



FÖRDERGERÄTE
HEBEZEUGE

Lasten intelligent bewegen

Betriebs- und Wartungsanleitung für Sackkarren



Betriebs- und Wartungsanleitung

Für Sackkarren Premium

Typ	SK Premium	2031510SK2
Typ	SK Alu Premium	2031520SK200AL



Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Sackkarren SK Premium und SK Alu Premium dient zum Transport schwerer Lasten bis maximal 250 kg (Typ SK Premium) bzw. 200 kg (Typ SK Alu Premium). Beide Sackkarren verfügen über eine feste Schaufel. Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie die Sackkarren SK Premium und SK Alu Premium nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie zum Beispiel Sach- oder Personenschäden hervorrufen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter. Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.



Sicherheitshinweise

Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und die Angaben zur sachgemäßen Handhabung in dieser Bedienungsanleitung nicht befolgen, übernehmen wir für dadurch resultierende Personen-/Sachschäden keine Haftung. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung

a) Personen/Produkt

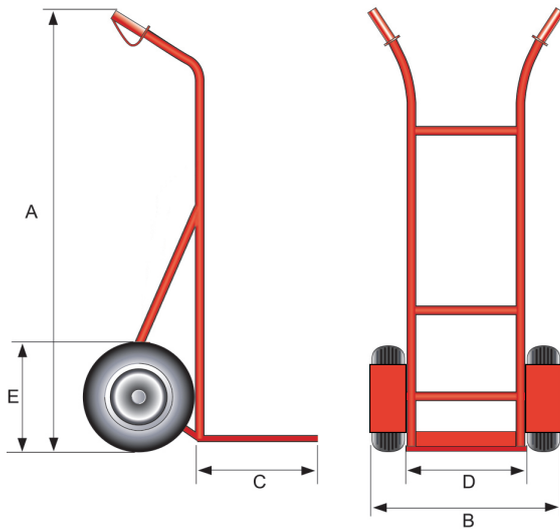
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner unsachgemäßen mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Vorsicht, Verletzungsgefahr! Heben Sie keine zu schweren Lasten. Eine zu starke körperliche Belastung kann zu Verletzungen führen.
- Überlasten Sie das Produkt nicht. Beachten Sie das maximale Zuladegewicht (siehe technische Daten).

- Achten Sie bei der Beladung der Sackkarre immer auf eine gleichmäßige Belastung. Eine einseitige Belastung kann die Sackkarre zum Umkippen bringen. Dies kann zu Sachschäden und Verletzungen führen.
- Die Sackkarre ist für eine maximale Last von 250 kg (Typ SK Premium) bzw. 200 kg (Typ SK Alu Premium) ausgelegt. Dabei darf es sich jedoch nicht um eine Punktbelastung handeln (z. B. sehr kleine, aber sehr schwere Gegenstände bzw. Gegenstände mit einer sehr kleinen Auflagefläche), da es andernfalls zu Verformungen kommen kann.
- Platzieren Sie das zu transportierende Ladegut möglichst mittig auf der Sackkarre (Schwerpunkt des Ladeguts beachten, Kippgefahr). Achten Sie darauf, dass das Ladegut sich durch Vibrationen bei Bewegung der Sackkarre (je nach Bodenbeschaffenheit) nicht verschieben kann. Fixieren Sie das Ladegut ggf. mit einem oder mehreren Spannbändern.
- Prüfen Sie die Sackkarre vor jeder Benutzung auf Beschädigungen.
- Wird die Sackkarre z.B. in einem Fahrzeug mitgeführt, so ist diese dort ausreichend zu sichern und zu fixieren.

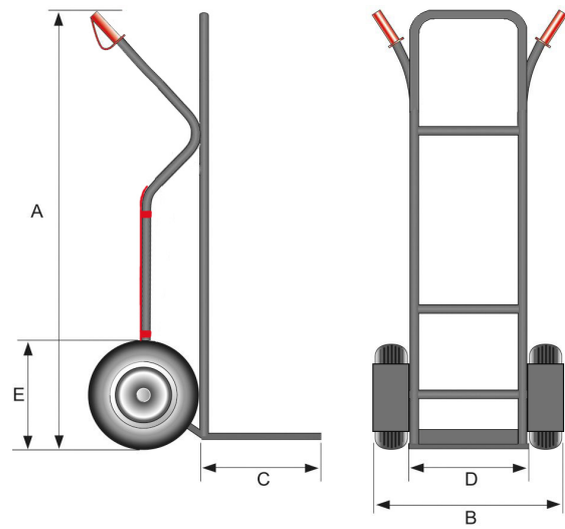
b) Sonstiges

- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise oder die Sicherheit des Produkts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.

Technische Daten und Abmessungen für Sackkarren



Artikel	2031510SK2
Tragkraft, kg	250
A / mm	1200
B / mm	500
C / mm	280
D / mm	280
E / mm	260
Gewicht, kg	10,0



Artikel	2031520SK200AL
Tragkraft, kg	200
A/mm	1300
B/mm	500
C/mm	260
D/mm	280
E/mm	250
Schaufel	fest
Gewicht, kg	8

Handhabung

- Stellen Sie die Sackkarre auf eine feste und ebene Oberfläche. Achten Sie darauf, dass die Sackkarre nicht selbsttätig wegrollen kann.
- Beladen Sie die Ladefläche der Sackkarre. Achten Sie darauf, dass die Beladung gleichmäßig und sicher erfolgt. Die Ladung darf nicht wegrutschen. Sichern Sie die Ladung mit Spannrömen, wenn nötig.
- Fassen Sie den Handgriff mit beiden Händen an und kippen Sie die Sackkarre langsam, so dass Sie sie leicht bewegen und steuern können. Achten Sie darauf, dass die Ladung nicht zu schwer ist.
- Stellen Sie die Sackkarre nach dem Bewegen langsam und vorsichtig ab, um zu vermeiden, dass die Ladung beim Abstellen von der Ladefläche rutscht.

Wartung und Reinigung

- Reinigen Sie die Sackkarre nach jedem Einsatz mit sauberem, klarem Wasser und evtl. etwas mildem Reinigungsmittel. Trocknen Sie danach alle Teile sorgfältig ab.
- Lagern Sie die Sackkarre an einem sauberen, trockenen und vor Sonneneinstrahlung geschützten Ort.

Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz



FÖRDERGERÄTE
HEBEZEUGE

Lasten intelligent bewegen

Beratung ▪ Reparaturservice ▪ Wartungsservice ▪ Ersatzteilservice



Haus Derching

Schefer Mietstapler GmbH
Winterbrückenweg 36
86316 Derching

Tel. +49821 567 49-0
Fax +49821 567 49-33 20
www.schefer-deutschland.de

Verkauf von Hebezeugen und Fördergeräten



Haus Garching

Schefer Mietstapler GmbH
Daimlerstraße 4
85748 Garching

Tel. +4989 149 901-0
Fax +4989 149 901-49
www.schefer-mietstapler.de

Vermietung

- Über 40 Jahre Kompetenz
- Spezielle Anwendungen erfordern flexible Lösungen
- In allen Branchen einsatzfähig
- Wirtschaftlich durch störungsfreien Geschäftsablauf
- Erstklassiger Service