 €

incl. 19% MwSt.

Optionen:

Artikel-Nr.: sw-700.404

Artikel-Nr.: sw-800.404

Preis: +75,36 ? incl. 19% MwSt.

Easy Stop: Ohne Easy Stop

Easy Stop: Mit Easy Stop

Preis: +24,19 ? incl. 19% MwSt.

Material: Stahl



Beschreibung

Kastenwagen Aufbau aus Drahtgitter Lenkrollen mit Radfeststeller und Fußschutz für Ihre Sicherheit Baukasten-System; Bodenkonstruktion mit dem innovativen L-Profil; Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor; Wagen pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau; dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest; Bereifung aus thermoplastischem Gummi grau ?spurlos? mit Präzisions- Rillenkugellager; Faden- und Fußschutz; 2 Lenkrollen mit Radfeststeller und 2 Bockrollen; Nutzhöhe jeweils 800 mm; alle Wagen mit einer halb abklappbaren Längswand. Räder. Bereits die standardmäßigen VARIOfit®-Räder mit grauer, thermoplastischer Bereifung zeichnen sich auch durch ihr vielfältiges Einsatzgebiet aus. Sie eignen sich für verschiedene Untergründe und sind beständig gegen eine Vielzahl aggressiver Substanzen. (z. B. viele Öle, Gase, Säuren, Lösungsmittel und organische Stoffe) Easy Stop.- Einfaches Feststellen: lediglich eine Betätigung der EasySTOP Bremse und beide Lenkräder sind gebremst- Einfaches Lösen: leichtgängig lässt sich das Pedal in die Ausgangsstellung bringen- Sicherheit: durch feste Position im Bedienbereich des Wagens sofortiges Bremsen möglich- Nachregulierbare Bremswirkung- Das Pedal lässt sich sowohl von gängigem als auch von Sicherheitsschuhwerk betätigen- Bremsmöglichkeit in jeder Radstellung- Fester Stand- Ergonomisch: leichtgängig und kleiner Betätigungsweg Andere Reifen??? - Andere Farbe??? - Sonderbau??? Kein Problem, sprechen Sie uns an. Sicher finden wir auch für Sie das passende Transportgerät.

Technische Daten

Artikel Nummer sw-700.404 Abmessung mm - 1060 x 715 x 1091 Ladefläche mm - 1000 x 645 Gewicht Kg - 50,5 Traglast Kg - 500 Rad Ø mm - 200 Artikel Nummer sw-800.404 Abmessung mm - 1260 x 815 x 1091 Ladefläche mm - 1200 x 745 Gewicht Kg - 57,5 Traglast Kg - 500 Rad Ø mm - 200



