



CAPITO Transportgeräte





Einige CAPITO Schubkarren wurden von "Selber Machen" und "Selbst ist der Mann" getestet.

Die Profikarren "EXPORT" und "EUROCAR" wurden hier besonders prämiert.

Überzeugen Sie sich selber von der Qualität!

DIE CAPITO KARREN





Das CAPITO-Programm bietet dem Profi und auch dem anspruchsvollen Heimwerker in Haus und Garten die passende Schubkarre sowie eine große Auswahl von Großmulden-, Sack- und Spezialkarren.

Die Karren sind ergonomisch getestet, entsprechen den fortschrittlichen Anforderungen des Baugewerbes und sind sowohl für Innen- als auch Außenbereich geeignet.



Oualitatives und robustes Material

- stabile Rahmenkonstruktionen
- Mulden mit großem Fassungsvermögen
- Fußverstärkung für sicheren Halt



stabile und praktische Transporthilfen

- Sackkarren und Spezialkarren für jeden Einsatzzweck
- optimal für schwertragende Gegenstände
- leichtfahrend



hochwertige Profi-Räder

- Kugellager-Rad mit eingeschweißter Muffe
- Räder mit Decke und Schlauch für lange Haltbarkeit
- vollgeschäumte Räder "unplattbar" halten jedem Untergund stand

CAPITO – Made in Germany

- Entwicklung und Produktion im Werk Neunkirchen/Siegerland
- Verarbeitung qualitativ hochwertiger Produkte
- der Qualitätscheck beweist die Stabilität der CAPITO Karren
- zuverlässige und robuste Karren für jeden Einsatzzweck
- stetige Weiterentwicklung aus der Praxis für die Praxis

Von der Produktion ...













... über den Qualitätscheck ...





... zum fertigen Produkt ...



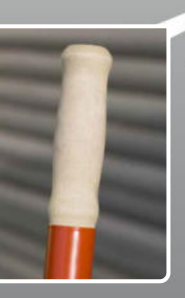


... und zur Präsentation auf dem Messestand!



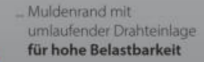


Qualitätsmerkmale der CAPITO Karren sprechen für sich ...



... handsympathische, luftgetrocknete Holzgriffe aus Buchenholz

für sicheren Halt in jeder Lage





... Muldenboden und Gestell mit Senkkopfschrauben befestigt **für stabilen Halt und einfache Entleerung**







POWER.

Die starke ElektroCraft-Familie von CAPITO

	Elektro-Schubkarre "ELEKTROCRAFT 85"	Elektro-Schubkarre "ELEKTROCRAFT 120"	Elektro-Schubkarre "ELEKTROCRAFT 150"
Gestellausführung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage		
Fußkonstruktion	angeschweißt mit Verstärkung		
Griff	Buchenholz (ergonomisch)		
Motor	500 Watt Brushless		
Rad	400/100 mit 6PR Decke, Grobstollen		
Akku	Blei-Säure		
Kapazität	24 V / 12,5 Ah		
Felge	Stahlfelge		
Getriebe	Vollmetall-Planetengetriebe		
Steuerung		stufenloser Daumenre	gler
Mulde	85 Liter Flachmulde	120 Liter Großmulde	150 Liter Jumbomulde
Material	1,0 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech
Muldenrand	gebördelter Muldenrand	gebördelter Muldenrand	gebördelter Muldenrand
Sonstiges	Drahteinlage im Muldenrand	-	-
Gewicht	35 kg	38 kg	40 kg



Elektro-Schubkarren

Die Karren bewältigen schweres Gelände und bewegen große Lasten in der stabilen Mulde auch bergauf kinderleicht. Ein kräftiger 500 W-Elektromotor mit Vollmetall-Planetengetriebe sorgt für kraftvolles Drehmoment und das grobstollige Reifenprofil für den nötigen Grip. Dank Steuereinheit mit Softstart und stufenloser Geschwindigkeitsregulierung lassen sich sogar enge Kurven mühelos fahren.







	Profi-Bauschubkarre "EXPORT"	Profi-Tiefmuldenkarre "EUROCAR"	Profi-Tiefmuldenkarre "EUROCAR PLUS"
Gestellausführung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke Kreuzrahmen Bodenschale	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage angeschweißte Muldenabstützung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage angeschweißte Muldenabstützung
Mulde	85 Liter Flachmulde	100 Liter Tiefmulde	100 Liter Tiefmulde
Material	1,2 mm verzinktes Stahlblech	1,0 mm verzinktes Stahlblech	1,3 mm verzinktes Stahlblech
Muldenrand	Drahteinlage im Muldenrand	gebördelter Wulstrand mit Steg	gebördelter Wulstrand mit Steg
Griff	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)
Fußverstärkung	angeschweißt	angeschweißt	angeschweißt
Radabmessungen	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
Felge	Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge
Sonstiges	TÜV–GS geprüft	TÜV-GS geprüft	TÜV-GS geprüft
Gewicht (Serienausstattung)	20,0 kg	17,0 kg	19,0 kg
Abmessung in mm (L x B x H)	1500 x 680 x 630	1530 x 590 x 655	1530 x 590 x 655
Ausführungen			
Luftrad KS	•	•	-
Luftrad KU	0	0	•
massives Vollgummirad KU	0	0	0
PU-Rad (Schwarz) KU	0	0	0
Vollgeschäumtes Rad (GELB) KU	0	0	0
Achslagerung (17mm massiv)	Garten	Garten	Garten
KS = Kunststoffgleitlager	Heimwerken	Heimwerken	Heimwerken
KU = gedichtete Industriekugellager ■ = Serienausstattung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung
O = optional	Profi	Profi	Profi
- = nicht lieferbar	Hof/Stall	Hef/Stall	Hof/Stall
	Industrie	Industrie	Industrie



Profi Tiefmuldenkarre
EUROCAR (PLUS)

Profi-Schubkarren

Die Arbeit dieser Schubkarren fängt da an, wo andere Modelle kapitulieren. Denn diese belastungsstarken Profis sind hart im Nehmen. Durch ihre einzigartige Bauweise sind sie besonders stabil und extrem langlebig. Ergonomische Holzgriffe aus Buchenholz, Stahlfelgen, sowie durchdachte Konstruktionen aus Stahlrohr und Winkeleisen machen sie somit bereit für den Einsatz in Industrie, Bau und Handwerk.



Profi-Tiefmuldenkarre "EUROCAR PP" Präzisions-Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage angeschweißte Muldenabstützung 100 Liter Tiefmulde Polypropylen (grün) Buchenholz (ergonomisch) angeschweißt 400/100 (4.80/4.00-8) Stahlfelge 16,8 kg 1530 x 590 x 655 0 0 0 0 Garten Heimwerken Bau/Renovierung Profi Hof/Stall Industrie





	Profi–Schubkarre "BAUPROFI 85"	Profi-Schubkarre "BAUPROFI 95"	Winkeleisenkarre "WEK"
Gestellausführung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke stabile Fußkonstruktion 3 Traversen	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage 3 Traversen	Winkeleisengestell vordere Muldenabstützung Fußkonstruktion quer
Mulde	85 Liter Flachmulde (blau lackiert)	95 Liter Flachmulde	geschweißter Kasten (85 Liter)
Material	1,25 mm lackiertes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm lackiertes Stahlblech
Muldenrand	Rundrohreinlage	Rundrohreinlage	verstärktes Blech
Griff	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)
Fußverstärkung	angeschweißt	angeschweißt	
Radabmessungen	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
Felge	blaue Stahlfelge	blaue Stahlfelge	Stahlfelge
Sonstiges	Gestellfarbe mattschwarz	Gestellfarbe mattschwarz	
Gewicht (Serienausstattung)	20,0 kg	20,0 kg	22,5 kg
Abmessung in mm (L x B x H)	1500 x 730 x 650	1500 x 750 x 640	1400 x 640 x 650
Ausführungen			
Luftrad KS	-	-	•
Luftrad KU	•	•	0
massives Vollgummirad KU	0	0	0
PU-Rad (Schwarz) KU	0	0	0
Vollgeschäumtes Rad (GELB) KU	0	0	0
Achslagerung (17mm massiv)	Garten	Garten	Garten
KS = Kunststoffgleitlager	Heimwerken	Heimwerken	Heimwerken
KU = gedichtete Industriekugellager ● = Serienausstattung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung
● = Serienausstattung ● = optional	Profi	Profi	Prefi
— = nicht lieferbar	Hof/Stall	HefiStall	Hef/Stall
	Industrie	Industrie	Industrie

Winkeleisenkarren WEK | IK



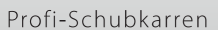
Profi-Schubkarren

Winkeleisengestell vordere Muldenabstützung	Präzisions–Stah l rohr	D.:: C. 11. 1	
Fußkonstruktion quer	Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage	Präzisions-Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage	Präzisions-Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage
geschweißter Kasten (85 Liter)	85 Liter Flachmulde	120 Liter Großmulde	150 Liter Jumbomulde
3,0 mm lackiertes Stahlblech	1,0 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech
verstärktes Blech	Drahteinlage im Muldenrand	gebördelter Muldenrand	gebördelter Muldenrand
Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)
	angeschweißt	angeschweißt	angeschweißt
400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge
fertig montiert	TÜV-GS geprüft	TÜV-GS geprüft	TÜV-GS geprüft
36,5 kg	18,0 kg	21,2 kg	22,2 kg
1400 x 640 x 650	1500 x 680 x 630	1520 x 720 x 665	1520 x 720 x 725
•	•	•	•
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
Garten	Garten	Garten	Garten
Heimwerken	Heimwerken	Heimwerken	Heimwerken
Bau/Renovierung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung
Prefi	Profi	Profi	Profi
Hof/Stall	Hof/Stall	Hof/Stall	Hof/Stall
Industrie	Industrie	Industrie	Industrie
	1		-
	/		



	Zweiradkarre "DUO 85"	Zweiradkarre " DUO 120"	Zweiradkarre "DUO 150"
Gestellausführung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke breite Traversen zur Muldenauflage
Mulde	85 Liter Flachmulde	120 Liter Großmulde	150 Liter Jumbomulde
Material	1,0 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech	1,25 mm verzinktes Stahlblech
Muldenrand	Drahteinlage im Muldenrand	gebördelter Muldenrand	gebördelter Muldenrand
Griff	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)	Buchenholz (ergonomisch)
- ußverstärkung	angeschweißt	angeschweißt	angeschweißt
Radabmessungen	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
- elge	Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge
Sonstiges	Starrachse mit 2 Lufträdern	Starrachse mit 2 Lufträdern	Starrachse mit 2 Lufträdern
Gewicht (Serienausstattung)	19,0 kg	22,0 kg	23,0 kg
Abmessung in mm (L x B x H)	1500 x 680 x 630	1520 x 720 x 665	1520 x 720 x 725
usführungen			
Luftrad KS	-	-	_
Luftrad KU	•	•	•
massives Vollgummirad KU	0	0	0
PU–Rad (Schwarz) KU	0	0	0
/ollgeschäumtes Rad (GELB) KU	0	0	0
Achslagerung (17mm massiv) KS — Kunststoffaleitlager	Garten Heimwerken	Garten Heimwerken Fron Hot-Stall	Garten Heimwerken Hot Stall

Zweiradkarren
DUO 120 | 150





Zweiradkarre "DUO 200 PP"	Kippjapaner "COMPACT" 150	Kippjapaner "COMPACT" 200	Kippjapaner "COMPACT" 250
Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke zusätzlicher Blechboden unter der Mulde integrierter Kippbügel mit Muldenabstützung	Winkeleisengestell 180° kippbar Muldenarretierung Breite 78 cm	Winkeleisengestell 180° kippbar Muldenarretierung Breite 78 cm	Winkeleisengestell 180° kippbar Muldenarretierung Breite 78 cm
200 Liter Jumbomulde	geschweißter Kasten (150 Liter)	geschweißter Kasten (200 Liter)	geschweißter Kasten (250 Liter)
schwarzes Polypropylen	1,5 mm lackiertes Stahlblech	1,5 mm lackiertes Stahlblech	1,5 mm lackiertes Stahlblech
	gerollter Rand mit Profilecken	gerollter Rand mit Profilecken	gero ll ter Rand mit Profilecken
Buchenholz (ergonomisch)	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe
angeschweißt			
400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge
Starrachse mit 2 Lufträdern			
19,0 kg	40,0 kg	46,0 kg	51,0 kg
1600 x 900 x 760	1500 x 780 x 710	1500 x 780 x 840	1500 x 780 x 950
_	-	-	_
•	•	•	•
0	•	•	•
0	-	-	-
0	-	-	-
Garten	Garten	Garten	Garten
Heimmerken	Heimseerken	Heimseerken	Heimwerken
Bau/Renovierung	Bas/Renovierung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung
Profi	Profi	Profi	Profi
Bot/Stall	HoEStall	Hof/Stall	Hof/Stall
Industrie	Industrie	Industrie	Industrie



COMPACT 150 | 200 | 250





	Schubkarre "CARRY"	Schubkarre "BECKER"	Tiefmuldenkarre "ALLCAR 85"
Gestellausführung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke zusätzlicher Blechboden	Präzisions-Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke verzinkte Muldenabstützung
Mulde	85 Liter Flachmulde	85 Liter Flachmulde	85 Liter schmale Tiefmulde
Material	1,0 mm Stahlblech	1,0 mm verzinktes Stahlblech	0,9 mm verzinktes Stahlblech
Muldenrand	gebördelter Rand	Drahteinlage im Muldenrand	gebördelter Wulstrand mit Steg
Griff	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe
Fußverstärkung	keine	keine	keine
Radabmessungen	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
Felge	Stahlfelge	Stahlfelge	Stahlfelge
Sonstiges			
Gewicht (Serienausstattung)	16,5 kg	14,1 kg	13,2 kg
Abmessung in mm (L x B x H)	1365 x 680 x 620	1300 x 680 x 700	1480 x 590 x 600
Ausführungen			
Luftrad KS	•	•	•
Luftrad KU	0	0	0
massives Vollgummirad KU	0	0	0
PU-Rad (Schwarz) KU	0	0	0
Vollgeschäumtes Rad (GELB) KU	0	0	0
Achslagerung (17mm massiv)	Garten	Garten	Garten
KS = Kunststoffgleitlager	Heimwerken	Heimwerken	Heimwerken
KU = gedichtete Industriekugellager	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung	Bau/Renovierung
● = Serienausstattung	Profi	Profi	Profi
- = nicht lieferbar	Hof/Stall	Hol/Stall	Hot/Stall
	Injuna	Industrie	Industrie



Standard-Schubkarren

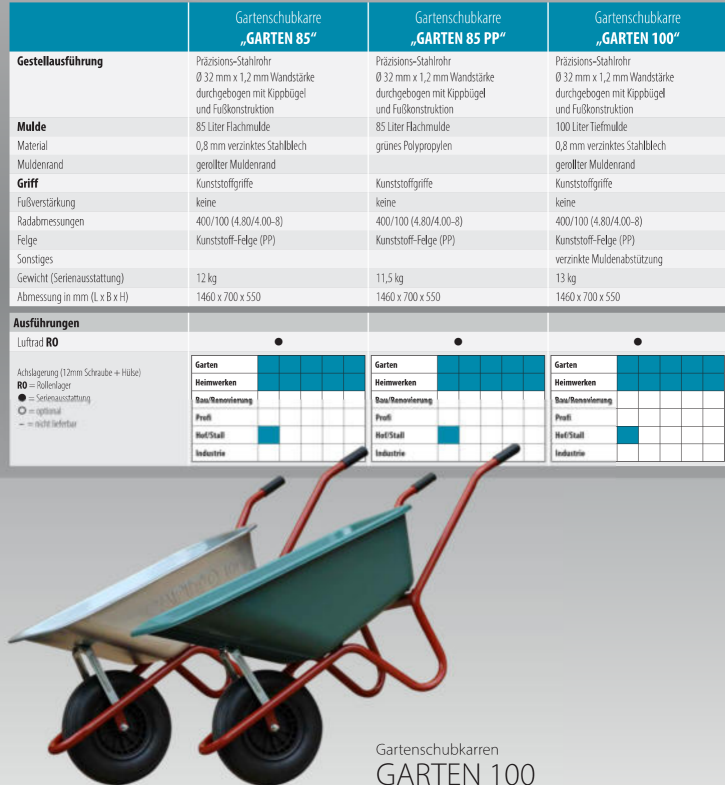
Ein Muss für Jedermann!

Mit diesen vielseitig einsetzbaren Schubkarren wird die Arbeit zum Kinderspiel – ob im Haus, auf dem Hof, im Garten oder für leichte Bauzwecke: Die CAPITO Standard-Modelle sind überall in ihrem Metier. Für eine gute Lastenverteilung ist die Blechmulde schwerpunktgünstig niedrig geformt. Einmal quer über das ganze Gelände – dank der Kunststoffgriffe gibt es auch keine Schwielen an den Händen.

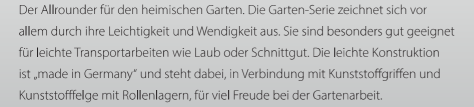


Präzisions-Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke angeschweißte Muldenabstützung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke		"ALLCAR 120"
100 Liter Tiefmulde	angeschweißte Muldenabstützung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke verzinkte Muldenabstützung	Präzisions–Stahlrohr Ø 34 mm x 1,5 mm Wandstärke verzinkte Muldenabstützung
0,9 mm verzinktes Stahlblech	100 Liter Tiefmulde 1,3 mm verzinktes Stahlblech	100 Liter Tiefmulde	120 Liter Tiefmulde 1,0 mm verzinktes Stahlblech
gebördelter Wulstrand mit Steg	gebördelter Wulstrand mit Steg	grünes Polypropylen	gebördelter Wulstrand mit Steg
Kunststoffgriffe angeschweißt	Kunststoffgriffe angeschweißt	Kunststoffgriffe keine	Kunststoffgriffe keine
400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8)
Stahlfelge TÜV-GS geprüft	Stahlfelge TÜV-GS geprüft	Stahlfelge	Stahlfelge
14,0 kg 1480 x 590 x 625	15,0 kg 1480 x 590 x 625	14,3 kg 1480 x 590 x 625	14,8 kg 1480 x 590 x 630
• • • •	- • •	• 0 0	• 0 0
Garten Heimwerken Bau/Renovierung	Garten Heimwerken Bau/Renovierung	Garten Heimwerken Bau/Renovierung Hottstall	Garten Heimwerken Bau/Renovierung





Garten-Schubkarren





Gartenschubkarre "GARTEN 100 PP"	Gartenschubkarre "GARTEN 100 PP" GELB	Gartenschubkarre "GARTEN 120"	MAGES.
äzisions–Stahlrohr 32 mm x 1,2 mm Wandstärke urchgebogen mit Kippbügel	Präzisions–Stahlrohr Ø 32 mm x 1,2 mm Wandstärke durchgebogen mit Kippbügel	Präzisions–Stahlrohr Ø 32 mm x 1,2 mm Wandstärke durchgebogen mit Kippbügel	
nd Fußkonstruktion	und Fußkonstruktion	und Fußkonstruktion	
0 Liter Tiefmulde	100 Liter Tiefmulde	120 Liter Tiefmulde	
nes Polypropylen	gelbes Polypropylen	1,0 mm verzinktes Stahlblech	
nststoffgriffe	Kunststoffgriffe	gerollter Muldenrand Kunststoffgriffe	大阪 (4) 所名 (5)
ne sistemgrinie	keine	keine	
/100 (4.80/4.00-8)		400/100 (4.80/4.00-8)	
	400/100 (4.80/4.00-8)	400/100 (4.80/4.00-8) Kunststoff-Felge (PP)	
iststoff–Felge (PP)	Kunststoff–Felge (PP)	•	OF THE PARTY OF TH
zinkte Muldenabstützung	verzinkte Muldenabstützung	verzinkte Muldenabstützung	
kg 60 x 700 x 550	14 kg 1460 x 700 x 550	15 kg 1460 x 700 x 550	
d/Stall dustrie	Hof/Stall	Hof/Stall	the second second
fustrie	Industrie	Industrie	- British Walland
	Gartenschubkarren		

Gartenkarre "Combi"

Die Gartenkarre Combi ist durch ihre tiefliegende Mulde und den Einhandholm ideal für den Einsatz im heimischen Garten, in Gärtnereien oder auf Friedhöfen. Das verzinkte Gestell der Combi überzeugt dabei mit langer Haltbarkeit und Stabilität. Ein günstiger Schwerpunkt und die Einhand-Bedienung machen sie besonders leicht zu manövrieren und sorgen damit für entspanntes Arbeiten.

	Gartenkarre "COMBI"	Gartenkarre " COMBI "	V
Gestellausführung	muldentragender Blechboden Holm mit Bodenstütze durchgehende Achse Ø 20 mm	muldentragender Blechboden Holm mit Bodenstütze durchgehende Achse Ø 20 mm	
Mulde	85 Liter Flachmulde	85 Liter Flachmulde	1000
Material	1,0 mm verzinktes Stahlblech	1,0 mm verzinktes Stahlblech	1 K. 20 K. 1 L.
Muldenrand	gebördelter Muldenrand	gebördelter Muldenrand	All de
Griff	Einarmiger Holm mit Kunststoffgriff	Einarmiger Holm mit Kunststoffgriff	
Fußverstärkung	keine	keine	The second second
Radabmessungen	260/85 (3.00-4) (Luftrad)	200/60 (Vollgummi)	
Felge	Stahlfelge	Kunststoff–Felge (PP)	
Sonstiges	geeignet für Sicherheitsschloss	geeignet für Sicherheitsschloss	
Gewicht	11,5 kg	13,5 kg	
Abmessung in mm (L x B x H)	1600 x 700 x 700	1600 x 700 x 700	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
Ausführungen			600
Luftrad RO		-	The party of the last
Vollgummi RO	-	•	
	Garten	Garten	
Achslagerung RO = Rollenlager	Heimwerken	Heimwerken	
Serienausstattung	Rau/Ponoviorung	Bass/Renovierung	
O = optional - = nicht lieferbar	Profi	Profi	
	Hof/Stall	Hof/Stall	
	Industrie	Industrie	
			Times -
OWN	4	OTHER	
			(0)
Gartenkarrer		Gartenkarren	
COMB		COMBI	
Luftrad		Vollgummi	

Starker Auftritt für starke Verkaufsimpulse

Der praktische 3-fach Ständer erzeugt hohe Aufmerksamkeit im Markt. Sie können flexibel entscheiden, welche Schubkarre präsentiert werden soll. So haben ihre Kunden gleich den Überblick – für maximalen Erfolg!







	Präsentationsständer für 3 Schubkarren	Präsentationsständer für 1 Schubkarre
Material	lackiertes Meta ll , schwarz	lackiertes Meta ll , rot
Verfügbarkeit	auf Anfrage	auf Anfrage

Verkauf erfolgt ohne Schubkasten – Präsentationsbeligiele s. u.





für 1 Schubkarre



Stahlrohrsackkarre
Typ 250 | 300 | 400

	Stahlrohrsackkarre "TYP 250"	Stahlrohrsackkarre "TYP 300"	Stahlrohrsackkarre "TYP 400"
Gestellausführung	Präzisions-Stahlrohr, Ø 26 mm x 1,5 mm Wandstärke korallenrot lackiert tiefe Schaufel für große Lasten breiter Radstand	Präzisions-Stahlrohr, Ø 26 mm x 1,5 mm Wandstärke korallenrot lackiert kurze Schaufel für hohe Traglast schmaler Radstand	Präzisions–Stahlrohr, Ø 33 mm x 2,0 mm Wandstärke korallenrot lackiert
Schaufelgröße in mm	415 x 275 x 4	415 x 225 x 4	400 x 190 x 4
Material	lackiertes Stahlblech	lackiertes Stahlblech	lackiertes Stahlblech
statische Tragkraft	250 kg	300 kg	400 kg
Griff	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe
Handschutz	mit Bügelhandschutz	mit Bügelhandschutz	mit Bügelhandschutz
Radschutz	angeschweißte Knotenbleche	hinter Gestellholmen	angeschweißte Schutzbleche
Radabmessungen	siehe Ausführungen	siehe Ausführungen	siehe Ausführungen
Felge	Stahlfelge (außer Vollgummi: KS)	Stahlfelge (außer Vollgummi: KS)	Stahlfelge (außer Vollgummi: KS)
Sonstiges	TÜV-GS geprüft	TÜV-GS geprüft	TÜV-GS geprüft
Tragfähigkeitsgrenze	200 kg (gem. TÜV Richtlinien)	250 kg (gem. TÜV Richtlinien)	250 kg (gem. TÜV Richtlinien)
Gewicht (Serienausstattung)	12,0 kg	14,0 kg	17,0 kg
Abmessung in mm (L x B x H)	640 x 560 x 1100	600 x 420 x 1100	630 x 610 x 1160
Ausführungen			
Luftrad 260/85 RO	•	•	•
Vollgummi 250/50 RO	0	0	0
PU–Schaum Gelb 260/70 RO	0	0	-
Alu ; PU–Schaum 260/70 RO auf PP–Felge	-	-	н
Stahl ; PU-Schaum 260/70 RO auf PP-Felge	-	-	-
Achslagerung (20mm Ø)	Garten	Garten	Garten
RO = Rollenlager	Heimwerken	Heimwerken	Heimwerken
Serienausstatung	Schwerlast	Schwerlast	Schwerlast
- = midri liefet	Mobilität/Leicht	Mobilität/Leicht	Mobilität/Leicht



Aluminium/Stahlrohr FLASCHENKISTENKARRE

Aluminium

Sackkarren

Meistert auch schwierige Hürden.

Ob sperrige oder schwere Lasten, kurze oder lange Treppen – mit den robusten Sackkarren haben Sie immer einen stabilen, verlässlichen und sicheren Partner an Ihrer Seite. Kein rückenschädliches Hochheben mehr – einmal leicht angekippt und der Blumenkübel ist auf der Transportfläche.



Aluminium SACKKARRE	Alumium/Stahlrohr FLASCHENKISTENKARRE	Stahlrohr KLAPPSACKKARRE	Stahlrohr TREPPENKARRE
Aluminium-Rohr	Aluminium– / Stahlrohr mit Treppenkufen und Kufenschutz aus Kunststoff	Stahlrohr mit Treppenkufen und Kufenschutz aus Kunststoff klappbar durch Teleskopholme	Stahlrohr mit Treppenkufen und Kufenschutz aus Kunststoff
400 x 195	270 x 195	270 x 205 (klappbar)	270 x 195
Aluminium	Aluminium / lackiertes Stahlrohr	lackiertes Stahlrohr	lackiertes Stahlrohr
200 kg	150 kg (Aluminium) / 250 kg (Stahlrohr)	250 kg	200 kg
Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe	Kunststoffgriffe
mit Bügelhandschutz	mit Bügelhandschutz	mit Bügelhandschutz	mit Bügelhandschutz
angeschweißte Schutzbleche	angeschweißte Schutzbleche	angeschweißte Schutzbleche	angeschweißte Schutzbleche
260/70	260/70	260/70	Sternrad mit 3 Vollgummirädern
Kunststofffelge	Kunststofffelge	Kunststofffelge	
	TÜV-GS geprüft	TÜV-GS geprüft	
6,0 kg	6,0 kg / 8,0 kg	9,8 kg	10,0 kg
645 x 560 x 1070	610 x 480 x 1200 / 610 x 480 x 1450	650 x 480 x 1185	650 x 480 x 1450
-	-	-	- - (●)
_	_	_	-
•	•	-	-
-	•	•	-
Sarten	Garten	Garten	Garten
leitzwerkes	Heimwerken	Heimwerken	Heizswerken
dwwfast	Schwerlast	Schwerlast	Schwerlast
Mobilität/Leicht	Mabilität/Leicht	Mobilität/Leicht	Mobilität/Leicht



Stahlrohr TREPPENKARRE

Stahlrohr KLAPPSACKKARRE

ZUBEHÖR Räder







	Luftrad LUKS KUNSTSTOFFGLEITLAGER	Luftrad LUKU KUGELLAGER	Luftrad LURO-PP KUNSTSTOFFFELGE
Material / Variante	Luftrad	Luftrad	Luftrad
Farbe	schwarz	schwarz	schwarz
Abmessungen	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)
Felgenausführung	Stahl (matt-grau lackiert)	Stahl (silber lackiert)	PP–Felge (schwarz)
Nabenlänge	100 mm	100 mm	100 mm
Lagerung	eingepresste Kunststoffgleitlager	gedichtete Industriekugellager	Rollenlager
Achsdurchmesser	17 mm	17 mm	17 mm
Achsmaße	17 x 101 mm	17 x 101 mm	17 x 101 mm
Achsausführung	Massive Stahlachse mit Gewinde	Massive Stahlachse mit Gewinde	Hülse mit Langschraube M12
Gewinde	M12	M12	M12
Mantel	2 PR Blockprofil	2 PR Blockprofil	2 PR Blockprofil
Schlauch	ja	ja	ja
Passend zu	CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Schubkarren
Gewicht	2,20 kg	2,50 kg	1,80 kg
Alleinstellungsmerkmal		Profiqualität	geringes Gewicht







	Vollgummirad ROLLENLAGER	Vollgeschäumtes Rad GELB SACKKARREN	Schlauch für SACKKARREN 260/85
Material / Variante	Vollgummi	Polyurethan-Schaum ("unplattbar")	
Farbe	schwarz	gelb	schwarz
Abmessungen	250 x 50 mm	260 x 85 mm (3.00-4)	260 x 85 mm (3.00-4)
Felgenausführung	Kunststoff	Stahl (silber lackiert)	
Nabenlänge	60 mm	75 mm	
Lagerung	Rollenlager	Rollenlager	
Achsdurchmesser	für 20 mm	für 20 mm	
Achsmaße	ohne Achse	ohne Achse	
Achsausführung			
Gewinde			
Mantel			
Schlauch			
Passend zu	CAPITO-Sackkarren	CAPITO-Sackkarren	CAPITO–Sackkarren
Gewicht	3,50 kg	3,75 kg	
Alleinstellungsmerkmal	Profiqualität	Fahrkomfort wie Luftrad, unplattbar	mit Winkelventil TR87









Vollgummirad VOKU KUGELLAGER	Vollgeschäumtes Rad GELB	PU-Rad SCHWARZ	Luftrad ROLLENLAGER
Massivgummi	Polyurethan-Schaum ("unplattbar")	Polyurethan-Schaum ("unplattbar")	Luftrad
schwarz	gelb	schwarz	schwarz
400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	260 x 85 mm (3.00-4)
Stahl (silber lackiert)	Stahl (silber lackiert)	Stahl (matt-grau lackiert)	Stahl (silber lackiert)
100 mm	100 mm	100 mm	75 mm
gedichtete Industriekugellager	gedichtete Industriekugellager	gedichtete Industriekugellager	Rollenlager
17 mm	17 mm	17 mm	für 20 mm
17 x 101 mm	17 x 101 mm	17 x 101 mm	ohne Achse
Massive Stahlachse mit Gewinde	Massive Stahlachse mit Gewinde	Massive Stahlachse mit Gewinde	
M12	M12	M12	
			4 PR Blockprofil
			ja mit Winkelventil
CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Sackkarren
8,00 kg	3,75 kg	3,50 kg	1,60 kg
Hitzebeständigkeit, Industriequalität	Fahrkomfort wie Luftrad, unplattbar	Fahrkomfort wie Luftrad, unplattbar	Profiqualität









Mantel für SACKKARREN 260/85	Schlauch für SCHUBKARREN 400/100	Mantel für SCHUBKARREN 400/100	Ersatzachse SCHUBKARREN
			verzinkter Stahl
schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
260 x 85 mm (3.00-4)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)	400 x 100 mm (4.00-8/4.80)
			Stahl (silber lackiert)
			für 100 mm Naben
			gedichtete Industriekuge ll ager
			17 mm
			17 mm x 101 mm
			Massive Stahlachse mit Gewinde
			M12
CAPITO-Sackkarren	CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Schubkarren	CAPITO-Schubkarren
			0,3 kg
4 PR Blockprofil		2 PR Blockprofil	mit U-Scheiben und Muttern

ZUBEHÖR

Mulden*

Diese Mulden aus verzinktem Stahlblech sind robust und ideal, um schwere Lasten schwerpunktgünstig zu transportieren. Das Sortiment deckt, angefangen bei leichten 85 Liter Mulden für den Garten bis hin zu Groß-/Jumbomulden mit 120 bzw. 150 Litern, ein breites Spektrum an Einsatzmöglichkeiten ab. Die Literzahl bezieht sich immer auf das Volumen einer gehäuften Sandfüllung.

	= lieferbar	
-		

O = auf Anfrage lieferbar - = nicht lieferbar

FLACHMULDE			
Fassungsvermögen	85 Liter	85 Liter	85 Liter
passend zu	Garten 85	Carry	Becker, DUO, Praktica
Ausführung	verzinkter Stahl	verzinkter Stahl	verzinkter Stahl
Blechstärke	0,8 mm	1,0 mm	1,0 mm
Lochabstand vorne	190 mm	190 mm	190 mm
Lochabstand hinten	260 mm	260 mm	260 mm
Lochabstand vorne – hinten	320 mm	380 mm	380 mm
Muldenrand	gebördelt	gebördelt	gebördelt mit Drahteinlage (8mm)

Strapazierfähige Kunststoffmulden eignen sich insbesondere für leichtere

Transportgüter und sind daher der ideale Partner im heimischen Garten und überall dort, wo Volumen zählt.
Ebenfalls im Stallbetrieb eignen sich die Kunststoffwannen, da sie unempfindlicher gegen Korrosion sind als ihre verzinkten Pendants. Die Literzahl bezieht sich immer auf das Volumen einer gehäuften Sandfüllung.

KUNSTSTOFFMU	JLDEN		
Fassungsvermögen	85 Liter	100 Liter	200 Liter
passend zu	Garten 85 PP	Garten PP, Allcar PP, Eurocar	DUO
Ausführung	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Blechstärke	-	-	-
Lochabstand vorne	190 mm	190 mm	190 mm
Lochabstand hinten	260 mm	260 mm	260 mm
Lochabstand vorne – hinten	320 mm	320 mm	380 mm
Muldenrand	-	-	-
Ausführungen			
ungelocht (universell passend)	•	•	_
gelocht	•	•	•

Tiefmulden aus verzinktem Stahlblech sind schmaler als Flachmulden und daher insbesondere im Innenausbau zu finden. Durch Ihre hochgezogenen Muldenflanken sind sie beliebt um Estrich- oder andere Baustoffe anzumischen. Die Literzahl bezieht sich immer

Die Literzahl bezieht sich immer auf das Volumen einer gehäuften Sandfüllung.

TIEFMULDE			
Fassungsvermögen	85 Liter	100 Liter	100 Liter
passend zu	Allcar 85	Garten 100	Allcar 100
Ausführung	verzinkter Stahl	verzinkter Stahl	verzinkter Stahl
Blechstärke	0,9 mm	0,8 mm	0,9 mm
Lochabstand vorne	190 mm	190 mm	190 mm
Lochabstand hinten	260 mm	260 mm	260 mm
Lochabstand vorne – hinten	320 mm	320 mm	320 mm
Muldenrand	Wulstrand mit Steg	Wulstrand mit Steg	Wulstrand mit Steg
Ausführungen			
ungelocht (universell passend)	-	-	_
gelocht	•	•	•





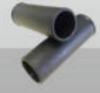


ZUBEHÖR

Ersatzteile







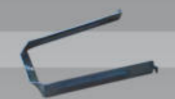
	Schubkarrengriff HOLZ	Schubkarrengriff HOLZ	Schubkarrengriff Kunststoff
Material	Buchenholz	Buchenholz	PAK qualifizierter Kunststoff
passend zu	Profikarren außer WEK/IK	WEK / IK	Combi (26 mm)/ Garten (32 mm)
	für Rundrohr 34 mm	für Winkeleisengestelle	Standard (33 mm)
Lieferumfang/Liefermenge	1 Holzgriff/ 1 Stück	1 Griff, 2 Befestigungsschrauben/1 Stück	1 Griff/1 Stück







	Sicherheitsgriff mit BÜGELHANDSCHUTZ	Muldenschrauben Senkkopf	KIPPBÜGEL
Material	PAK qualifizierter Kunststoff	verzinkt	lackiertes Stah l rohr
passend zu	Sackkarren 250/300 (26 mm)	Schubkarren	Carry, Becker, Praktica, Export
	Sackkarre 400 (33,5 mm)	M8 x 23 mit Muttern	zum Anschrauben
Lieferumfang/Liefermenge	1 Griff/1 Stück	je Artikel (Schrauben mit Muttern)/1 Beutel	1 Kippbügel/1 Stück







	Muldenabstützung ALLCAR/ GARTEN	ZUBEHÖRBEUTEL SCHUBKARREN PROFI	ZUBEHÖRBEUTEL SCHUBKARREN STANDARD
Material	verzinktes Stahlblech		
passend zu	Allcar 85/120/100 PP, Gartenmodelle	Profi–Schubkarren	Standard-Schubkarren
	zum Anstecken		
Lieferumfang/Liefermenge	1 Muldenabstützung/1 Stück	Griffe, Muldenschrauben, Achse (kpl.)/1 Beutel	Muldenschrauben, Achse (kpl.)/1 Beutel

