

Gebrauchsanweisung für Sackkarre für Treppen mit Stützrad

Katalog Nr.: 101233



Lagerung

Lagern Sie die Sackkarre bei Temperaturen bis zu 50°C in einer trockenen Umgebung. Höhere Lagertemperaturen wirken sich negativ auf die Gummiradmanschetten und die Fettpatronen in den Lagern aus.

Verwendung

Die Sackkarre ist für die Handhabung von Stückgütern mit einer flachen Unterlage und mindestens einer Auflagefläche bis zu einem Gewicht von 250 kg ausgelegt. Der Schwerpunkt der Last darf nicht mehr als 250 mm von dieser vertikalen Fläche entfernt sein und die Last darf nicht durch den Rahmen des Ruders fallen. Dieser Rudertyp ist mit zusätzlichen Rädern $\phi 160\text{mm}$ ausgestattet, um die Bewegung auf Treppen mit 150-170mm Stufen (Standardtreppen) zu erleichtern. Die Sackkarre wird in vertikaler Position an der Last befestigt und seine Schaufel wird unter die geneigte Last geschoben, bis sie auf dem Rohrrahmen aufliegt. Wenn die Last zur Seite des Ruders gekippt wird, wird sie durch Druck auf die Handläufe in eine wackelige Position gebracht, in der das Gleichgewicht nur durch den Bediener gehalten wird. Ein weiteres Kippen in eine Position, in der ein Teil des Gewichts der Last von der Bedienungsperson getragen wird, erhöht die dadurch ausgeübte Kraft, und es ist vor dem Beladen der Last festzustellen, ob die Bedienungsperson körperlich in der Lage ist, das System in der gekippten Position und während der Bewegung zu steuern. Beim Anhalten und Entladen ist das umgekehrte Verfahren wie beim Beladen anzuwenden, und zwar ebenfalls langsam, damit die Ladung nicht vom Wagen kippt. Beim Umschlag und beim Fahren muss auch die seitliche Neigung berücksichtigt werden, die hauptsächlich durch die Stabilität der Ladung und durch Bodenunebenheiten begrenzt wird. Der Wagen ist für das manuelle Ziehen auf ebenem, festem Untergrund ohne Stöße bis zu einer Geschwindigkeit von 6km/h ausgelegt. Der Wagen ist nicht für den Transport von Personen oder Tieren bestimmt.

Reinigung

Der Wagen kann mit einem feuchten Tuch mit leichtem Zusatz von Reinigungsmittel abgewischt werden, außer an den Radlagern, wo kein Wasser eindringen darf.

Wartung

Die Lagerfettfüllungen halten ein Leben lang, müssen aber bei einem Unfall, Wassereintritt oder offensichtlicher Verschmutzung dieser Flächen ausgetauscht werden.

Die Hauptzahnräder werden bei Bedarf auf maximal 0,25 MPa aufgeblasen.

Sicherheit

Die oben genannten Anweisungen müssen während des Betriebs beachtet werden, um insbesondere eine Überlastung oder ein Umkippen des Wagens zu vermeiden:

- Überschreiten Sie nicht die maximale Tragfähigkeit und setzen Sie den Wagen keinen Stößen aus
- die Höchstgeschwindigkeit nicht überschreiten
- Verwenden Sie keinen beschädigten Wagen.

-Da das Ruder in der laufenden Position instabil ist und vom Bediener gehalten werden muss, ist besondere Vorsicht geboten und der Bediener muss ein Gefühl für das Gleichgewicht des Systems haben.

Die Tragfähigkeit der Sackkarre wird hauptsächlich durch die körperlichen Fähigkeiten des Bedieners begrenzt.

Für künftige Verwendung aufbewahren.

Technische Parameter

Typ	101233
Belastbarkeit kg	250
Schaufel mm	250x300
Räder ϕ mm	2x260 bantam 2x160
	aufblasen bis max. 0,25Mpa