

Made in  
Germany

**Kahler**



Robust  
und  
vielseitig



# transportgeräte

## Aluminium-Stapelkarre - Typ 150



- im Baukastensystem komplett zerlegbar, voll ersatztauglich
- angeschliffene Schaufel mit Gleitrillen
- gerundete Schaufelrückwand
- Kunststoff-Gleitkufen
- Schnellmontage-Felge mit doppeltem Kugellager
- gekröpfte Achse für leichtes Ankippen
- bruchsicherer Radschutz für optimalen Sitz des Ladegutes
- Material: Aluminium
- Höhe: 1300 mm
- Schaufel: L x B = 280 x 340/275 mm, konisch zulaufend
- Räder: Luft 260 x 85 mm
- Spurbreite: 470 mm
- Tragkraft: 300 kg

Bestell-Nr.: 8 150 D70 K 262

## Aluminium-Klappkarre - Typ 320



- im Baukastensystem komplett zerlegbar, voll ersatztauglich
- angeschliffene Schaufel mit Gleitrillen
- gerundete Schaufelrückwand
- Schnellmontage-Felge mit doppeltem Kugellager
- gekröpfte Achse für leichtes Ankippen
- bruchsicherer Radschutz für optimalen Sitz des Ladegutes
- Material: Aluminium
- Höhe: 1150 mm
- Schaufel: konisch zulaufend
- Räder: Luft 260 x 85 mm
- Spurbreite: 470 mm
- Tragkraft: 200 kg

mit Schaufel L x B = 245 x 265/205 mm  
Bestell-Nr.: 8 320 A70 0 261

mit Schaufel L x B = 280 x 340/275 mm  
Bestell-Nr.: 8 320 D70 0 262

## Stahlrohr-Stapelkarre feuerverzinkt - Typ 150



- angeschliffene Schaufel - leichtes Einstechen
- gerundete Schaufelrückwand - sicherer Halt des runden Ladegutes
- korrosionsfreie Feuerverzinkung
- gekröpfte Achse - leichtes Ankippen
- Radschutz für optimalen Sitz des Ladegutes
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1300 mm
- Schaufel: L x B = 300 x 380/310 mm, konisch zulaufend
- Räder: Luft 260 x 85 mm, Kugellager
- Spurbreite: 470 mm
- Tragkraft: 300 kg

Bestell-Nr.: 4 150 D70 0 261

mit montierten Kunststoff-Gleitkufen  
Bestell-Nr.: 4 150 D70 K 261

## Stahlrohr-Stapelkarre feuerverzinkt - Typ 149



- angeschliffene Schaufel - leichtes Einstechen
- gerundete Schaufelrückwand - sicherer Halt
- korrosionsfreie Feuerverzinkung
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1300 mm
- Schaufel: L x B = 250 x 280/220 mm, konisch zulaufend
- Räder: Luft 260 x 85 mm, Kugellager
- Spurbreite: 470 mm
- Tragkraft: 250 kg

Bestell-Nr.: 4 149 A00 0 262

mit montierten Kunststoff-Gleitkufen  
Bestell-Nr.: 4 149 A00 K 262

## Stahlrohr-Sackkarre kunststoffbeschichtet - Typ 106



- gesickte Schaufel
- Radschutz
- kunststoffbeschichtet, Farbe blau
- Material: Stahl kunststoffbeschichtet
- Höhe: 1100 mm
- Schaufel: L x B = 300 x 480 mm
- Räder: Luft 260 x 85 mm, Kugellager
- Spurbreite: 400 mm
- Tragkraft: 300 kg

Bestell-Nr.: 1 106 V70 0 262

## Stahlrohr-Stapelkarre feuerverzinkt - Typ 161



- angeschliffene Schaufel
- gerundete Schaufelrückwand
- korrosionsfreie Feuerverzinkung
- gekröpfte Achse für leichtes Ankippen
- Radschutz für optimalen Sitz des Ladegutes
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1450 mm
- Schaufel: L x B = 300 x 380/310 mm
- Räder: konisch zulaufend Luft 260 x 85 mm, Kugellager
- Spurbreite: 470 mm
- Tragkraft: 300 kg

Bestell-Nr.: 4 161 D70 0 262



Typ 164

- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1700 mm
- Schaufel: L x B = 300 x 380/310 mm konisch zulaufend
- Räder: hochelastischer Vollgummi „airelastik“ 250 x 60 mm, Kugellager
- Spurbreite: 470 mm
- Tragkraft: 300 kg

Bestell-Nr.: 4 164 D70 0 257

## Stauden- / Euro-Kisten Karre



### Stauden-/Euro-Kisten-Karre feuerverzinkt

Einfahren durch Gabeln in den seitlichen Kistenrand. Ihr Vorteil: Kein Ankippen von Hand beim Ein- und Ausfahren der Kistenstapel. Sie sparen Platz, weil kein Stapelabstand erforderlich ist!

- Kippvorrichtung für leichtes Ankippen in Fahrstellung
- Aufnahmegabeln passend für Kisten 400 x 600 mm mit Stapelrand
- Gabeln beidseitig mit Konsole verstärkt
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1450 mm
- Gabellänge: 420 mm
- Räder: Luft 260 x 85 mm, Kugellager
- Spurbreite: 410 mm
- Tragkraft: 250 kg

### Stauden- / Euro-Kisten-Karre

Bestell-Nr.: G4 1754 000 261

### Zusatz: verstärkte Bereifung

Bestell-Nr.: 91 194



## Aluminium-Hubkarre



- hochfeste Leichtmetall-Konstruktion
- selbsthemmende Sicherheitswinde
- Hub pro Drehung 100 mm
- Hubhöhe: 1200 mm
- Gesamthöhe: 1545 mm
- Gesamtbreite: 590 mm
- Gesamtlänge: 770 mm
- Schaufellänge: 500 mm
- Schaufelbreite: 570 mm
- Eigengewicht: 25 kg
- Tragkraft: 200 kg
- Räder: Luftbereifung 260 x 85 mm mit Feststellbremse
- Pratzentrollen 40 x 40 mm ermöglichen seitliches Heranfahren an Tische, Werkbänke, LKWs etc.

### Aluminium-Hubkarre

Bestell-Nr.: 8 204 000 0 262

Weitere Modelle aus Stahl, klappbar, mit verschiedenen Tragkräften auf Anfrage.



Schaufel-  
höhe  
gesenkt  
55 mm.

## Baumschul-Karre



### Baumschul-Karre feuerverzinkt

Die stark nach hinten gewölbten Quer-Schwingen nehmen das Ladegut optimal auf und geben sicheren Halt. Große Lufträder ermöglichen das Befahren von weichen Böden und unbefestigten Wegen.

- sehr stabile Stahlkonstruktion, wartungsfrei
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1300 mm
- Rahmenbreite: 500 mm
- Schaufel: L x B = 350 x 540 mm
- Räder: Luft 400 x 100 mm Präzisions-Rollenkorblager mit Schmiernippel
- Spurbreite: 780 mm
- Tragkraft: 500 kg

### Baumschul-Karre

Bestell-Nr.: G4 1751 000 400

### Zusatz: verstärkte Bereifung

Bestell-Nr.: 91 194 - Aufpreis pro Rad

### Zusatz: Polyurethan-Bereifung - nie mehr Plattfuß.

Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.

Bestell-Nr.: 91 198 - Aufpreis pro Rad



## Schwerlast-Karre mit Pendelachse



### Schwerlast-Karre mit Ankipf-Hilfe (Pendelachse) für müheloses Ankippen von schweren Lasten

Durch Betätigung des Fußpedals verändert sich der Schwerpunkt der Karre - die Last kann so ohne Mühe angekippt werden. Beim Aufstellen der Karre rastet die Achse automatisch wieder in ihre Ausgangsposition ein. Eine sehr große Arbeitserleichterung im Arbeitsalltag - besonders im GaLaBau und Baumschulen.

- sehr stabile Stahlkonstruktion, wartungsfrei
- spezielle Kippvorrichtung
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1340 mm
- Rahmenbreite: 410 mm
- Schaufel: L x B = 350 x 440 mm
- Räder: Luft 400 x 100 mm Präzisions-Rollenkorblager mit Schmiernippel
- Spurbreite: 680 mm
- Tragkraft: 500 kg

### Schwerlast-Karre

Bestell-Nr.: G4 1753 000 400

### Zusatz: verstärkte Bereifung

Bestell-Nr.: 91 194

### Zusatz: Polyurethan-Bereifung - nie mehr Plattfuß.

Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.

Bestell-Nr.: 91 198 - Aufpreis pro Rad



## Pikierkisten-Karre feuerverzinkt



Die Kahler-Pikierkistenkarre vereint eine Stapelkarre und eine Pikierkistenkarre in einem. Die verstärkten und einfach herausnehmbaren Bügel sind nach vorne abgeneigt - so fällt beim Ankippen keine Erde aus den Kisten.

- verstärkte, höhenverstellbare Bügel
- 11 vorhandene Lochpaare
- gerundete Schaufelrückwand für runde Güter
- durchgeschweißte Schaufelrückwand
- Steckachse für Umbau zum Innen-/Außenläufer
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 1450 mm
- Rahmenbreite: 300 mm
- Räder: Luft 260 x 85 mm, Kugellager
- Spurbreite: 510 mm (Außenläufer)  
230 mm (Innenläufer)
- Tragkraft: 250 kg

**2-Rad Außenläufer (m. 6 Bügeln)**  
Bestell-Nr.: G4 1733 G60 261

**2-Rad Innenläufer (m. 6 Bügeln)**  
Bestell-Nr.: G4 1732 G60 261

**1-Rad Innenläufer (m. 6 Bügeln)**  
Bestell-Nr.: G4 1731 G60 261



Mit ausgehängten Bügeln als normale Stechkarre zu benutzen.

**Zusatzbügel**  
**Bestell-Nr.: G4 0731 000**

## Hydro-Karre feuerverzinkt



Die flach aufliegende Schaufel erlaubt es, Hydro-Gefäße mühelos aufzuladen und bequem in waagrechttem Zustand auf drei Rädern zu transportieren. Die kugelgelagerten Polyurethan-Räder bieten "Lufttrad-Komfort", kennen aber keinen Plattfuß!

- sehr stabile Stahlkonstruktion, wartungsfrei
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Höhe: 840 mm
- Rahmenbreite: 550 mm
- Schaufel: L x B = 530 x 500 mm
- Räder: Polyurethan "nie mehr Plattfuß" mit Kugellager, grau-spurefrei  
260 x 85 mm  
Lenkrolle Vollg. 125 mm
- Spurbreite: 780 mm
- Tragkraft: 300 kg

**Hydro-Karre**  
Bestell-Nr.: G4 1739 000 258



## Verkaufs- und Tauchwagen



### Wanne

recyclebarer Kunststoff  
1260 x 610 x 250 mm mit Wasserablauf  
mit 1" Gewindeanschluß und abschraubbarem Wasserablaufstutzen

- Stahlkonstruktion, feuerverzinkt
- Gesamtlänge: 1190 mm
- Gesamtbreite: 610 mm
- Gesamthöhe: 750 mm
- Räder: 4 Lenkrollen 125 mm  
grauer Vollgummi, spurenfrei  
2 Feststellbremsen

### Tauchwagen komplett mit Kunststoffwanne mit Wasserablauf

Bestell-Nr.: G4 1760 W1L 125

**Drahtkorb feuerverz. 665 x 430 x 115 mm**  
Bestell-Nr.: G4 0761 G00



## Steckachse mit Luftbereifung für CC-Container



Wenn Sie mit Ihren CC-Containern unwegsame und weiche Böden befahren wollen, sollten Sie Ihre Geräte mit Lufträdern ausrüsten. Wir bieten ein einfach zu handhabendes Stecksystem. Die Achse wird in das Fahrgestell eingesteckt und ist somit fest arretiert. Die dann mittig am Wagen angebrachte Achse macht den Container außerdem sehr wendig und leicht beweglich.

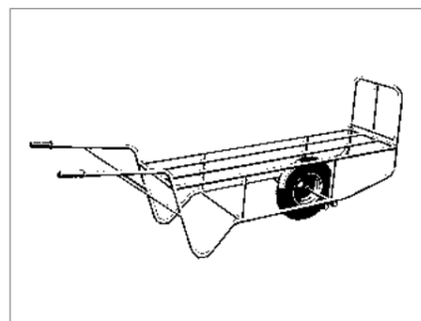
- Räder: 260 x 85 mm Luftbereifung
- Achse: feuerverzinkter Stahl
- Steck-Montage mit nur einem Handgriff

Bestell-Nr.: G4 0723 262





## Stoßkarren feuerverzinkt



- Ladefläche: 1650 x 500 mm
- Ladehöhe: 430 mm
- Gesamtlänge: 2300 mm
- Aufstecketage: 1650 x 500 mm
- Abstand Ladefläche zu Aufstecketage: 350 mm

Steckachse und 2. Achsbefestigung ermöglichen einfachen Umbau von 1-Rad zu 2-Rad Stoßkarre.

### 1-Rad Stoßkarre

Bestell-Nr.: G4 1704 01M 400

### Zusatz: verstärkte Bereifung

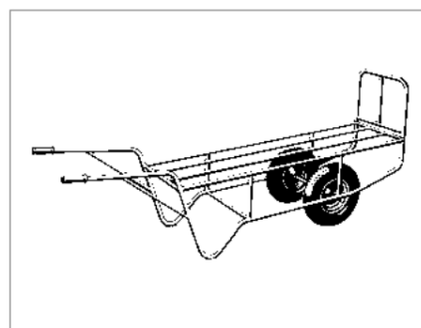
Bestell-Nr.: 91 194 - Aufpreis pro Rad

### Zusatz: Polyurethan-Bereifung - nie mehr Plattfuß. Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.

Bestell-Nr.: 91 198 - Aufpreis pro Rad

### Aufstecketage

Bestell-Nr.: G4 1715 010 000



- Ladefläche: 1650 x 500 mm
- Ladehöhe: 430 mm
- Gesamtlänge: 2300 mm
- Aufstecketage: 1650 x 500 mm
- Abstand Ladefläche zu Aufstecketage: 350 mm

Steckachse und 2. Achsbefestigung ermöglichen einfachen Umbau von 2-Rad zu 1-Rad Stoßkarre.

### 2-Rad Stoßkarre

Bestell-Nr.: G4 1705 01M 400

### Zusatz: verstärkte Bereifung

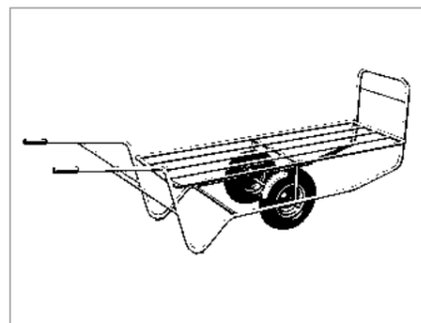
Bestell-Nr.: 91 194 - Aufpreis pro Rad

### Zusatz: Polyurethan-Bereifung - nie mehr Plattfuß. Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.

Bestell-Nr.: 91 198 - Aufpreis pro Rad

### Aufstecketage

Bestell-Nr.: G4 1715 010 000



- Ladefläche: 1650 x 650 mm
- Ladehöhe: 480 mm
- Gesamtlänge: 2360 mm
- Aufstecketage: 1650 x 650 mm
- Abstand Ladefläche zu Aufstecketage: 400 mm

### 2-Rad Stoßkarre

Bestell-Nr.: G4 1706 01M 400

### Zusatz: verstärkte Bereifung

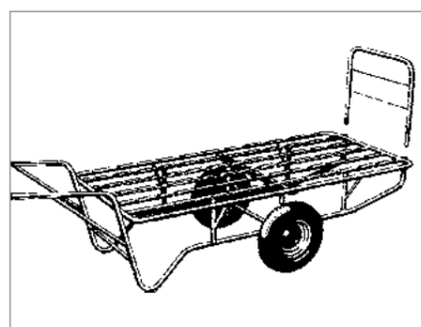
Bestell-Nr.: 91 194 - Aufpreis pro Rad

### Zusatz: Polyurethan-Bereifung - nie mehr Plattfuß. Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.

Bestell-Nr.: 91 198 - Aufpreis pro Rad

### Aufstecketage

Bestell-Nr.: G4 1716 010 000



- Ladefläche: 1850 x 800 mm
- Ladehöhe: 500 mm
- Gesamtlänge: 2510 mm
- Aufstecketage: 1850 x 800 mm
- Abstand Ladefläche zu Aufstecketage: 400 mm

### 2-Rad Stoßkarre

Bestell-Nr.: G4 1708 01M 400

### Zusatz: verstärkte Bereifung

Bestell-Nr.: 91 194 - Aufpreis pro Rad

### Zusatz: Polyurethan-Bereifung - nie mehr Plattfuß. Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.

Bestell-Nr.: 91 198 - Aufpreis pro Rad

### Aufstecketage

Bestell-Nr.: G4 1718 010 000

## Stoßkarren feuerverzinkt

- Material: Stahl feuerverzinkt
- Räder: Luftbereifung 400 x 100 mm Präzisions-Rollenkorblager mit Schmiernippel
- mehrfach verstärkte, durchgeschweißte Stahlkonstruktion
- abnehmbarer Endbügel

Kahler-Stoßkarren zeichnen sich durch ihre ausgesprochen gute „Ausgewogenheit“ aus., d.h., auch bei schwerer Beladung spüren Sie nur eine geringe Belastung in Ihren Armen. Die Verarbeitung ist besonders hochwertig und garantiert eine sehr lange Lebensdauer. Alle Stoßkarren können zusätzlich mit abnehmbaren Aufstecketagen ausgerüstet werden.



## Zusätze für Stoßkarren



**Aufstecketagen** sind bei allen Modellen abnehmbar und stapelbar.



**Polyurethan-Bereifung** 400mm Ø - nie mehr Plattfuß. Absolut pannensicher bei hohem Fahrkomfort.  
Bestell-Nr.: 91 198



**Aluminium-Auflegewanne** 1615 x 610 x 45 mm mit Arretierung für Ladeff. 1650 x 500/650 mm  
Bestell-Nr.: G8 0705 W00



**ausziehbarer Stützfuß** mit fest verschweißter Halterung und Flügelschraube  
Bestell-Nr.: G4 0706 000



**Gitter-Ladefläche** für 1850 x 800 mm  
Bestell-Nr.: G4 0708 G00  
**Holz-Ladefläche** für 1850 x 800 mm  
Bestell-Nr.: G4 0708 H00



**Randerhöhung** an den Längsseiten gegen Abrutschen des Ladegutes  
Bestell-Nr.: G4 0707 000

## Tischwagen - Typ 520



Der Tischwagen wird bevorzugt zur Arbeit im innerbetrieblichen Bereich eingesetzt.

- besonders stabile Ausführung
- Material: Stahl feuerverzinkt
- Ladefläche: 1000 x 600 mm mit wetterfester, mehrfach verleimter und oberflächenvergüteter Holzauflage, umlaufende Randerhöhung
- Tragkraft: 200 kg
- Räder: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, 125 mm Ø, Vollgummi  
wahlweise 2 Lenk- und 2 Bockrollen, 210 x 65 mm Ø, Luftbereifung

### Tischwagen mit Vollgummi-Bereifung

Bestell-Nr.: 4 520 H2L B 125

### Zusatz: Luftbereifung 210 x 65 mm

Bestell-Nr.: 91 192

## Plattformwagen für schwere Lasten - Typ 560



Ein Plattformwagen für schwere Lasten.

- Material: Stahl feuerverzinkt
- Ladefläche: wetterfeste, mehrfach verleimte und oberflächenvergütete Holzauflage
- Tragkraft: 500 kg
- Räder: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, 200 mm Ø, Vollgummi

### Ladefläche 1000 x 700 mm

Bestell-Nr.: 4 560 H1L B 200

### Ladefläche 1200 x 800 mm

Bestell-Nr.: 4 562 H1L B 200

### Zusatz: Luftbereifung 210 x 65 mm

Bestell-Nr.: 91 192

### Zusatz: Luftbereifung 260 x 85 mm

Bestell-Nr.: 91 193

## Magazinwagen - Typ 501 / Typ 511



Bei diesem Modell sind die Längsrohre auch unter der Ladefläche durchgezogen - dies macht den Magazinwagen von Kahler einzigartig stabil. Die Tragkraft kann durch entsprechende Räder weiter erhöht werden!

- Material: Stahl feuerverzinkt
- wetterfeste, mehrfach verleimte Holzplatte mit Oberflächenvergütung
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Vollgummi schwarz, Vollgummi grau auf Anfrage

Ladefläche	<b>850 x 450 mm</b>	<b>1000 x 600 mm</b>
Rad-Ø	125 mm	160 mm
Tragkraft ca.	200 kg	270 kg
Bestell-Nr.:	4 501 H1L B 125	4 511 H1L B 160

Rohr-Einhänge-Etage	<b>850 x 450 mm</b>	<b>1000 x 600 mm</b>
Etagenabstand	450 mm	450 mm
Bestell-Nr.:	4 501 E00 0 000	4 511 E00 0 000

### Mehrpreis Räder Luftbereifung 210 x 65 mm

Bestell-Nr.: 91 192

## Floristik-Arbeitstisch



Der Arbeitstisch mit Durchwurf und Edelstahl-Aufkantung schafft Arbeitsfläche in Ihren Verkaufsräumen. Besonders praktisch sind die dazugehörigen Container für Erde und Abfälle.

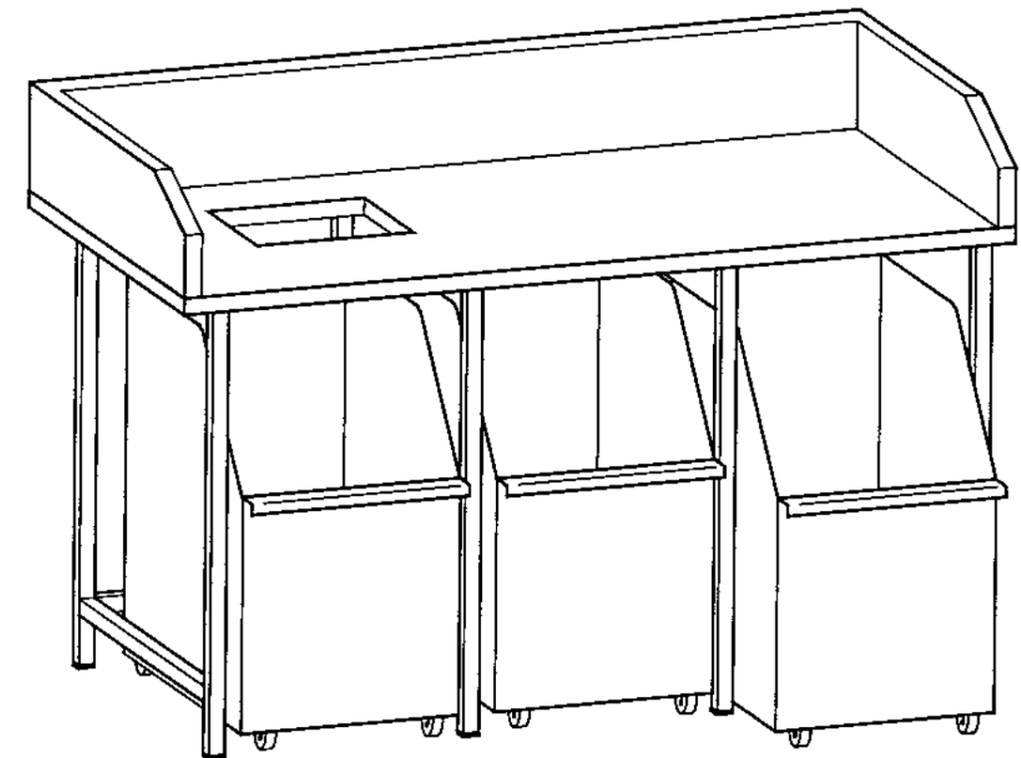
- Material: Aluminium-Gestell ohne Verkleidung, kunststoffbeschichtet, juraweiß  
Arbeitsplatte gebürsteter Edelstahl mit Edelstahl-Aufkantung
- Länge: 1600 mm
- Breite: 800 mm
- Höhe: 900 mm
- Container: 1 Stck. Müll-Container, fahrbar  
2 Stck. Container für Blumenerde, fahrbar  
450 x 650 x 700 mm

### Arbeitstisch komplett mit 3 Containern

Bestell-Nr.: G3 1263 V30 000

### Container fahrbar, einzeln

Bestell-Nr.: G6 0236 V00 050



## Pflanztisch - Typ 2400



Pflanztisch feuerverzinkt – voll verschweißte Stahlkonstruktion in stabiler Verarbeitung. Untere Platte ca. 120 mm zurückversetzt.

### Arbeitsplatte feuerverzinkt

- Länge: 2400 mm
- Breite: 900 mm
- Randhöhe: 250 mm
- Arbeitsplattenhöhe: 870 mm
- Räder: 4 Lenkrollen 160 mm Ø Vollgummi  
2 Radfeststellbremsen

Bestell-Nr.: G4 1264 B0L 160

### Arbeitsplatte Edelstahl

- Länge: 2400 mm
- Breite: 900 mm
- Randhöhe: 450 mm
- Arbeitsplattenhöhe: 900 mm
- Räder: 4 Lenkrollen 180 mm Ø Vollgummi  
2 Radfeststellbremsen

Bestell-Nr.: G3 1265 V0L 180

## Stehhilfe



Ergonomisch geformte Stehhilfe entlastet Ihr Rückgrat unter Beibehaltung der Bewegungsfreiheit.

- Material: Stahl lackiert
- Sitzneigung kann durch Verdrehen der Stellschraube individuell eingestellt werden
- Höhe kann durch Schnapp-Schraube individuell eingestellt werden
- bei Nichtgebrauch platzsparend zusammenklappbar

### Stehhilfe

Bestell-Nr.: G1 1726 000 000



**Zusatz: Aufziehbares Kissen**  
Bestell-Nr.: G6 0726 000

## Pflanz- und Arbeitstisch - Typ SA



Abbildung mit Zusatz „Abnehmbare Randerhöhung“

Feuerverzinkter Pflanztisch mit einer abnehmbaren Pflanztisch-Platte. Bei Abnahme der Platte kann durch Einhängen einer Etage (1690 x 610 mm) ein kleiner Tisch oder Transportwagen gebaut werden. Die Tischplatte ist aus einem Stück gearbeitet; es befinden sich keine Schrauben oder Nieten etc. im Bereich der Arbeitsfläche.

- Stahlkonstruktion: feuerverzinkt
- Bodenplatten: wetterfester Holzbelag
- Räder: 4 Lenkrollen 160 mm Ø Vollgummi,  
2 Radfeststellbremsen

### Arbeitsplatte

- Länge: 1960 mm
- Breite: 900 mm
- Rand-Höhe: 250 mm
- Arbeitsplattenhöhe: 850 mm

### Pflanztisch

Bestell-Nr.: G4 1266 BHL 160

### Zusätze:

**Einhängbare Zwischen-Etage als Ablage aus feuerverzinktem Stahlblech 1690 x 610 mm**

Bestell-Nr.: G4 0262 B00

**Ablage-Tisch aus feuerverzinktem Stahl mit wetterfestem Holzbelag, aufstellbar auf Pflanztischplatte**

- |           |                |                |
|-----------|----------------|----------------|
|           | <b>1700 mm</b> | <b>1960 mm</b> |
| - Länge:  | 1670 mm        | 1930 mm        |
| - Breite: | 300 mm         | 300 mm         |
| - Höhe:   | 370 mm         | 370 mm         |

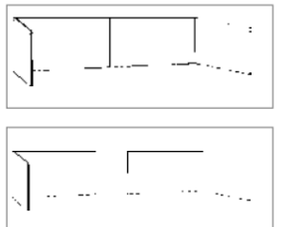
Bestell-Nr.: G4 0286 H00

G4 0266 H00

### Abnehmbare Randerhöhung

- feuerverzinkt
- 2-teilig
- Höhe: 450 mm
- passend für Arbeitsplatten  
1700 x 900 und 1960 x 900 mm

Bestell-Nr.: G4 0267 B02



## Pflanztisch – stationär



Pflanz- und Arbeitstisch in feststehender Ausführung.

- Material:	Stahl feuerverzinkt	
	Typ 1282	Typ 1262
- Länge:	1700 mm	1960 mm
- Breite:	900 mm	900 mm
- Randhöhe:	250 mm	250 mm
- Arbeitshöhe:	930 mm	930 mm

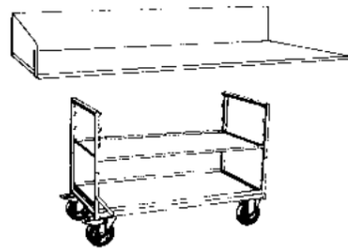
**Pflanztisch Typ 1282**  
ohne Ablage-Etage  
Bestell-Nr.: G4 1288 B00 000

**Ablage-Etage**  
1290 x 610 mm  
Bestell-Nr.: G4 0282 B00

**Pflanztisch Typ 1262**  
ohne Ablage-Etage  
Bestell-Nr.: G4 1268 B00 000

**Ablage-Etage**  
1690 x 610 mm  
Bestell-Nr.: G4 0262 B00

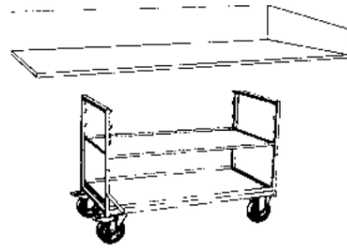
Arbeitsplatten können auch in nachfolgenden Varianten sowohl für den stationären als auch für den fahrbaren Pflanztisch 1700 x 900 mm oder 1960 x 900 mm bestellt werden:



### Pflanztisch-Platte rechtsseitig offen

1700 x 900 mm  
Bestell-Nr.: G4 0288 BLO

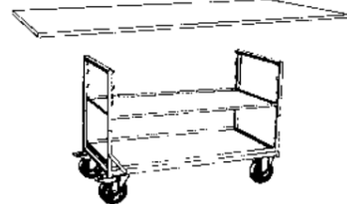
1960 x 900 mm  
Bestell-Nr.: G4 0268 BLO



### Pflanztisch-Platte linksseitig offen

1700 x 900 mm  
Bestell-Nr.: G4 0288 BOR

1960 x 900 mm  
Bestell-Nr.: G4 0268 BOR



### Pflanztisch-Platte offen

1700 x 900 mm  
Bestell-Nr.: G4 0288 B00

1960 x 900 mm  
Bestell-Nr.: G4 0268 B00

## Pflanztisch im Baukasten-System



Der Pflanztisch-Aufsatz ist abnehmbar, der Unterbau ist ein Transportwagen, der mit Hilfe des Baukasten-Systems beliebig weiter ausgebaut werden kann. (Siehe Seite 18-19).

Die Arbeitsfläche ist ohne Nieten, Schrauben etc. aus einem Stück sauber verarbeitet und feuerverzinkt.

- Material: Stahl feuerverzinkt

<b>Arbeitsplatte:</b>	<b>Typ 1282</b>	<b>Typ 1262</b>
- Länge:	1700 mm	1960 mm
- Tiefe:	900 mm	900 mm
- Randhöhe:	250 mm	250 mm
- Arbeitshöhe:	930 mm	930 mm

- Bei Abnahme der Arbeitsplatte als Etagenwagen einsetzbar.

	<b>Typ 1282</b>	<b>Typ 1262</b>
- Länge:	1350 mm	1750 mm
- Breite:	625 mm	625 mm
- Höhe:	930 mm	930 mm
- Räder:	4 Lenkrollen 180 Ø Vollgummi 2 Radfeststellbremsen	

### Pflanztisch komplett Typ 1282

mit 1 Ablage-Etage  
Bestell-Nr. G4 1288 B1L 180

mit 2 Ablage-Etage  
Bestell-Nr. G4 1288 B2L 180

### Pflanztisch komplett Typ 1262

mit 1 Ablage-Etage  
Bestell-Nr. G4 1268 B1L 180

mit 2 Ablage-Etage  
Bestell-Nr. G4 1268 B2L 180

### Höhenverstellung

730 - 930 mm  
im Raster von 50 mm  
Bestell-Nr.: G0 0285 OHV

### Schublade

unter Arbeitsplatte montiert  
Bestell-Nr.: G4 0287 000





## Transportwagen im Baukasten-System - Typ 1282/1262



Transportwagen Baukasten-System - steckbar - Typ 1282

Länge	Breite	Höhe	Ausführung	Bestell-Nr.:
1350 mm	610 mm	930 mm	mit 2 Gitter-Etagen	G4 1382 G2M 261
			mit 2 Stahl-Etagen	G4 1382 B2M 261
			mit 2 Alu-Etagen	G2 1382 A2M 261
1350 mm	610 mm	1500 mm	mit 3 Gitter-Etagen	G4 1382 G3M 261
			mit 3 Stahl-Etagen	G4 1382 B3M 261
			mit 3 Alu-Etagen	G2 1382 A3M 261
1350 mm	610 mm	1700 mm	mit 3 Gitter-Etagen	G4 1383 G3M 261
			mit 3 Stahl-Etagen	G4 1383 B3M 261
			mit 3 Alu-Etagen	G2 1383 A3M 261

Transportwagen Baukasten-System - steckbar - Typ 1262

Länge	Breite	Höhe	Ausführung	Bestell-Nr.:
1750 mm	610 mm	930 mm	mit 2 Gitter-Etagen	G4 1362 G2M 261
			mit 2 Stahl-Etagen	G4 1362 B2M 261
			mit 2 Alu-Etagen	G2 1362 A2M 261
1750 mm	610 mm	1500 mm	mit 3 Gitter-Etagen	G4 1362 G3M 261
			mit 3 Stahl-Etagen	G4 1362 B3M 261
			mit 3 Alu-Etagen	G2 1362 A3M 261
1750 mm	610 mm	1700 mm	mit 3 Gitter-Etagen	G4 1363 G3M 261
			mit 3 Stahl-Etagen	G4 1363 B3M 261
			mit 3 Alu-Etagen	G2 1363 A3M 261

### Zusätze und Zubehör

#### Einhänge-Etage Gitter feuerverzinkt für Typ 1282

Bestell-Nr.: G4 0282 G00

#### für Typ 1262

Bestell-Nr.: G4 0262 G00

#### Einhänge-Etage Stahlblech feuerverzinkt für Typ 1282

Bestell-Nr.: G4 0282 B00

#### für Typ 1262

Bestell-Nr.: G4 0262 B00

#### Einhänge-Etage Aluminium für Typ 1282

Bestell-Nr.: G8 0282 A00

#### für Typ 1262

Bestell-Nr.: G8 0262 A00

#### Rad-Feststellbremse für Lenkrolle 125 mm Ø

Bestell-Nr.: 92 290

## Transportwagen im Baukasten-System

Der im Baukasten-System gefertigte Transportwagen ist zerlegbar und besonders wendig. Die auf die Mittelachse montierten Lufträder und die durch das Wippenspiel gewonnene Bodenfreiheit ermöglichen ein leichtes Überfahren von Kanten und Unebenheiten. Der Wagen ist am Platz drehbar.

	Stahl feuerverzinkt		Etagen:	
	Typ 1282	Typ 1262		
- Gesamtlänge:	1350 mm	1750 mm	- Gitter-Etage:	feuerverzinkter Winkelstahlrahmen mit Flacheisen
- Gesamtbreite:	610 mm	610 mm	- Stahl-Etage:	feuerverzinktes Stahlblech aus einem Stück gepreßt, dadurch hohe Stabilität und beidseitig einsetzbar
- Gesamthöhe:	930, 1500, 1900 mm		- Aluminium-Etage:	Aluminiumblech mit umlaufender Randverstärkung, beidseitig einsetzbar, geringes Eigengewicht
- Etagenlänge:	1290 mm	1690 mm		
- Etagenbreite:	610 mm	610 mm		
- Tragkraft:	250 - 500 kg	250 - 500 kg		
- Räder:	2 Lufträder 260 x 85 mm, kugelgelagert 2 Lenkrollen 125 mm Ø, Vollgummi			
- Spurbreite:	600 mm	600 mm		



## Palettenaufsatz



Palettenaufsatz mit abklappbarer Vorderfront aus verzinkt-chromatiertem Stahl mit Haltebügeln und stapelsicheren Z-Profilen. Schafft kostengünstig Platz und läßt sich bei Nichtgebrauch platzsparend zusammenklappen.

- Material: Stahl verzinkt-chromatiert
- Tragkraft: 1000 kg
- max. Auflast: 2000 kg
- max. Stapelhöhe: 4 Einheiten
- Länge außen: 1218 mm
- Breite außen: 818 mm
- Höhe außen: 840 mm (mit Palette 970 mm)
- Länge innen: 1160 mm
- Breite innen: 750 mm
- Höhe innen: 795 mm
- Maschenweite: 120 x 55 mm
- Zusammengeklappt: 1960 x 70 x 860 mm
- Gewicht: 30 kg

**Palettenaufsatz**  
Bestell-Nr.: 4 701 G00 0 000



**Trenngitter als Raumteiler**  
- einfach einzustecken  
- Material: Stahl verzinkt-chromatiert

**Trenngitter herausnehmbar**  
Bestell-Nr.: 90 071



## Gabelhubwagen



Den abgebildeten Gabelhubwagen empfehlen wir für den Einsatz in der "Grünen Branche" mit Tandemrollen aus Polyurethan im Gabelbereich, für die Lenkrollen empfehlen wir Vollgummi. Dies bietet Ihnen auch auf nicht ganz perfekten Böden den höchsten Fahrkomfort. Sollten Sie eine andere Lösung wünschen, bieten wir Ihnen auf Anfrage verschiedene Gabellängen, Bereifungen und Sonderlösungen an.

- wartungsfreie Hydraulik
- Kolben verchromt
- Überpump- und Überlastsicherung
- Absenkgeländerung
- Funktionshebel im Deichselkopf
- alle Räder mit Doppel-Kugellager
- Lenkräder Vollgummi 200 x 50 mm
- Gabelrollen Tandem Polyurethan 82 x 68 mm
- Gabellänge 1150 mm
- Gabelbreite 163 mm
- Gesamtlänge 1510 mm
- Tragbreite 540 mm
- Gesenkte Höhe Gabeln 83 mm
- Hub 117 mm
- Tragkraft 2300 kg

Sonderausstattung:

**Fahr- und Feststellbremse**  
Bestell-Nr.: 90 019

Bestell-Nr.: 1 202 000 1 120  
Gabelrollen: Tandem Polyurethan  
Lenkräder: Vollgummi



Wir liefern Gabelhubwagen mit verschiedenen Gabellängen, Rollen und Tragkräften - auch Sonderanfertigungen. Bitte fragen Sie bei uns an. Wir beraten Sie gerne.

## Faxantwort +49 (0) 73 43 / 92 27-79

aus der Schweiz: 0 61 / 9 06 99 90



Bitte schicken Sie mir Ihren neuen Gesamtkatalog als CD-ROM



Bitte schicken Sie mir Ihren neuen Gesamtkatalog in gedruckter Form

Bitte rufen Sie mich an. Tel.Nr.: \_\_\_\_\_

Besonders interessiert mich: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Tel./Fax: \_\_\_\_\_

eMail: \_\_\_\_\_

Ansprechp.: \_\_\_\_\_



[www.kahler.de](http://www.kahler.de)



**Deutschland**

Kahler GmbH  
Werkring 6  
D-89290 Buch

Tel. +49 (0)7343 9227-0  
Fax +49 (0)7343 9227-79  
E-mail [info@kahler.de](mailto:info@kahler.de)  
Web [www.kahler.de](http://www.kahler.de)

**Schweiz**

HERS GmbH  
Industriestrasse 17  
CH-4415 Lausen

Tel. +41 (0)61 90699-99  
Fax +41 (0)61 90699-90  
E-mail [info@hers.ch](mailto:info@hers.ch)  
Web [www.hers.ch](http://www.hers.ch)