



DATENBLÄTTER

DATA-SHEETS

SACKKARRE 250/ 300

FLASCHENKISTENKARRE

INHALT

1. BEDIEN- UND SICHERHEITSHINWEISE.....	2
2. MONTAGEANLEITUNG	3
A) RADMONTAGE.....	3
B) MONTAGE DER GRIFFE	4
3. WARTUNGSHINWEISE	5
4. ARTIKELDATENBLATT (ANHANG)	5

HERSTELLERADRESSE

Carl Capito GmbH

Geschäftsbereich Transportgeräte

Mühlenbergstraße 12

57290 Neunkirchen

Mail: transportgeraete@capito-gmbh.de

Web: www.capito-gmbh.de

1. BEDIEN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Die Sackkarre von CAPITO sind ausschließlich zum Transportieren von - für eine Sackkarre geeigneten – Materialien, unter Einhaltung der maximalen Nutzlast, bestimmt. Sie sind ausschließlich für den Einsatz als Verbraucherprodukt bestimmt und dürfen nur für den genannten und sachgemäßen Gebrauch genutzt werden.

Stellen Sie sicher, dass Sie sich vor Nutzung mit den Eigenschaften und der Funktion der Sackkarre und der sachgemäßen Bedienung vertraut gemacht haben. Die Sackkarre darf keinesfalls durch Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen genutzt werden.

SACKKARRE 250



RAHMEN	Stahlrohr 26 mm x 1,5 mm
RADVARIANTEN	Luftrad Vollgummi PU-Rad
TRAGFÄHIGKEIT	200 kg (TÜV-GS)
TRAGKRAFT (stat.)	250 kg

Alle Bauteile regelmäßig überprüfen.
Beachten Sie die Hinweise in der Anleitung.

CARL CAPITO GMBH
Mühlenbergstraße 12 | 57290 Neunkirchen



SACKKARRE 300



RAHMEN	Stahlrohr 26 mm x 1,5 mm
RADVARIANTEN	Luftrad Vollgummi PU-Rad
TRAGFÄHIGKEIT	250 kg (TÜV-GS)
TRAGKRAFT (stat.)	300 kg

Alle Bauteile regelmäßig überprüfen.
Beachten Sie die Hinweise in der Anleitung.

CARL CAPITO GMBH
Mühlenbergstraße 12 | 57290 Neunkirchen



FLASCHEN- KISTENKARRE



RAHMEN	Stahlrohr 26 mm x 1,5 mm
RADVARIANTEN	Luftrad Vollgummi PU-Rad
TRAGKRAFT	250 kg

Alle Bauteile regelmäßig überprüfen.
Beachten Sie die Hinweise in der Anleitung.

CARL CAPITO GMBH
Mühlenbergstraße 12 | 57290 Neunkirchen

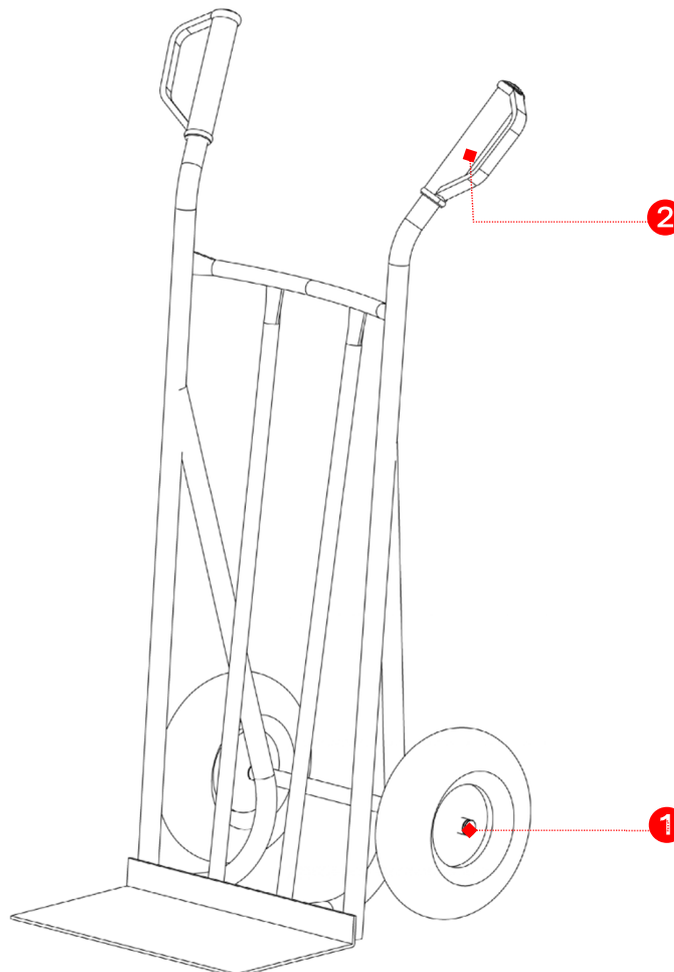


2. MONTAGEANLEITUNG

Die CAPITO-Sackkarren kommen immer vollständig montiert zu Ihnen. Eine nachträgliche Montage von Bauteilen ist nicht notwendig. Folgend wird darauf hingewiesen, wie die Räder bei den Sackkarren von CAPITO gewechselt werden können. Dazu benötigen Sie lediglich eine Sicherungsringzange für Außenringe.

A) RADMONTAGE

- ☛ Lösen Sie mit einer Sicherungsringzange den Sicherungsring am Ende der Radachse **1** und entfernen Sie Sicherungsring und Unterlegscheibe
- ☛ Entnehmen Sie nun das Rad von der Radachse und reinigen Sie diese bei Bedarf mit einem sauberen Tuch.
- ☛ Setzen Sie das (neue) Rad wieder auf die Achse und setzen Sie die Unterlegscheibe auf die Achse, so dass das Radlager abgedeckt ist. Sichern Sie das Rad wieder mit dem Sicherungsring. Dieser muss in der umlaufenden Nut einrasten.



B) MONTAGE DER GRIFFE

- Bei den Sackkarren von CAPITO sind die Kunststoffgriffe  mit einem Bügelhandschutz am Griffholm angebracht.
- Diese Kunststoffgriffe können nach einer Zeit der Nutzung abgegriffen oder defekt sein. Um diese zu tauschen, entfernen Sie die alten Griffe indem Sie sie mit einem Heißluftföhn erwärmen. Lassen sich die Griffe nicht einfach vom Rohr abziehen, kann es notwendig sein, diese mit einem Cuttermesser anzuschneiden.
- Neue Griffe in einem warmen Wasserbad geschmeidig und weich werden lassen. Anschließend können Sie die Griffe auf das Rohrende aufsetzen, ausrichten und aufschieben.

3. WARTUNGSHINWEISE

Damit Ihre Schubkarre immer einsatzbereit ist, achten Sie auf einige wenige Details und prüfen Sie die Bauteile von Zeit zu Zeit.

Radbefestigung	Stellen Sie stets sicher, dass die Räder durch einen Sicherungsring vor Ablösen gesichert sind.
Griffe	Verwenden Sie nur einwandfreie Griffe. Sollten Ihr beschädigt, locker oder der Kunststoff überaltert sein, tauschen Sie diese aus.
Luftdruck	Verfügt Ihre Schubkarre über ein Luftrad, prüfen Sie in regelmäßigen Abständen den korrekten Luftdruck (2,0 bar)

HINWEIS: Verwenden Sie ausschließlich original CAPITO-Ersatzteile

4. ARTIKELDATENBLATT (ANHANG)

PROFI-FLASCHENKISTENKARRE

Technische Daten*

RAHMEN

Rahmenmaterial	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Rahmen)	26mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke
Treppenkufen	parallel angeschweißt mit Kufenschutz
Traversen	1 Quertraverse/ 1 vordere Traverse
Griff	Bügelhandschutzgriff (KS Schwarz)
Lackierung	korallenrot (RAL 3016) tauchlackiert

ERSATZTEILE

Treppenkufen	Kunststoffschiene für Kufen	#T41.00075
Griffe	Bügelhandschutzgriffe	#41075
Mantel	Decke 4PR für Lufrad 260/85	#41009
Schlauch	Schlauch 260/85 mit Winkelventil TR87	#41010
Rad-Option 1	Lufrad Rollenlager 260/85	#10530
Rad-Option 2	Vollgummirad 250/50	#41045
Rad-Option 3	PU-Rad "GELB" 260/70	#T11.000002

SCHAUFEL

Abmessungen LBH	270 x 320 x 4
Schaufelmaterial	4mm Stahlblech, hinten gekantet, geschweißt
Schaufelrand	seitlich angeschrägt

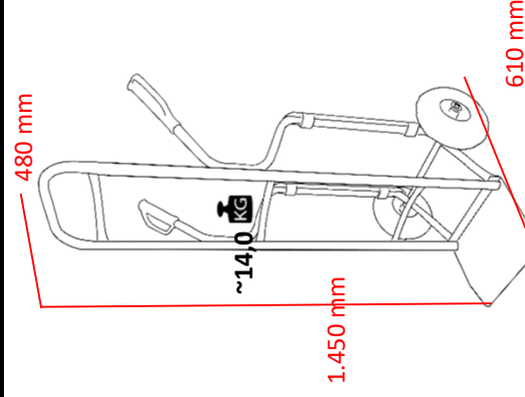
RAD

Abmessungen	4.00/4.80-8 (400 x 100 mm)
Felge	Stahlfelge mit Rollenlagern
Achssystem	für 20mm Achse

EAN

Lufrad Rollenlager	#13400	4027972134003
Vollgummi		
PU-Rad Gelb	#13402	4027972134027

ABMESSUNGEN



* technische Änderungen vorbehalten | Stand: Januar 2023

PROFI-SACKKARRE TYP 250

Technische Daten*

RAHMEN

Rahmenmaterial	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Rahmen)	26mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke
Schutzblech	angeschweißte Knotenbleche mit Schutzblech
Traversen	1 Querverse
Griff	Bügelhandschutzgriff (KS Schwarz)
Lackierung	korallenrot (RAL 3016) tauchlackiert

ERSATZTEILE

Griffe	Bügelhandschutzgriffe	#41075
Mantel	Decke 4PR für Luftrad 260/85	#41009
Schlauch	Schlauch 260/85 mit Winkelventil TR87	#41010
Rad-Option 1	Luftrad Rollenlager 260/85	#10530
Rad-Option 2	Vollgummirad 250/50	#41045
Rad-Option 3	PU-Rad "GELB" 260/70	#T11.000002

SCHAUFEL

Abmessungen LBH	275 x 415 x 4
Schaufelmaterial	4mm Stahlblech, geschweißt
Besonderheiten	angedeutete Rundung für Transport runder Lasten

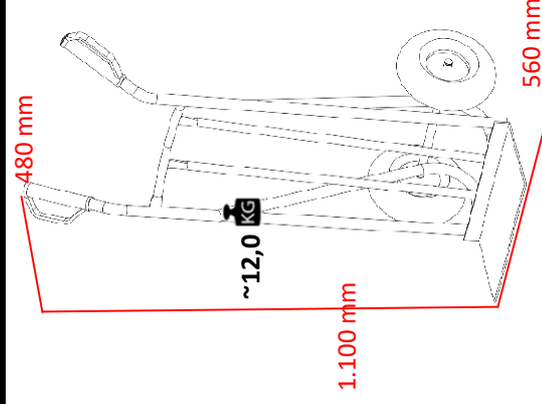
RAD

Abmessungen	4.00/4.80-8 (400 x 100 mm)
Felge	Stahlfelge mit Rollenlagern
Achssystem	für 20mm Achse

EAN

Luftrad Rollenlager	#13000	4027972130005
Vollgummi	#13001	4027972130012
PU-Rad Gelb	#13002	4027972130029

ABMESSUNGEN



* technische Änderungen vorbehalten | Stand: Juli2024

PROFI-SACKKARRE TYP 300

Technische Daten*

RAHMEN

Rahmenmaterial	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Rahmen)	26mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke gekantete Schaufel für mehr Stabilität
Traversen	1 Quertraverse / 2 Holme
Griff	Bügelhandschutzgriff (KS Schwarz)
Lackierung	korallenrot (RAL 3016) tauchlackiert

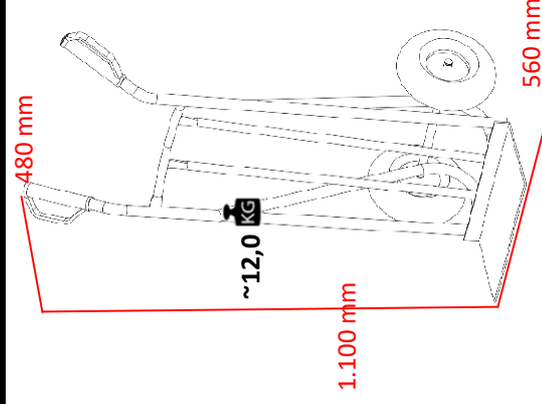
ERSATZTEILE

Griffe	Bügelhandschutzgriffe	#41075
Mantel	Decke 4PR für Luftrad 260/85	#41009
Schlauch	Schlauch 260/85 mit Winkelventil TR87	#41010
Rad-Option 1	Luftrad Rollenlager 260/85	#10530
Rad-Option 2	Vollgummirad 250/50	#41045
Rad-Option 3	PU-Rad "GELB" 260/70	#T11.000002

SCHAUFEL

Abmessungen LBH	225 x 415 x 4
Schaufelmaterial	4mm Stahlblech, hinten gekantet, geschweißt
Besonderheiten	Kantung für mehr Stabilität

ABMESSUNGEN



RAD

Abmessungen	4.00/4.80-8 (400 x 100 mm)
Felge	Stahlfelge mit Rollenlagern
Achssystem	für 20mm Achse

EAN

Luftrad Rollenlager	#13300	4027972133006
Vollgummi	#13301	4027972133013
PU-Rad Gelb	#13302	4027972133020



* technische Änderungen vorbehalten | Stand: Juli2024