

Gebrauchsanweisung

für Sackkarre HBH-TK200ALU04

Diese Sackkarre ist ein handbetriebenes Transportgerät für den Waren- und Gütertransport.



Wichtige Sicherheitshinweise

- Vor jedem Gebrauch stets alle Teile auf ihre feste Verbindung überprüfen. Eventuell gelockerte Schrauben fest nachziehen!
- Stellen Sie sicher, dass der Reifendruck ausreichend ist, d.h. mindestens 2,0 Bar und maximal 2,5 Bar!
- Ein Personentransport mit der Sackkarre ist untersagt!
- Die Höhe des Transportgutes sollte nicht die Grifffhöhe überschreiten und somit die Sicht beim Transport einschränken!

Der minimale Reifendruck ist 2,0 Bar!

Der maximale Reifendruck ist 2,5 Bar! Personentransport verboten!

Die maximale Nennbelastung ist 200 kg! Nur ebene Wege nutzen!

Gebrauchsanweisung

1. Die auf der Schaufel zu transportierende Last sollte gleichmäßig verteilt sein und darf 200 kg nicht überschreiten.

Eine Überladung sowie eine einseitige Last muss für einen sicheren Transport vermieden werden.

2. Vor dem Be- und Entladen der Sackkarre stellen Sie zuerst die Schaufel waagrecht und stabil auf den Boden.

3. Die Sackkarre sollte möglichst nur auf ebenen und/oder asphaltierten Wegen bewegt werden - Hindernisse sollten beseitigt oder vorsichtig umfahren werden.

4. Damit Sie lange Freude an Ihrer Sackkarre haben, sollte ein Verrosten des Rahmens und der Schaufel möglichst vermieden werden, indem nach jedem Einsatz Feuchtigkeit entfernt und das Gerät trocken gelagert wird.

5. Nach dem Gebrauch der Sackkarre muss man, abhängig davon wie die Sackkarre benutzt wurde, alle Verbindungsstellen auf Festigkeit kontrollieren.

Technische Daten

Nennbelastung: max. 200 kg

Kugelgelagerte Luftbereifung 260 x 85 mm

Maße (H x B x T): ca. 118 x 51 x 49 cm

Maße Ladefläche (B x T): ca. 305 x 200 mm

Gewicht: ca. 6,7 kg

Hergestellt für:



HBH Baumschienenhandel
GmbH & Co. KG

Bahnhofstraße 36a
D-89359 Kötz