

STAHL AUFFAHRRAMPE (1 PAAR)

DSA400

ARTIKEL-NR. 24421



LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!

DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN WWW.DEMA-VERTRIEB.COM

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

LETZTE AKTUALISIERUNG: 27.09.2023

1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie die Auffahrrampe vor Inbetriebnahme Schäden,
 Verformungen Risse und Materialermüdung! In diesem Fall darf die Rampe nicht mehr verwendet werden!
- Nehmen Sie niemals eine defekte oder funktionsunfähige Rampe in Betrieb!
 Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie die Rampe von einem qualifizierten Fachmann kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Achten Sie auf Ihre Hände, wenn Sie die Rampe benutzen.

VERLETZUNGSGEFAHR DURCH QUETSCHUNGEN!

- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Rampe tragen. Tragen Sie die Rampe sicher mit beiden Händen und achten Sie darauf, dass Sie jederzeit einen sicheren Stand haben.
- Benutzen Sie die Rampen nur auf einer flachen, ebenen Oberfläche. Stellen Sie sicher, dass die Rampe während der Benutzung in einer stabilen Position bleibt.
- Stellen Sie sicher, dass sich während des Beladens keine Personen oder Tiere unter der Rampe befinden.
- Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche der Rampe sauber, trocken, ölfrei und stabil ist. Reinigen Sie die Rampe mit Wasser und einem geeigneten Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden Chemikalien!
- Verwenden Sie immer Sicherheitshandschuhe und Sicherheitsschuhe (PSA).
- Arbeiten Sie niemals allein, um einen Unfall zu vermeiden; holen Sie bei Bedarf Hilfe, um Verletzungsgefahr zu vermeiden.
- Beladen Sie Fahrzeuge niemals bei laufendem Motor.
- Befestigungen können sich mit der Zeit lösen. Prüfen Sie alle Teile vor jedem Gebrauch sorgfältig. Beschädigte Rampen müssen ersetzt werden.
- Halten Sie Kinder und unbeteiligte Dritte vom Arbeitsbereich fern.
- Überschreiten Sie niemals die max. Nutzlast (siehe Kap. 3) der Auffahrrampe!
- Springen Sie niemals auf die Rampe!
- Fahren Sie nicht auf/über die Rampe. Ziehen oder schieben Sie die Last nach oben.
- Arbeiten Sie niemals, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Medikamenten oder Alkohol stehen.
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind! Da Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

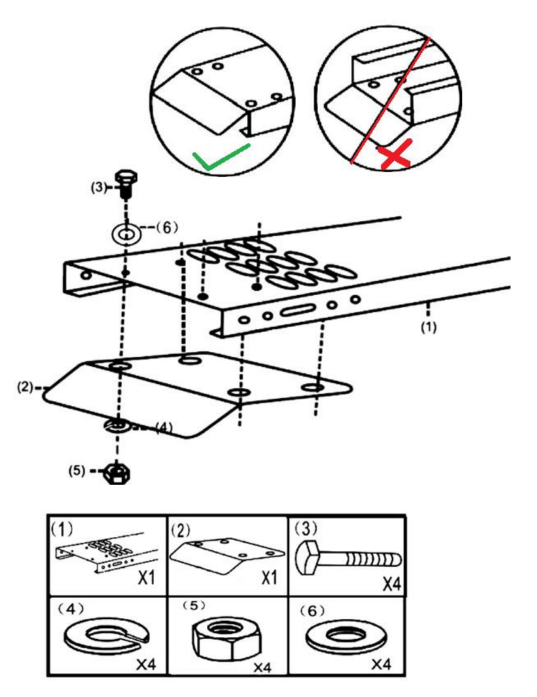
1-1 BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

- Die Rampe eignet sich für Quads, Motorräder, Mäher, etc.
- Die Rampe eignet sich nicht als Auffahrrampe für PKW's.
- Die Rampe (als Paar) darf nicht mit mehr als 400 kg belastet werden!

2 ZUSAMMENBAU

• Vor dem Zusammenbau sicherstellen, dass alle Teile vorhanden sind. Nicht verwenden, wenn Teile fehlen.

- Achten Sie darauf, dass die Stützplatte nach unten gerichtet ist (siehe Abbildung oben).
- Diese Platte soll verhindern, dass sich die Rampe bewegt, wenn sie belastet wird.
- Bringen Sie die Stützplatte wie in der nebenstehenden Abbildung gezeigt nach unten gerichtet an.
- Setzen Sie die Schrauben oben ein und befestigen Sie sie mit Unterlegscheiben und Muttern unten, wie in der nebenstehenden Abbildung gezeigt.
- Prüfen Sie, ob alle Teile und Befestigungen fest angezogen sind, um sicherzustellen, dass die Rampe stabil ist und sicher benutzt werden kann.



3 WARTUNG

- Befestigungen können sich mit der Zeit lösen. Prüfen Sie alle Teile vor jedem Gebrauch sorgfältig. Beschädigte Rampen müssen ersetzt werden. Verformte Rampen dürfen ebenso nicht mehr verwendet werden!
- Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche der Rampe sauber, trocken, ölfrei und stabil ist. Reinigen Sie die Rampe mit Wasser und einem geeigneten Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden Chemikalien!

4 TECHNISCHE DATEN

Belastbarkeit	200 kg (400 kg als Paar)
Material	Stahl / verzinkt
Maße (LxBxH)	ca. 180 x 22 cm
Gewicht (Paar)	ca. 14 kg

5 ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter. Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll! Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.