



SCHAKE - SACKKARRE AUS ALUMINIUM

Allgemein 245,74 € **209,99 €** inkl. MwSt.

Schake Sackkarre aus Aluminium mit stabilem Rundrohrrahmen (Ø 26,9 mm), ergonomischen Handgriffen und Sicherheitsbügel. Tragkraft 200 kg, Lufträder mit Kugellager für optimale Dämpfung und leichtes Manövrieren

Artikelnummer: 519070A

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

SCHAKE SACKKARRE AUS ALUMINIUM - LEICHT, STABIL UND VIELSEITIG

Die **Schake Sackkarre aus Aluminium** überzeugt durch ihre robuste Bauweise und ihr geringes Gewicht, was sie zur idealen Lösung für den Transport schwerer Lasten bis zu **200 kg** macht. Gefertigt aus einem stabilen **Rundrohrrahmen Ø 26,9 mm**, bietet die Sackkarre höchste Stabilität und Langlebigkeit. Die ergonomischen **Kunststoff-Handgriffe mit Sicherheitsbügel** sorgen für sicheren Halt und komfortables Arbeiten.

Das **Lastaufnahmeblech (190 x 360 mm)** und die leicht angewinkelten Querrohre ermöglichen eine optimale Positionierung und sichere Beförderung der Lasten. Ausgestattet mit hochwertigen **Lufträdern (inkl. Schlauch, 3-4 bar)** und Kugellagern bietet die Sackkarre eine exzellente Dämpfung und einfache Manövrierbarkeit. Optional ist die Sackkarre auch mit **Vollgummirädern** (Belastung 250 kg/Rad) erhältlich, ideal für besonders anspruchsvolle Einsatzbereiche.

Technische Details:

- **Material:** Aluminium
- **Rahmen:** Robuster Rundrohrrahmen Ø 26,9 mm
- **Maße:** Gesamtaußenmaße ca. 57 x 123 x 40 cm
- **Lastaufnahmeblech:** 190 x 360 mm
- **Räder:** Lufträder (inkl. Schlauch, 3-4 bar, Kugellager), Belastung 200 kg pro Rad
- **Optional:** Vollgummiräder mit 250 kg Tragkraft pro Rad (auf Anfrage)
- **Tragkraft:** 200 kg
- **Montage:** 2-teilig verschraubbar

Vorteile:

- **Leicht und stabil:** Aluminiumrahmen mit hoher Tragkraft bei geringem Gewicht.
- **Ergonomisch:** Kunststoff-Handgriffe mit Sicherheitsbügel für sicheren Halt.
- **Optimale Positionierung:** Angewinkelte Querrohre für stabile Lastenverteilung.

- **Flexibel einsetzbar:** Lufträder mit guter Dämpfung, optional Vollgummiräder für höhere Belastung.
- **Langlebig:** Robuste Konstruktion für den täglichen Einsatz.

Anwendungsbereiche:

Ideal für **Werkstätten, Lagerbetriebe, Speditionen, Baustellen** und private Anwendungen. Die Sackkarre aus Aluminium eignet sich perfekt für den sicheren Transport von Kartons, Geräten, Möbeln und anderen schweren Lasten

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller

Schake