



DATENBLÄTTER

DATA-SHEETS

EUROCAR

INHALT

1. BEDIEN- UND SICHERHEITSHINWEISE.....	2
2. MONTAGEANLEITUNG	3
A) INHALT MONTAGEPAKET.....	3
B) MONTAGE DER MULDE.....	3
C) MONTAGE DES RADES.....	4
D) 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 Schubkarren von CAPITO sind ausschließlich zum Transportieren von - für eine Schubkarre 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 Schubkarre und der sachgemäßen Bedienung vertraut gemacht haben. Die Schubkarre darf keinesfalls durch Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen genutzt werden.



STAPELLASCHEN NACH UNTEN SCHLAGEN



PROFI-TIEFMULDENKARRE

EUROCAR

RAHMEN	Stahlrohr 34 mm x 1,5 mm
MULDE	100 L Tiefmulde (1,0 mm 1,3 mm)
TRAGFÄHIGKEIT	200 kg
GRIFFE	Buche/Esche





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

CARL CAPITO GMBH
Mühlenbergstraße 12 | 57290 Neunkirchen




2. MONTAGEANLEITUNG

A) INHALT MONTAGEPAKET

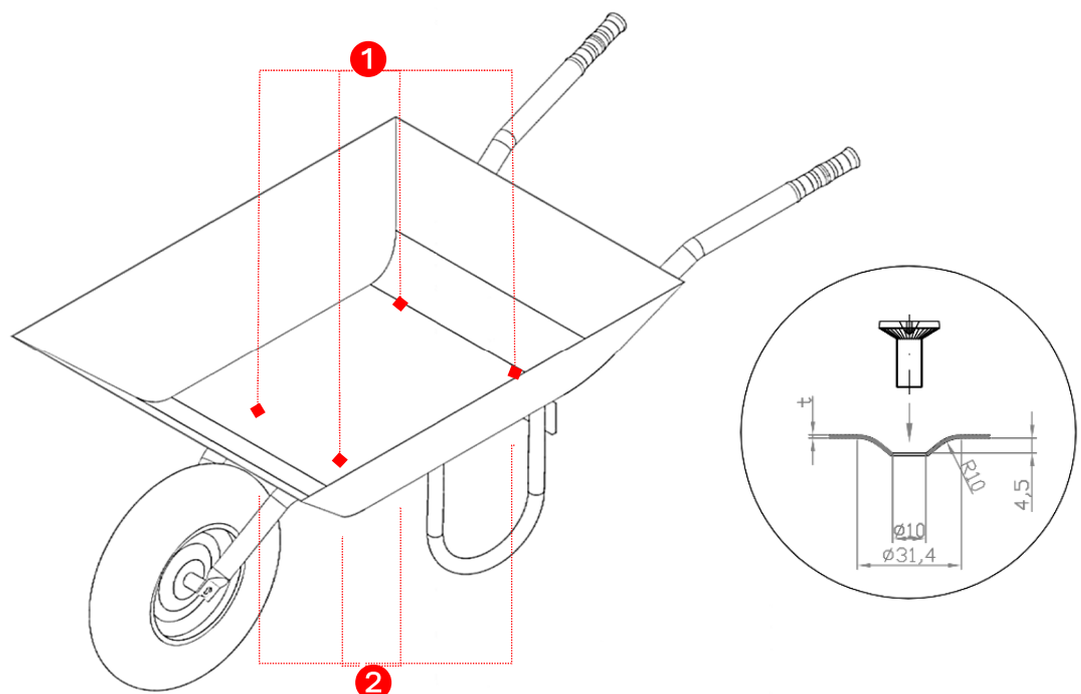
Menge	Artikel
4 / 5	Muldenschrauben M8 x 20mm (Senkkopf mit Sperrverzahnung) ❶
4 / 5	Muttern M8 ❷
1	Massivachse (17mm x 101mm) mit 12mm Gewinde ❸
2	Muttern M12 ❹
4	U-Scheiben M12 ❺

bei Profi-Schubkarren:

2	Holzgriffe aus Esche/ Buche
---	-----------------------------

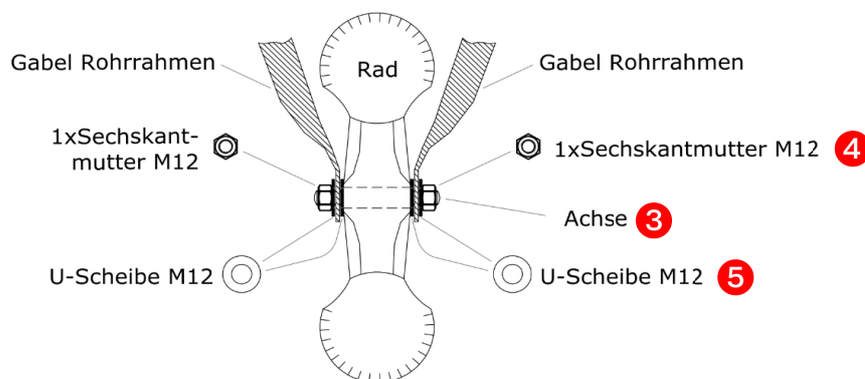
B) MONTAGE DER MULDE

- Sofern auf dem Typenschild angegeben, schlagen Sie die Stapellaschen des Gestelles nach unten, damit die Mulde eben auf dem Gestell aufsitzt.
- Setzen Sie die Mulde auf das Gestell auf und stellen Sie sicher, dass die Muldenlöcher von Mulde und Gestell übereinanderliegen.
- Nutzen Sie die Senkkopfschrauben ❶, um die Mulde mit den Muttern M8 ❷ (bei Modell „Export“ zusätzlich mit den mitgelieferten U-Scheiben) zu befestigen.
- Bei Tiefmuldenkarren befestigen Sie die vordere Muldenabstützung ebenfalls mit einer der Schrauben.
- Ziehen Sie alle Schrauben fest an, so dass Mulde und Gestell fest aufeinander verschraubt sind.



C) MONTAGE DES RADES

- Setzen Sie die Achse ③ in das Radlager ein, so dass links und rechts jeweils die Gewinde-Ansätze zu sehen sind
- Schieben Sie auf beiden Seiten jeweils 2 U-Scheiben ⑤ auf die Gewinde
- Setzen Sie das Rad in die Achs-Aufnahme ein. Achten Sie darauf, dass die Gabel des Gestelles zwischen den beiden U-Scheiben sitzt.
- Montieren Sie nun zunächst auf einer Seite die Mutter M12 ④ und ziehen Sie diese nur leicht an
- Montieren Sie nun die zweite Mutter auf der gegenüberliegenden Seite und ziehen beide Muttern nacheinander fest an, so dass das Rad einen geraden Lauf hat und nicht verkantet.



D) MONTAGE DER GRIFFE

- Bei den Standardmodellen der CAPITO-Schubkarren sind die Kunststoffgriffe bereits am Rohrrahmen angebracht.
- Die Profi-Schubkarren von CAPITO verfügen über Holzgriffe aus Buchen- oder Eschenholz. Montieren Sie diese, indem Sie den Griff mit der konisch zulaufenden Seite ins Rohr einsetzen und mit einem Hammer und beherzten Schlägen befestigen.
- HINWEIS: Witterungsbedingt können sich die Griffe immer etwas lösen. Durch Nachschlagen der Griffe befestigen sich diese wieder selbst durch Verkanten im Rohr.

3. WARTUNGSHINWEISE

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

Muldenbefestigung	Stellen Sie sicher, dass die Muldenschrauben sich nicht gelöst haben und ziehen Sie diese nach, falls erforderlich
Holzgriffe	Witterungsbedingt können sich Holzverbindungen lösen. Schlagen Sie die Griffe nach einiger Einsatzzeit bzw. nach Bedarf mit einem Hammer fest.
Luftdruck	Verfügt Ihre Schubkarre über ein Luftrad, prüfen Sie in regelmäßigen Abständen den korrekten Luftdruck (2,2 bar)

HINWEIS: Verwenden Sie ausschließlich original CAPITO-Ersatzteile

4. ARTIKELDATENBLATT (ANHANG)

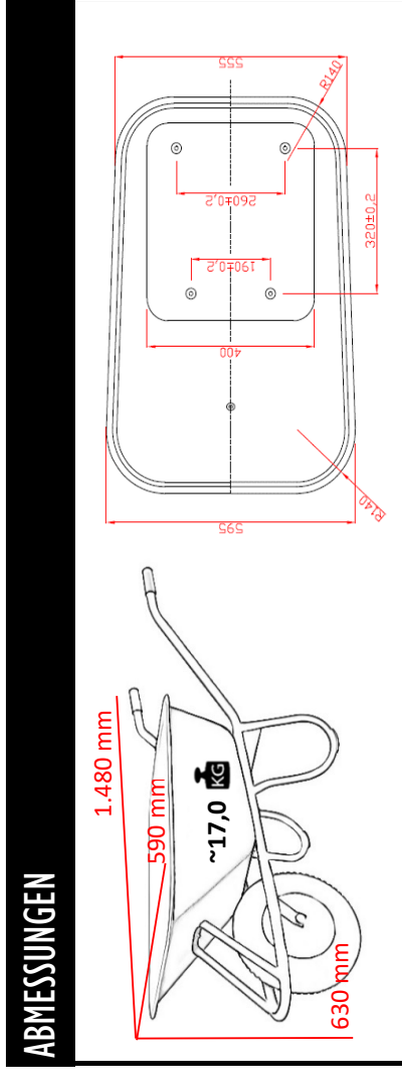
PROFI-TIEFMULDENKARRE "EUROCAR"

Technische Daten*

RAHMEN	
Rahmenmaterial	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Rahmen)	34mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke
Fußkonstruktion	gegeneinander angeschweißt
Fuß-Material	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Fuß)	26mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke
Fußverstärkung	angeschweißt
Traversen	1 Quertraverse/ 1 vordere Traverse
Griff	Buchenholzgriffe
Lackierung	korallenrot (RAL 3016) tauchlackiert

ERSATZTEILE	
Gestell	Stahlrohrgestell für „EUROCAR“ #10341
Mulde	Tiefmulde EUROCAR 100 (1,0mm) verzinkt STAHL #10110
Griffe	Holzgriffe aus Buche (Stück) #41080
Zubehörbeutel	Achse, Schrauben, Muttern #10318
Standardrad	Luftrad Kunststofflager mit Achse #10501
Rad-Option 1	Luftrad Kugellager mit Achse #10509
Rad-Option 2	PU-Rad „SCHWARZ“ mit Achse #10775
Rad-Option 3	PU-Rad „GELB“ mit Achse #10774
Rad-Option 4	Massiv-Gummirad mit Achse #10768

MULDE	
Muldenabstützung	3,0mm Stahlblech (angeschweißt)
Mulde	100 Liter schmale Tiefmulde
Muldenmaterial	1,0mm verzinktes Stahlblech
Muldenrand	gebördelter Wulstrand mit Steg



RAD	
Abmessungen	4.00/4.80-8 (400 x 100 mm)
Felge	Stahfelge mit Kunststoff-/Kugellagern
Achssystem	17mm Schraubachse (massiv)

EAN	unmontiert	montiert
Luftrad Kunststofflager	4027972016200	4027972116207
Luftrad Kugellager	4027972016194	4027972116191
PU-Rad Schwarz	4027972016286	4027972116283
PU-Rad Gelb	4027972016262	4027972116269
Vollgummi	4027972016224	4027972116221



STAPPELLASCHEN NACH UNTEN SCHLAGEN

PROFI-TIEFMULDENKARRE

EUROCAR

RAHMEN Stahlrohr 34 mm x 1,5 mm
 MULDE 100 L Tiefmulde (1,0 mm / 1,3 mm)
 TRAGFÄHIGKEIT 200 kg
 GRIFFE Buche/Esche

TUVNORD GS

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

CARL CAPITO GMBH
 Mühlenbergstraße 12 | 57290 Neunkirchen

* technische Änderungen vorbehalten | Stand: Januar 2023

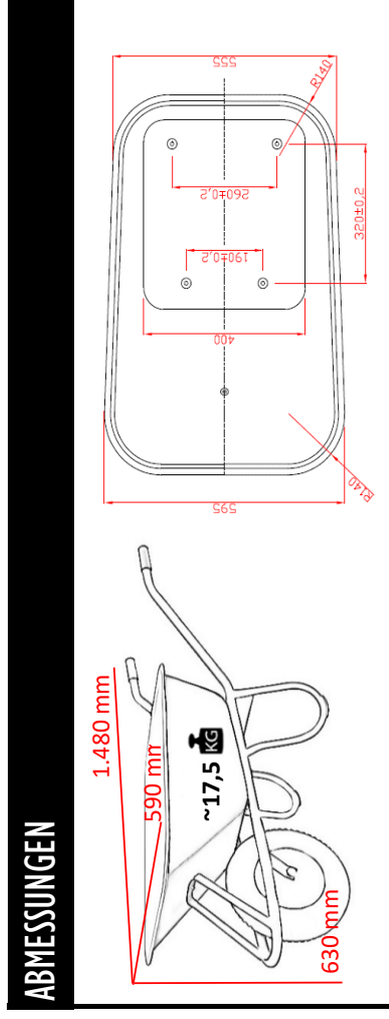
PROFI-TIEFMULDENKARRE "EUROCAR PLUS"

Technische Daten*

RAHMEN	
Rahmenmaterial	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Rahmen)	34mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke
Fußkonstruktion	gegeneinander angeschweißt
Fuß-Material	Präzisions-Stahlrohr
Spezifikation (Fuß)	26mm Durchmesser / 1,5mm Wandstärke
Fußverstärkung	angeschweißt
Traversen	1 Quertraverse/ 1 vordere Traverse
Griff	Buchenholzgriffe
Lackierung	korallenrot (RAL 3016) tauchlackiert

ERSATZTEILE		
Gestell	Stahlrohrgestell für „EUROCAR“	#10341
Mulde	Tiefmulde EUROCAR PLUS (1,3mm) verzinkt STAHL	#106.T10004
Griffe	Holzgriffe aus Buche (Stück)	#41080
Zubehörbeutel	Achse, Schrauben, Muttern	#10318
Standardrad	Luftrad Kugellager mit Achse	#10509
Rad-Option 2	PU-Rad „SCHWARZ“ mit Achse	#10775
Rad-Option 3	PU-Rad „GELB“ mit Achse	#10774
Rad-Option 4	Massiv-Gummirad mit Achse	#10768

MULDE	
Muldenabstützung	3,0mm Stahlblech (angeschweißt)
Mulde	100 Liter schmale Tiefmulde
Muldenmaterial	1,3mm verzinktes Stahlblech
Muldenrand	gebördelter Wulstrand mit Steg



RAD	
Abmessungen	4.00/4.80-8 (400 x 100 mm)
Felge	Stahlfelge mit Kunststoff-/Kugellagern
Achssystem	17mm Schraubachse (massiv)

EAN	unmontiert	montiert
Luftrad Kunststofflager	-	-
Luftrad Kugellager	4027972016293	4027972116290
PU-Rad Schwarz	4027972016248	4027972116245
PU-Rad Gelb	-	4027972116252
Vollgummi	4027972016309	4027972116306



STAPELASCHEN NACH UNTEN SCHLAGEN

EUROCAR
PROFI-TIEFMULDENKARRE

CAPITO

RAHMEN Stahlrohr 34 mm x 1,5 mm
MULDE 100 L Tiefmulde (1,0 mm / 1,3 mm)
TRAGFÄHIGKEIT 200 kg
GRIFFE Buche/Esche

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

CARL CAPITO GMBH
Mühlbergstraße 12 | 57290 Neunkirchen

* technische Änderungen vorbehalten | Stand: Januar 2023