

Gebrauchsanweisung für den Schlauchwagen Palatina GS50

1. Produktbeschreibung

Der Schlauchwagen Palatina GS50 ist eine hochwertige Lösung für die Lagerung und den Transport von Gartenschläuchen. Hauptbestandteile sind aus robustem Edelstahl gefertigt, ergänzt durch Kunststoffkomponenten wie die Handkurbel und die Räder. Der Wagen ist für private und industrielle Anwendungen geeignet.

2. Sicherheitshinweise

1. Montage und Handhabung:

- Überprüfen Sie vor der ersten Nutzung alle Teile auf scharfe Kanten oder Grate.
- Tragen Sie bei der Montage und Handhabung Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.

2. Stabilität:

- Nutzen Sie den Wagen auf einer ebenen Fläche, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie Überlastung des Schlauchwagens durch zu schwere Schläuche.

3. Schutz vor Frost:

- Lassen Sie nach Gebrauch sämtliches Restwasser ablaufen, um Schäden durch Frost zu verhindern.

4. Schutz vor Witterungseinflüssen:

- Bewahren Sie den Schlauchwagen nach Gebrauch an einem geschützten Ort auf, um Korrosion oder Schäden durch UV-Strahlung zu vermeiden.

5. Hitzegefahr:

- Edelstahl kann sich bei direkter Sonneneinstrahlung stark aufheizen. Tragen Sie Handschuhe, wenn der Wagen über längere Zeit in der Sonne gestanden hat, um Verbrennungen zu vermeiden.

3. Montageanleitung

1. Vorbereitung:

- Packen Sie den Schlauchwagen aus und prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind.

2. Montage:

- **Handkurbel:** Befestigen Sie die Handkurbel mit der beiliegenden Schraube.
- **Handgriff (Bügel):** Fixieren Sie den Handgriff mit den beiliegenden zwei Schrauben.
- Nutzen Sie die mitgelieferten Inbusschlüssel, um die Schrauben sicher anzuziehen.

4. Anschluss

1. Anbringen der Anschlusskupplungen:

- Bevor der Schlauch aufgerollt werden kann, müssen die gewünschten Anschlusskupplungen am Schlauchwagen angebracht werden (z. B. Stecksystem oder Klauenkupplung).
- Der Schlauchwagen verfügt sowohl am Anschlussbogen als auch an der Winkeldreharmatur über ein 3/4" Außengewinde.

2. Verbindung mit dem Wasserhahn:

- Verbinden Sie die Winkeldreharmatur des Schlauchwagens mit dem Wasserhahn. Dies erfolgt in der Regel über ein kurzes Verbindungsstück.

3. Verbindung mit der Schlauchtrommel:

- Schließen Sie den Rest des Schlauchs an den Anschlussbogen des Schlauchwagens an.

4. Schlauch aufrollen:

- Sobald alle Verbindungen hergestellt sind, können Sie den Schlauch mithilfe der Handkurbel gleichmäßig aufrollen. Achten Sie darauf, dass der Schlauch dabei nicht verknotet oder geknickt wird.

5. Verwendung

1. Schlauch ab- und aufrollen:

- Ziehen Sie den Schlauch vorsichtig von der Trommel ab und führen Sie ihn gleichmäßig.
- Nutzen Sie die Handkurbel, um den Schlauch gleichmäßig auf die Trommel aufzuwickeln und achten Sie auch hierbei wieder darauf, dass der Schlauch nicht verknotet oder geknickt wird.

2. Transport:

- Bewegen Sie den Schlauchwagen vorsichtig, um Stöße und ein Umkippen zu vermeiden.

6. Pflegehinweise

• Reinigung:

- Reinigen Sie den Schlauchwagen regelmäßig mit einem feuchten Tuch.
- Vermeiden Sie aggressive Reinigungsmittel, um die Edelstahlteile und Kunststoffkomponenten nicht zu beschädigen.

• Korrosionsschutz:

- Kontrollieren Sie regelmäßig die Edelstahlteile auf Korrosion und behandeln Sie betroffene Stellen mit geeigneten Pflegemitteln.

• Lagerung:

- Lagern Sie den Schlauchwagen an einem trockenen, frostfreien Ort, um Schäden durch Feuchtigkeit oder Frost zu verhindern.

7. Entsorgung

- Der Schlauchwagen besteht aus verschiedenen Materialien (Edelstahl, Kunststoff) und sollte gemäß den lokalen Vorschriften getrennt entsorgt werden.