



STALL- UND WEIDETECHNIK 2023



- Stalleinrichtungen Pferde
- Stallausrüstung + Tränketechnik
- Transportgeräte
- Futterraufen + Panels
- Weidezäune
- Reitplatzzubehör









OPTIMALE HILFE FÜR SIE!

Unsere ergonomisch gestalteten Karren machen Ihnen die Arbeit leichter. Bringen Sie schwere Lasten ganz einfach da hin, wo Sie sie brauchen.

QR-Code zum Produktfilm auf unserem YouTube-Kanal





UNIVERSALKULI II

Inhalt: ca. 300 l., Tragkraft: 500 kg, Gesamtlänge: ca. 1800 mm, Muldenlänge: ca. 1300 mm, Gesamtbreite: ca. 700 mm, Gesamthöhe: ca. 800 mm, Eigengewicht: ca. 38 kg, Räder 400/100 luftbereift

Growi® Universalkuli II	Nr.
pulverbeschichtet	10200
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480

Ersatzteile

Mulde pulverbeschichtet, ungebohrt 10220 Rad 400/100 mm luftbereift 31050



UNIVERSALKULI III

Inhalt: ca. 450 l., Tragkraft: 500 kg, Gesamtlänge: ca. 2000 mm, Muldenlänge: ca. 1600 mm, Gesamtbreite: ca. 800 mm, Gesamthöhe: ca. 800 mm, Eigengewicht: ca. 46 kg, Räder 400/100 luftbereift

Growi® Universalkuli III	Nr.
pulverbeschichtet	10300
feuerverzinkt	10310
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480

Ersatzteile

Mulde pulverbeschichtet, ungebohrt 10320 Mulde feuerverzinkt, ungebohrt 10330 Rad 400/100 mm luftbereift 31050



UNIVERSALKULI IV

Räder 400/100 luftbereift, Inhalt: ca. 470 l., Tragkraft: 500 kg, Gesamtlänge: ca. 2000 mm, Muldenlänge: ca. 1600 mm, Gesamtbreite: ca. 850 mm, Gesamthöhe: ca. 800 mm, Eigengewicht: ca. 46 kg

Growi® Universalkuli IV	Nr.
pulverbeschichtet	10400
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480

Ersatzteile

Mulde pulverbeschichtet, ungebohrt 10420 Rad 400/100 mm luftbereift 31050



KIPPKULI

Mit Teleskop-Stoßdämpfer für einen ruhigen und mühelosen Kippvorgang. Räder 400/100 luftbereift, Inhalt: ca. 450 l., Tragkraft: 500 kg, Gesamtlänge: ca. 2000 mm, Muldenlänge: ca. 1600 mm, Gesamtbreite: ca. 800 mm, Gesamthöhe: ca. 800 mm, Eigengewicht: ca. 50 kg.

Growi® Kippkuli	Nr.
pulverbeschichtet	10600
feuerverzinkt	10610
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480

Ersatzteile

Mulde pulverbeschichtet, ungebohrt	10620
Mulde feuerverzinkt, ungebohrt	10630
Gasdruckstoßdämpfer	902
Rad 400/100 mm luftbereift	31050



ALUSTAR

Superleichte Karre mit Aluminium-Mulde und feuerverzinktem Fahrgestell. Räder 400/100 luftbereift, Inhalt: ca. 450 l., Tragkraft: 500 kg, Gesamtlänge: ca. 2000 mm, Muldenlänge: ca. 1600 mm, Gesamtbreite: ca. 800 mm, Gesamthöhe: ca. 800 mm, Eigengewicht: ca. 26 kg.

Growi® Alustar	Nr.
Aluminium-Mulde, ungebohrt	10910
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480
Ercatzteile	

Aluminium-Mulde, ungebohrt	10911
Rad 400/100 mm luftbereift	31050



ALUSTAR KIPPKULI

Superleichte Karre mit Aluminium-Mulde und feuerverzinktem Fahrgestell zum Kippen. Räder 400/100 luftbereift, mit Teleskop-Stoßdämpfer. Inhalt: ca. 450 l., Tragkraft: 500 kg, Gesamtlänge: ca. 2000 mm, Muldenlänge: ca. 1600 mm, Gesamtbreite: ca. 800 mm, Gesamthöhe: ca. 800 mm, Eigengewicht: ca. 30 kg.

Growi® Alustar Kippkuli	Nr.
Aluminium-Mulde, ungebohrt	10920
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480

Ersatzteile

Aluminium-Mulde, ungebohrt	10930
Gasdruckstoßdämpfer für <u>Alu</u> -Kippkuli	903
Rad 400/100 mm luftbereift	31050



KARRENAUFSATZ

Zum nachträglichen Aufrüsten Ihrer Mistkarre. Durch die erhöhten Seitenteile können größere Mengen befördert werden. Das spart Wege, Zeit und Geld! Die zwei Aluminium-Aufsatzelemente sind ca. 300 mm hoch. Sie werden mittels Schrauben an der Außenwand der Karren befestigt. Die Lieferung erfolgt komplett mit Schrauben.

Die Karre muss vom Kunden vor Ort gebohrt werden, um den Aufsatz zu montieren.

Growi® Karrenaufsatz Nr. 10800 Aluminium, 300 mm hoch



SCHUBKARRE 140 L.

Luftbereift 400/100 mm. Extra starkwandige, verzinkte Blechmulde mit doppeltem Bodenblech für lange Haltbarkeit und Stabilität. Über den Kippbügel lässt sich diese Karre sehr gut entleeren. Gesamtlänge: ca. 1400 mm, Muldenlänge: ca. 1000 mm, Gesamtbreite: ca. 750 mm, Muldentiefe: ca. 350 mm, Eigengewicht: ca. 20 kg, Tragkraft: 250 kg, verzinktes Fahrgestell.

Growi® Schubkarre	Nr.
Inhalt ca. 140 l.	1570
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31490

Ersatzteile

Mulde verzinkt - 140 l., ungebohrt 1571 Rad 400/100 mm mit Achse 17 x 150 mm, M12 31071



GROSSMULDENKARRE 200 L.

Unsere Großmuldenkarren sind luftbereift 400/100 mm. Diese überaus strapazierfähigen Karren sind komplett im Vollbad feuerverzinkt. Dadurch wird eine Rostbildung vermieden.

Die Mulde und das Untergestell sind zusammengeschweißt, sodass die Mulde nicht ausreißen kann.

Gesamtlänge: ca. 1620 mm, Muldenlänge: ca. 1100 mm, Gesamtbreite: ca. 860 mm, Muldentiefe: ca. 350 mm

Growi® Großmuldenkarre 200 l.	Nr.
1-Rad-Achse komplett feuerverzinkt	1592
Eigengewicht: ca. 24 kg. Tragkraft: 250 kg.	

Ersatzteile

1576 Mulde feuerverzinkt, 200 l., ungebohrt Rad 400/100 mm mit Achse 20 x 175 mm, M14 31070



Growi® Großmuldenkarre 200 l.

2-Rad-Achse komplett feuerverzinkt 1591

Nr.

Eigengewicht: ca. 26 kg, Tragkraft: 500 kg

Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223) 31480

Höhe nur 600 mm, dadurch rückenschonend zu beladen





Die komplett feuerverzinkte Karre hat eine extra flache Bauform, dadurch ist sie sehr leicht und rückenschonend zu beladen, optimal zum Abäppeln von Weide und Paddock, Gesamtlänge ca. 1620 mm, Muldenlänge ca. 1100 mm, Gesamtbreite ca. 860 mm, Muldentiefe ca. 350 mm, Eigengewicht ca. 26 kg, Tragkraft 500 kg. Inhalt ca. 200 l.

Großmuldenkarre 2-rädrig	Nr.
flache Bauform	1566
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480



COMPACTKARRE 100 L.

Ideal zum Transportieren von kleinen Mengen oder in schmalen Gängen. Stabile Karre mit Rohrrahmengestell und Kippbügel zum mühelosen Auskippen der Karre. Rad luftbereift 400/100 mm, mit KS-Felge und Gleitlager. Inhalt: ca. 100 l., Gesamtlänge: ca. 1600 mm, Muldenlänge ca. 880 mm, Muldenbreite: ca. 570 mm, Eigengewicht: ca. 11 kg

Compactkarre 100 l		Nr
Stahl-Mulde feuerverzinkt	1	1593
Kunststoff-Mulde	2	1594
Rad 400/100 mm	1	31074





COMPACTKARRE 100 L., KARTONVERPACKT

Die Growi® Compactkarre 100 l ist eine Schubkarre für Stall, Hof und Garten. Die kompakte und zugleich solide Bauweise zeichnet diese Karre aus. Sie verfügt über eine grüne Kunststoffmulde, Luftbereifung und ein pulverbeschichtetes Untergestell. Inhalt: ca. 100 Liter, Gesamtlänge: ca. 1400 mm Muldenlänge: ca. 950 mm, Muldenbreite: ca. 580 mm Eigengewicht: ca. 10 kg. Die Lieferung erfolgt verpackt im Karton, zur einfachen Selbstmontage. Der Preis für diese Karre ist besonders attraktiv, da sie per Paketdienst versendet werden kann (9,95 EUR Versandkosten).

Compactkarre 100 l Nr. Kunststoff-Mulde 15810







COMPACTKARRE 150 L.

Die Growi® Compactkarre 150 I ist eine ideale Schubkarre für Stall, Hof und Garten. Das feuerverzinkte Untergestell hat einen praktischen Kippbügel zur mühelosen Entleerung. Die Kunststoffmulde fasst ca. 150 Liter Inhalt und transportiert problemlos große Materialmengen. Die Karre wird komplett montiert geliefert. Gesamtlänge: ca. 1620 mm Muldenlänge: ca. 1150 mm, Muldenbreite: ca. 670 mm

Muldenlänge: ca. 1150 mm, Muldenbreite: ca. 670 mm Höhe vorn: ca. 970 mm, Höhe Griffseite: ca. 740 mm

Compactkarre 150 l	Nr.
Kunststoff-Mulde	15790
Rad 400/100 mm mit Achse 17 x 150 mm, M12	31071

COMPACTKARRE 300 L.

Growi® Compactkarre, kippbar, mit schwarzer PE-Mulde, Untergestell feuerverzinkt, Arretierung der Kippmulde mit Senkrechtspanner und Handgriff. Inhalt ca. 300 l., Gesamtlänge: ca. 1750 mm, Muldenlänge: ca. 1180 mm, Gesamtbreite: ca. 770 mm,

Muldentiefe ca. 500 mm. Eigengewicht ca. 22 kg.

Growi® Compactkarre kippbarNr.Inhalt ca. 300 l.15720Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung31480(Details S. 223)

Ersatzteile

Ersatzmulde zu Compactkarre 300 l., ungebohrt 1586-2
Rad 400/100 mm luftbereift 31050





PU-REIFEN SIND DIE ALTERNATIVE ZUR LUFTBEREIFUNG – NIE MEHR PUMPEN!

Siehe Seite 223



feuerverzinkt, **Inhalt: ca. 350 I.,** Gesamtlänge: ca. 1800 mm, Muldenlänge: ca. 1400 mm, Gesamtbreite: ca. 860 mm, Muldentiefe ca. 450 mm. Eigengewicht ca. 29 kg.

Growi® Compactkarre	Nr.
Inhalt ca. 350 l.	15730
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung	31480
(Details S. 223)	

Ersatzteile

Ersatzmulde zu Compactkarre 350 I., ungebohrt 1587-2
Rad 400/100 mm luftbereift 31050

Growi® Compactkarre 350 l. kippbar 15760



Inhalt ca. 500 l. 15740 Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung 31480

(Details S. 223)

Ersatzteile

Ersatzmulde zu Compactkarre 500 l.,

1587-3

Rad 400/100 mm luftbereift

31050



COMPACTKARRE Junior

Unsere beliebte Growi®-Karre gibt es jetzt auch in Kindergröße! Perfekt geeignet für die Mithilfe im Garten, auf dem Hof oder das Aufräumen des Kinderzimmers - selbstverständlich in der bewährten Growi®-Qualität! Die Karre wird montiert geliefert. Empfohlen bis 1,50 m Körpergröße! Gesamtlänge: ca. 1070 mm, Muldenlänge: ca. 670 mm.

Farben: pink, schwarz, blau, rot, grün oder gelb.

Diese Karre kann per Paketdienst geliefert werden.

Bei Bestellung bitte Farbe angeben!

Compactkarre JuniorNr.Inhalt ca. 40 l.15780



Unsere Karren gibt es auch farbig: www.growi.de

COMPACTKARRE 120 L

Growi® Compactkarre mit PE-Mulde und feuerverzinktem Untergestell. **Inhalt: ca. 120 I.**, Gesamtlänge: ca. 1500 mm, Muldenlänge: ca. 1020 mm, Gesamtbreite: ca. 770 mm, Muldentiefe ca. 400 mm.

Eigengewicht ca. 17 kg.

Farben: orange, schwarz, grün oder blau.

Bei Bestellung bitte Farbe angeben!

Growi® Compactkarre	Nr.
Inhalt ca. 120 I	15700
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31490

Ersatzteile

Ersatzmulde zu Compactkarre 120 I., ungebohrt **1588**Rad 400/100 mm mit Achse 17 x 150 mm, M12 **31071**



COMPACTKARRE 180 L.

Growi® Compactkarre mit PE-Mulde und feuerverzinktem Untergestell. Farben: schwarz, grün, gelb oder orange.

Bei Bestellung bitte Farbe angeben!

Inhalt: ca. 180 l., Gesamtlänge: ca. 1600 mm, Muldenlänge: ca. 1150 mm, Gesamtbreite: ca. 870 mm, Muldentiefe ca. 600 mm.

Eigengewicht ca. 18 kg.

Growi® Compactkarre Inhalt ca. 180 I. Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	Nr. 15710 31490
Ersatzteile Ersatzmulde zu Compactkarre 180 l., ungebohrt Rad 400/100 mm mit Achse 17 x 150 mm, M12	1589 31071
Growi® COMPACTKARRE 2-RÄDRIG Inhalt ca. 180 l.	15750
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31480





Rad für 2-rädrige Karre 400/100 mm luftbereift

31050



Growi® Futterwagen Typ 180 LL	Nr.
Futterwagen	12050
mit Trennwand	12052
mit Deckel	12053
mit Mineralbehälter	12054
mit Trennwand und Deckel	12055
mit Trennwand und Mineralbehälter	12056
mit Trennwand, Deckel und Mineralbehälter	12057
mit Deckel und Mineralbehälter	12058
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31485



FUTTERWAGEN TYP 200 LL

Räder 400/100 mm luftbereift, Lenkrolle 230/65 mm luftbereift. Inhalt: ca. 200 l., ca. 130 kg Schrot, Breite ca. 600 mm, Höhe ca. 750 mm, Länge ca. 1000 mm, Eigengewicht ca. 30 kg.

Growi® Futterwagen Typ 200 LL	Nr.
Futterwagen	12040
mit Trennwand	12042
mit Deckel	12043
mit Mineralbehälter	12044
mit Trennwand und Deckel	12045
mit Trennwand und Mineralbehälter	12046
mit Trennwand, Deckel und Mineralbehälter	12047
mit Deckel und Mineralbehälter	12048
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31485



FUTTERWAGEN TYP 250 LL

Räder 400/100 mm luftbereift, Lenkrolle 230/65 mm luftbereift. Inhalt: ca. 250 l., ca. 160 kg Schrot, Breite ca. 600 mm, Höhe ca. 750 mm, Länge ca. 1250 mm, Eigengewicht ca. 40 kg

Growi® Futterwagen Typ 250 LL	Nr.
Futterwagen	12140
mit Trennwand	12142
mit Deckel	12143
mit Mineralbehälter	12144
mit Trennwand und Deckel	12145
mit Trennwand und Mineralbehälter	12146
mit Trennwand, Deckel und Mineralbehälter	12147
mit Deckel und Mineralbehälter	12148
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31485



FUTTERWAGEN TYP 400 LL

Räder 400/100 mm luftbereift, Lenkrolle 230/65 mm luftbereift. Inhalt: ca. 400 l., ca. 270 kg Schrot, Breite ca. 700 mm, Höhe ca. 820 mm, Länge ca. 1250 mm, Eigengewicht ca. 45 kg

Growi® Futterwagen Typ 400 LL	Nr.
Futterwagen	12540
mit Trennwand	12542
mit Deckel	12543
mit Mineralbehälter	12544
mit Trennwand und Deckel	12545
mit Trennwand und Mineralbehälter	12546
mit Trennwand, Deckel und Mineralbehälter	12547
mit Deckel und Mineralbehälter	12548
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31485



FUTTERWAGEN TYP 600 LS

Räder 400/100 mm luftbereift, Lenkrolle 260/85 mm luftbereift. Inhalt: ca. 600 l., ca. 390 kg Schrot, Breite ca. 800 mm, Höhe ca. 850 mm, Länge ca. 1500 mm, Eigengewicht ca. 55 kg.

Growi® Futterwagen Typ 600 LS	Nr.
Futterwagen	12860
mit Trennwand	12862
mit Deckel	12863
mit Mineralbehälter	12864
mit Trennwand und Deckel	12865
mit Trennwand und Mineralbehälter	12866
mit Trennwand, Deckel und Mineralbehälter	12867
mit Deckel und Mineralbehälter	12868
mit 2 Trennwänden, Deckel u. Mineralbehälter	12861
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung (Details S. 223)	31485



Zusatzausrusturig	INI.
Trennwand quer einschraubbar, verzinkt mit Schrauben	13000
Deckel in der Mitte geteilt und nach beiden Seiten voll aufklappbar.	13120

Mit 2 Handgriffen und Bohrung für Vorhangschloss.

Mineralbehälter zur Montage an die Außen- oder Innenwand des Futterwagens mit 2 Fächern, verzinkt, Abmessungen: ca 400 L x 200 B x 200 H mm

Für alle Growi® Futterwagen lieferbar!



FUTTERWAGEN FEUERVERZINKT

Growi® Futterwagen feuerverzinkte Varianten	Nr.
200 LL	12049
250 LL	12149
400 LL	12549
600 LS	12869

Zusatzausrüstung, passend für alle Futterwagen
Trennwand, verzinkt
13000
Deckel, verzinkt
13110
Mineralbehälter, verzinkt
13140
Aufpreis für pannensichere PU-Bereifung
(Details S. 223)

Abmessungen wie Seite 207 – 209

PU-REIFEN SIND DIE ALTERNATIVE ZUR LUFTBEREIFUNG – NIE MEHR PUMPEN!

Growi® PU-Räder finden Sie auf Seite 223



FUTTERWAGEN



FUTTERWAGEN POLY

Strapazierfähiger Futterwagen aus Kunststoff, Luftbereifung 400/100 mm, Lenkrolle aus Vollgummi. Inhalt: ca. 350 l.

Gesamtabmessung: ca. 1200 L x 630 B x 780 H mm

Futterwagen Poly	Nr.
Futterwagen	1611
Deckel	1612
Trennwand	1613



TRANSPORTWAGEN

Mit extra großem 2" Kugelhahn, Rad: 400/100 mm, Lenkrolle: 260/85 mm. Inhalt: ca. 600 l., Breite: ca. 800 mm, Höhe: ca. 850 mm, Länge: ca. 1500 mm, Eigengewicht: ca. 55 kg.

Growi® Transportwagen Nr. Transportwagen feuerverzinkt 12910



MULDENSCHAUFEL 70 V

Für den Transport von losen und am Boden gelagerten Schüttgütern. Die Muldenschaufel wird einfach durch das Einfahren in das Schüttgut beladen. Die doppelt gelegte Blechwannenkante spricht für Stabilität und Haltbarkeit. Auch ideal zum Schneeschieben geeignet. Die komplette Muldenschaufel ist pulverbeschichtet, Breite ca. 800 mm, Muldenbreite ca. 650 mm, Muldenhöhe am Griff ca. 600 mm, Räder 200/50 mm Vollgummi.

Growi® Muldenschaufel 70 V Nr. 13800 pulverbeschichtet



Growi® EIMERWAGEN

Der Growi® Eimerwagen bietet Ihnen die Möglichkeit, die Fütterung Ihrer Pferde im Voraus vorzubereiten, sodass die individuellen Futtermengen auf der Stallgasse rasch zugeteilt werden können. Er bietet Platz für 12 Eimer, die leicht und sicher transportiert werden können. Das Dach bietet Schutz vor Witterungseinflüssen und ermöglicht einen trockenen Transport über den Hof.

Ausführung: Robuster Ganzstahlaufbau aus Quadratrohr, feuerverzinkt, 2 Lenkrollen/ 2 Bockrollen: 230/65 mm

Eimerwagen	Nı
Länge 1400 mm x Breite 750 mm x Höhe 1267 mm	1610
ohno Eimor	

Growi®-Eimer, 12 Liter

ein nahezu unverwüstlicher Eimer für den täglichen Gebrauch im Stall und Garten. 12 I Inhalt,

lebensmittelecht, 300 mm Ø, 250 H mm. (s. Seite 156)





6299



KISTENKARRE UND SACKKARRE

Pulverbeschichteter, dickwandiger Stahlrohrrahmen für Sicherheit und Stabilität, ca. 300 kg Tragkraft, großflächige Schaufel aus massivem Stahlblech (4,5 mm stark), Höhe: ca. 1200 mm, Breite ca. 530 mm, Gewicht: ca. 15 kg..

Kistenkarre mit Luftrad	Nr.
luftbereift, Schaufelgröße ca. 300 x 240 mm	15420

Ersatzrad

Luftrad, 260 x 85 mm 31030

TRANSPORTGERÄTE



TRANSPORTWAGEN QUADER PROFI

Der Quader-Profi – Transportwagen ist die Weiterentwicklung unseres Hindernistransportwagens und des Quader-Jumbos, damit Sie noch besser und effektiver arbeiten können. Die zwangsgelenkte Hinterachse sorgt für einen kleinen Wenderadius. Serienmäßig mit einem Heckbügel und verstärkter Stahlplatte am Fahrgestell zum zusätzlichen Anbau eines Kugel-Kupplungskopfes. Deichselgriff für leichtes Rangieren, kippsicher durch Lenkeinschlagsbregrenzung, einstellbare Bremse, wasserfest verleimte Fahrzeugbauplatte. Abmessung ca. 1250 x 2500 mm Ladefläche, Ladehöhe ca. 500 mm, Traglast ca. 1000 kg.

	Nr.	
Quader-Profi – Transportwagen	15380	
Aufpreis für breite Bereifung, pro Wagen	31475	
Kugelkupplung EM 80800/75 kg Aufnahme Vierkantrohr 50 mm	3337	
Front- oder Heckbügel für Transportwagen 1185 mm B x 800 mm H, pro Stück	15390	600
Transportgestell (Details Seite 321) zur Montage auf Handpritschenwagen	1635	Kugelkopf Nr.
Luft-Rad 400/100 6 PR	31054	zum Anschrauben 3338



Wagen links: mit Breitbereifung, Kugelkopf und Kugelkupplung, Wagen rechts: mit Kugelkopf und Transportgestell in Sonderbauweise

TRANSPORTGERÄTE









HANDPRITSCHENWAGEN MIT PLATTFORM

Aus Profilstahl geschweißt, feuerverzinkt, 4 Eckhülsen. Drehschemel-Lenkung mit Kugelkranz, Scherendeichsel mit Zugöse und automatischer gedämpfter Rückstellung in Ruheposition. Ladefläche mit Siebdruckplatte aus wasserfestem Sperrholz. Industrie-Luftbereifung 400/100 mit 6 PR, Naben mit Rollenlager. Automatische Feststellbremse für die Vorderräder. Die Zugöse ist gegen eine Kugelkopfkupplung austauschbar.

Growi® Handpritschenwagen mit Plattform 1250 mm B x 2500 mm L, Eigengewicht ca. 200 kg	Nr. 15370
Front- oder Heckbügel für Transportwagen	
1185 mm B x 800 mm H, pro Stück	15390
Transportgestell (Details Seite 326) zur Montage auf Handpritschenwagen	1635
Kugelkupplung EM 80800/75 kg Aufnahme Vierkantrohr 50 mm	3337
Aufpreis für breite Bereifung, pro Wagen Luft-Rad 400/100 6 PR	31475 31054

WELCHER REIFEN DARF ES SEIN?

Für Reitplatz und Wiese empfehlen wir die Breitbereifung, für Asphalt und Hof die bewährte Industrie-Luftbereifung.





Für ca. 15 Strohballen geeignet, Räder luftbereift 400/100 mm. Gesamtlänge: ca. 2500 mm, Ladeflächenlänge: ca. 1800 mm, Gesamtbreite: ca. 700 mm, Eigengewicht: ca. 20 kg.

Growi® Strohkuli Nr. 15800 pulverbeschichtet

Äußerst stabile Rohrrahmenkonstruktion, speziell für die Anforderungen eines Rundballens entwickelt. Die Drehscheibe ist doppelt kugelgelagert. Sie können den Rund-Jumbo bis ca. 800 kg belasten. Das zeugt von einer soliden und qualitativen Fertigung. Durch seine kompakte Bauweise ist unser Rund-Jumbo besonders wendig, bequem und sicher zu beladen. Luftbereift 400/100 mm. Verstärkte Bereifung. Eigengewicht ca. 110 kg, Drehteller-Durchmesser: ca. 1270 mm, Gesamtlänge: ca. 1500 mm.

Growi® Rund-Jumbo	Nr.
	1650
Ersatzteile	
Luft-Rad 400/100 6 PR	31054
Luft-Lenkrolle 230/65 mit FS	31410
Aufpreis für breite Bereifung, pro Wagen	31470

BALLENWAGEN



QUADER-JUMBO

Eine auf Quadergroßballen abgestimmte Konstruktion aus stabilem Rohrrahmen. Der Boden ist mit einer 12 mm starken wetterfesten Platte ausgelegt. Der Quader-Jumbo ist bis ca. 900 kg belastbar. Trotz seiner Gesamtlänge von 2500 mm und der Gesamtbreite von 1000/1400 mm ist der Quader-Jumbo durch die Anordnung der Lenkrollen äußerst wendig. Die Räder und Lenkrollen sind rollenkorbgelagert und somit leicht zu bewegen. Der Quaderballen wird durch 4 Zackenleisten auf dem Wagen festgehalten. Komplett feuerverzinkt, verstärkte Bereifung. Eigengewicht: ca. 100 kg, Gesamtlänge: ca. 2500 mm.

Growi® Quader-Jumbo	Nr.
ca. 1000 mm Gesamtbreite	1647
ca. 1400 mm Gesamtbreite	1648

Ersatzteile

KOMBI-JUMBO

Aufpreis für breite Bereifung, pro Wagen	31470
Luft-Lenkrolle 260/85 mit FS	31440
Luft-Rad 400/100 6 PR	31054



GITTERRAHMEN FÜR QUADERJUMBOS

Der 3-seitige Gitterrahmen kann als Anbauteil für Quaderjumbos bestellt werden, auch das Nachrüsten von bereits vorhandenen Geräten ist möglich. Durch den Gitterrahmen wird loses Heu und Stroh besser auf dem Quaderjumbo gehalten. Ein Umherfliegen und Verlieren des geladenen Strohs beim Einstreuen wird minimiert. Die Seitenteile werden an den stirnseitigen Griffen verschraubt.

Aufpreis Gitterrahmen		
für Quaderjumbos		
1000 mm breit	1641	
1400 mm breit	1643	



den Transport und die Verteilung von allen Großballen. Einerseits können Sie mit diesem Jumbo Quaderballen mühelos transportieren, andererseits auch Rundballen abrollen. Die stabile Rechteckrohr-Konstruktion ist komplett feuerverzinkt, belastbar bis 800 kg. Die Oberfläche besteht aus einer wetterfesten Multiplex-Platte. Die kreisförmige Platte für den Rundballen wird durch einen Kugeldrehkranz gelagert. Verstärkte Bereifung. Eigengewicht: ca. 190 kg, Gesamtlänge: ca. 2500 mm, Gesamtbreite: ca. 1400 mm.

31470

Growi® Kombi-Jumbo	Nr. 1649
Ersatzteile	
Luft-Rad 400/100 6 PR	31054
Luft-Lenkrolle 260/85 mit FS	31440

WELCHER REIFEN DARF ES SEIN?

Wir bieten Ihnen für unsere Jumbos eine Breitbereifung als Aufpreis an.



Aufpreis für breite Bereifung, pro Wagen







Selbst bei voller Ladung einfach zu bewegen.

Großraumkuli für Hoflader und Traktoren

Der Growi® Großraumkuli ist Ihnen mit seiner Wendigkeit trotz großer Füllmenge stets ein unersetzlicher Helfer. Der Großraumkuli lässt sich mit den luftbereiften Lenkrädern geräuscharm über die Stallgasse lenken. Growi® Großraumkulis sind komplett feuerverzinkt. Der Großraumkuli lässt sich problemlos an alle gängigen Frontlader einhängen.

Der Growi® Großraumkuli wird schnell zu einer Anschaffung, die sich rentiert. Die Qualität der Verarbeitung sorgt dafür, dass der Großraumkuli täglich und zuverlässig zur Verfügung steht.

TRANSPORTGERÄTE



Einmalige Ersteinstellung der Aufnahme für den Frontlader. Danach ist der Großraumkuli sofort einsatzbereit.



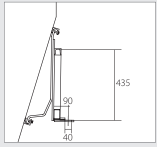
1. Universalplatte für kundenseitige Aufnahme

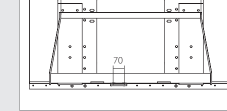
Übersicht der sieben verschiedenen Frontlader-Aufnahmen:

- 1. Universalplatte für kundenseitige Aufnahme
- 2. Weidemann, Verriegelung hydraulisch
- 3. Weidemann, Verriegelung mechanisch
- 4. Euro-Aufnahme für Traktor-Frontlader
- 5. Schäffer-Lader, Universal
- 6. Kramer-Allrad
- 7. Thaler, Standard-Aufnahme

Für alle anderen Hersteller und für andere Aufnahmemöglichkeiten können Sie den Kuli mit einer Universalplatte bekommen, auf die Sie vor Ort die entsprechende Aufnahme montieren können. Die Aufnahmen, die auf unsere Universalplatte montiert/verschweißt werden, erhalten Sie von Ihrem Landmaschinen-Fachhändler.



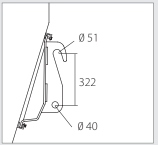




860

2. Weidemann mechanische Verriegelung Obere Einhängehöhe: 927 mm





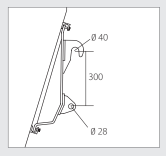
3. Weidemann hydraulische Verriegelung Obere Einhängehöhe: 915 mm

Die Aufnahmen der unterschiedlichen Fabrikate haben individuelle Breiten.

Bitte berücksichtigen Sie eine zusätzliche Tiefe von 56 –110 mm.

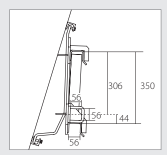
GROSSRAUMKULI-AUFNAHMEN

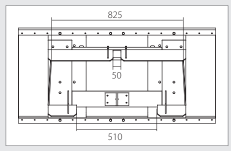




4. Euronorm Obere Einhängehöhe: 890 mm

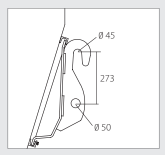






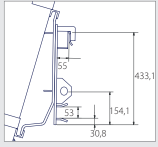
5. Schäffer-Hoflader mechanische Verriegelung Obere Einhängehöhe: 966 mm





6. Kramer-Allrad Obere Einhängehöhe: 959 mm

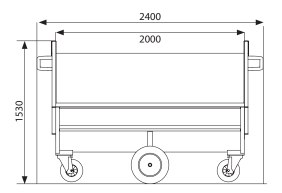


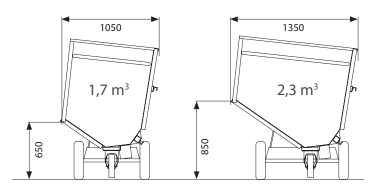




7. Thaler Obere Einhängehöhe: 966 mm







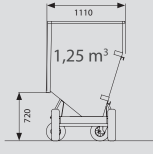


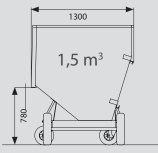
GROSSRAUMKULI



GROSSRAUMKULI FÜR HOFLADER/TRAKTOREN







Tragkraft: 1000 kg, Breite: 1310 mm (außen),

Eigengewicht: ca. 120 kg, Räder: 400/100 mm mit verstärkter Felge (schwere Industriequalität), Lenkrolle: 260/85 mm luftbereift mit

Feststeller. Achsenwellen-Informationen auf Seite 221.

Growi® Großraumkuli für Hoflader, feuerverzinkt, inkl. Aufnahme, wie auf Seite 218/219 beschrieben.

Gesamttiefe ca. 1300 mm, Höhe Einwurfseite ca. 780 mm Gesamttiefe ca. 1110 mm, Höhe Einwurfseite ca. 720 mm

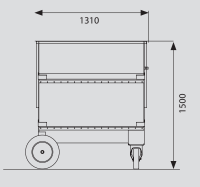
Zusatzelemente

Aufpreis für Frontwand-Klappe aus wetterfester Platte mit 2 Handgriffen

Nr.

1 1590 1633

2 1596

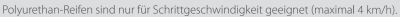


PU-Reifen sind die Alternative zur Luftbereifung!

Sehr hochwertiges und pannensicheres Rad mit Reifen aus Polyurethan-Vollmaterial (PU). Absolut pannensicher, Fahrkomfort fast wie bei einem Luftrad, jedoch mit etwas höherem Rollwiderstand (nur bei großer Belastung zu spüren).

PU-Räder sind universell einsetzbar für Schubkarren, Handwagen und ähnliche Geräte. Dabei können dem Reifen weder Dornen noch Nägel oder Glasscherben etwas anhaben. Platte Reifen gehören damit der Vergangenheit an.

PU-Reifen sollten aber nicht dauerhaft unter großer Belastung stehen, da dann ein so genannter Standplatten entsteht, der sich nur langsam wieder zurückbildet.







PU-LENKROLLEN

Rad Ø	Rad- Breite	Bauhöhe	Tragkraft bei 4 km/h	Feststeller	Nr.
200 mm	50 mm	232 mm	75 kg	nein	31280
220 mm	65 mm	245 mm	100 kg	nein	31281
260 mm	85 mm	295 mm	160 kg	nein	31282
200 mm	50 mm	232 mm	75 kg	ja	31283
220 mm	65 mm	245 mm	100 kg	ja	31284
260 mm	85 mm	295 mm	160 kg	ja	31285



PU-RÄDER

Rad Ø	Rad- Breite	Bohrung	Naben- länge	Tragkraft bei 4 km/h	Nr.		
220 mm	65 mm	20 mm	75 mm	100 kg	31274		
260 mm	85 mm	20 mm	75 mm	160 kg	31275		
400 mm	100 mm	25 mm	75 mm	200 kg	31055		
400 x 100 mm. Achse 12 x 150 mm							

200 kg

400 x 100 mm, Achse 12 x 150 mm							
Stahlblechfel							
400 mm	100 mm	25 mm	75 mm				

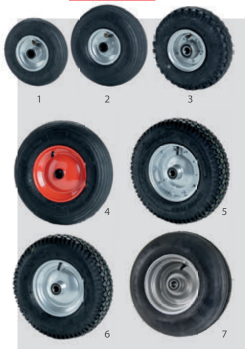


PU-Bereifung für robuste Einsatzgebiete.

31279

Keine platten Reifen durch spitze Gegenstände möglich!

RÄDER & ROLLEN



LUFT-RÄDER

Größe	Bohrung	Nabenlänge	Tragkraft		Nr.
230 x 65 mm	20 mm	75 mm	100 kg	1	31000
260 x 85 mm	20 mm	75 mm	135 kg	2	31030
260 x 85 mm, geschraubte Felge	20 mm	75 mm	230 kg	3	31031

LUFT-RÄDER 400/100 MM

Größe 400 x 100 mm	Bohrung	Nabenlänge	Tragkraft		Nr.
4 PR-Decke	25 mm	75 mm	200 kg	4	31050
4 PR-Decke	20 mm	75 mm	200 kg		31052
6 PR-Decke, geschraubte Felge	25 mm	100 mm	335 kg	5	31053
6 PR-Decke, einteilige Felge	25 mm	100 mm	200 kg	6	31054
4 PR-Decke Breitreifen	25 mm	90 mm	300 kg	7	31420



LUFT-RÄDER

 Luft-Räder 400 x 100 mm
 Nr.

 400 x 100 mm, Achse 20 x 175 mm passend zu Nr. 1592,
 1
 31070

 Kunststofffelge, Gleitlager 20 x 125 mm, M14
 1
 31070

400 x 100 mm, Achse 17 x 150 mm

Stahlblechfelge, Gleitlager 17 x 100 mm; M12 2 31071

12 x 175 mm, Achse mit Innengewinde passend zu Karren

1594+1593, mit Felge, Gleitlager 20 x 128 mm **31074**

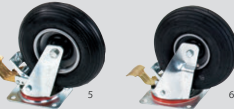


LUFT-LENK- UND BOCKROLLEN

Luft-Lenkrollen 230 x 65 mm 260 x 85 mm	Bauhöhe 260 mm 300 mm	Plattengröße 135 x 110 mm 175 x 175 mm	Tragkraft 100 kg 100 kg	1 2	Nr. 31400 31430
Luft-Bockrollen 230 x 65 mm 260 x 85 mm	260 mm 300 mm	135 x 110 mm 230 x 125 mm	100 kg 135 kg	3 4	31300 31330

LUFT-LENKROLLE MIT FESTSTELLER

Größe	Bauhöhe	Plattengröße	Tragkraft		
230 x 65 mm	260 mm	135 x 110 mm	100 kg	5	31410
260 x 85 mm	300 mm	175 x 175 mm	135 kg	6	31440
260 x 85 mm und	300 mm	175 x 175 mm	295 kg	7	31450
2teiliger Felge					





<u>RÄDER</u> & ROLLEN





ALS VERANTWORTUNGSBEWUSSTER MENSCH IM UMGANG MIT PFERDEN LIEGT UNS DIE GESUNDHEIT IHRER TIERE GANZ BESONDERS AM HERZEN.







Händlerstempel

