



...WIR BRINGEN DINGE INS ROLLEN!

GORR



Mietpark
JUNG-Hebegeräte und
Transportfahrwerke

www.gorr.de





JH 6 G plus



JH 10 G plus

▶ Geprüft nach DGUV V54 (D) und ANSI/ASME (USA)

▶ Inspected according to technical regulation DGUV V54 (German) and ANSI/ASME (USA)

Hebegeräte Serie JH-G plus CE

mit integrierter Pumpeneinheit, Traglast bis 10 t



JH 10 G plus im Einsatz in Kombination mit dem JLF
JH 10 G plus in use combined with our JLF

Jacks series JH-G plus CE

with integrated pump unit, for loads up to 10 metric tons



JH 15 G plus im Einsatz in Kombination mit dem JL 9 K
JH 15 G plus in use combined with our JL 9 K

Typ	Type	Skizze/Sketch	JH 6 G plus	JH 10 G plus
Traglast*	Load capacity*	kg / lbs	6 000 / 13 200	10 000 / 22 000
Hubhöhe	Stroke	mm / in	140 / 5.5"	150 / 5.9"
Kleinste Ansetzhöhe Lasche	Minimum lift toe height	h1	12 / 0.5"	15 / 0.6"
Größte Ansetzhöhe Lasche	Maximum lift toe height	h2	157 / 6.2"	180 / 7.1"
Verstellbarkeit der Lasche	Lift toe adjustment	V	6 x 29 / 1.1"	5 x 41 / 1.6"
Ansetzhöhe mit Kopfplatte	Top plate height	H1	245 / 9.6"	275 / 10.8"
Laschenbreite Vorderkante	Toe width front	Lb	50 / 2.0"	60 / 2.4"
Nutzbare Laschentiefe	Toe depth	nL	50 / 2.0"	55 / 2.2"
Länge Füße nach vorne geschwenkt	Length feet in front	L2	326 / 12.8"	346 / 13.6"
Länge Füße zur Seite geschwenkt	Length feet on side	L1	311 / 12.2"	330 / 13"
Breite	Width	B	233 / 9.2"	247 / 9.7"
Gesamthöhe	Height	H2	280 / 11"	310 / 12.2"
Zylindervolumen	Cylinder volume	L / in ³	0,18 / 11.5"	0,3 / 19.6"
Gewicht	Weight	kg / lbs	23 / 50.7	29 / 63.9
Bestell-Nr.	Order No.		60 01 060-G	60 01 102-G

*auf der Kopfplatte

*load on top plate



JKB 3 K

► Geprüft ANSI / ASME (USA)

► Inspected according to technical regulation ANSI / ASME (USA)

Kreiselfahrwerke JKB

Transportgewicht bis 6 t, Bauhöhe 110 mm

Revolving transport trolleys JKB

for loads up to 6 metric tons, height 110 mm

Lieferbar mit / Available with:

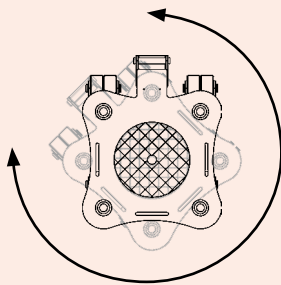
JUWAmid-Belag
JUWAmid-coated



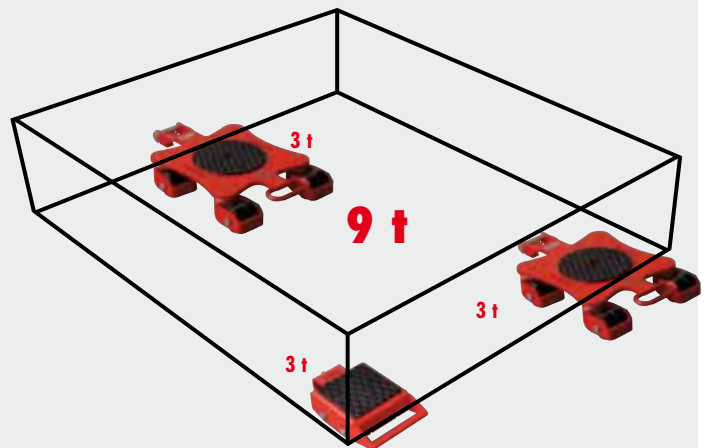
für ebene und saubere Böden
for level and clean floors

Bestell-Nr./Order No. 95 050 088-P

Rotation in alle Richtungen möglich
360° rotation in all directions



Lastverteilungsbeispiel 9 t Transportset: Example for load distribution on 9 metric tons JKB 3 Set:



Transportgewicht bis	Load weight up to			6 t / metric tons
Typ	Type	Skizze/Sketch		JKB 3 Set
Bestehend aus	Consist of			2 x JKB 3 K
Traglast	Load capacity		kg / lbs	2 x 3 000 / 2 x 6 600
Anzahl der Rollen	Number of castors		Stück / pcs.	2 x 8
Abmessungen der Rollen	Castor dimensions	Ø x l	mm / in	85 x 43 / 3.3" x 1.7"
Einbauhöhe	Height		mm / in	110 / 4.3"
Auflagefläche je Kassette	Supporting surface of turntable	Ø C	mm / in	250 / 9.8"
Abmessungen Kassette	Cassette dimensions	L1 x B1	mm / in	675x435 / 27.2"x17.1"
Gewicht mit JUWAmid	Weight JUWAmid		kg / lbs	74 / 163
Bestell-Nr. mit JUWAmid	Order No. with JUWAmid			60 14 031-S



JLB 3 K

JFB 3 K



JLB 6 K

JFB 6 K

► Geprüft nach ANSI / ASME (USA)

► Inspected according to technical regulation ANSI / ASME (USA)

Fahrwerke Serie K

Transportgewicht bis 24 t, Bauhöhe 110 mm

Transport trolleys series K

for loads up to 24 metric tons, height 110 mm

Lieferbar mit / Available with:

Aluminiumkern mit
JUWAthan[®]plus-Belag
JUWAthan[®]plus-coated
aluminium core



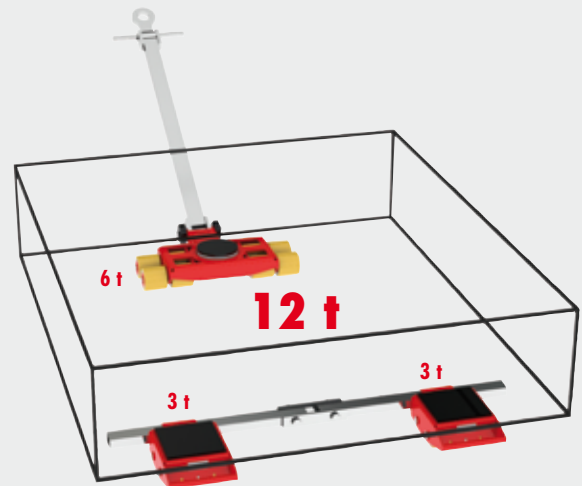
für sämtliche Böden
for any floors

Bestell-Nr./Order No.
95 050 057-V

Lastverteilungsbeispiel 12 Tonnen

Transportset:

Example for load distribution on 12 metric tons trolley combination:



Kugelgelagerte Rollen garantieren einen leichten Lauf Castors with ball bearings guarantee easy movement

Transportgewicht bis	Load weight up to		6 t / metric tons		12 t / metric tons	
Typ	Type	Skizze/Sketch	JLB 3 K	JFB 3 K	JLB 6 K	JFB 6 K
Traglast	Load capacity	kg / lbs	3000 / 6600	2x 1 500 / 2 x 3 300	6 000 / 13 200	2 x 3 000 / 2 x 6 600
Anzahl der Rollen	Number of castors	Stück / pcs.	4	4	8	8
Abmessungen der Rollen	Castors dimensions	Ø x l mm / in	85 x 85 / 3.3" x 3.3"	85 x 85 / 3.3" x 3.3"	85 x 85 / 3.3" x 3.3"	85 x 85 / 3.3" x 3.3"
Einbauhöhe	Height	mm / in	110 / 4.3"	110 / 4.3"	110 / 4.3"	110 / 4.3"
Auflagefläche je Kassette	Supporting surface per cassette	E x F mm / in		120 x 80 / 4.7" x 3.1"		170 x 170 / 6.7" x 6.7"
Abmessungen Kassette	Cassette dimensions	L x B x H mm / in		190 x 115 / 7.5" x 4.5"		325 x 200 / 12.8" x 7.9"
Verbindungsstange mit Gelenk	Connecting bar with joint	Länge / Length mm / in		1 000** / 39.4"		1 230 / 48.4"
Kassetten verstellbar	Cassettes adjustable from - to	G - H mm / in		125 - 880 / 4.9" - 34.6"		400 - 1030 / 15.7" - 40.6"
Auflagefläche Drehteller	Supporting surface of turnable	Ø C mm / in	150 / 5.9"		150 / 5.9"	
Abmessungen Lenkwerk	Dimensions	L1 x B1 mm / in	225 x 280 / 8.9" x 11"		445 x 590 / 17.5" x 23.2"	
Lenkstange mit Zugöse	Handlebar with pulling eye	Länge / Length mm / in	990* / 39"		1 120 / 44.1"	
Gewicht JUWAthan [®] plus	Weight with JUWAthan [®] plus	kg / lbs	12 / 26	11 / 24	33 / 72	25 / 55

Bestell-Nr. mit JUWAthan[®]plus Order No. with JUWAthan[®]plus 60 07 031-V 60 08 031-V 60 07 061-V 60 08 061-V

*JLB 3 K, Deichsel ohne Zugöse — **JFB 3 K Verbindungsstange ohne Gelenk *JLB 3 K steering bar without pulling eye — **JFB 3 K connecting bar without joint



JL 12 K

JFB 12 K

► Geprüft nach ANSI / ASME (USA)

► Inspected according to technical regulation ANSI / ASME (USA)

Fahrwerke Serie K

Transportgewicht bis 24 t, Bauhöhe 110 mm

Kurzbeschreibung

- Verzinkte Achsen, Bolzen und Sicherungsringe für optimalen Korrosionsschutz.
- Serienmäßig mit optimierter Rollenbelagsqualität ausgestattet.
- Leichter bei gleich hoher Tragfähigkeit durch verbesserte Gehäusekonstruktion.
- Alle Transportfahrwerke sind sofort einsatzbereit: Das Lenkwerk wird mit kugelgelagertem Drehteller und abgebildeter Deichsel geliefert, das Fahrwerk besteht aus 2 Kassetten mit Verbindungsstange, wie oben abgebildet.
- Nicht kreidende Stützrollen.
- Die Deichsel der K-Serie ist auch mit abnehmbarem Handgriff erhältlich. Der abnehmbare Handgriff ist auch als Nachrüstsatz verfügbar.

Transport trolleys series K

for loads up to 24 metric tons, height 110 mm

Description

- Galvanized axles and safety clip rings for improved protection against corrosion.
- Equipped with highest quality castors as standard.
- Reduced weight through advanced construction of load cassettes.
- All transport trolleys are ready for use: the steerable transport trolley is fitted with a ball bearing supported turntable and a handlebar (as shown in picture). The adjustable-width transport trolley consists of two transport units and connecting bar.
- Non-marking support wheels.
- The Series K towing bar is also available with a removable handle. The removable handle is also available as a re-fitting set.

Transportgewicht bis	Load weight up to	24 t / metric tons		
Typ	Type	Skizze/Sketch	JL 12 K	JFB 12 K
Traglast	Load capacity	kg / lbs	12 000 / 26 400	2 x 6 000 / 2 x 13 200
Anzahl der Rollen	Number of castors	Stück / pcs.	16	16
Abmessungen der Rollen	Castors dimensions	Ø x l	85 x 85 / 3.3 x 3.3"	85 x 85 / 3.3" x 3.3"
Einbauhöhe	Height	mm / in	110 / 4.3"	110 / 4.3"
Auflagefläche je Kasette	Supporting surface per cassette	E x F	mm / in	170 x 170 / 6.7" x 6.7"
Abmessungen Kasette	Cassette dimensions	L x B x H	mm / in	325 x 390 / 12.8" x 15.4"
Verbindungsstange mit Gelenk	Connecting bar with joint	Länge / Length	mm / in	1 230 / 48.4"
Kassetten verstellbar	Cassettes adjustable from - to	G - H	mm / in	400-1 030 / 15.7"-40.6"
Auflagefläche Drehteller	Supporting surface of turntable	Ø C	mm / in	170 / 6.7"
Abmessungen Lenkwerk	Dimensions	L1 x B1	mm / in	580 x 1000 / 22.8" x 39.3"
Lenkstange mit Zugöse	Handlebar with pulling eye	Länge / Length	mm / in	1 120 / 44.1"
Gewicht JUWATHAN®plus	Weight with JUWATHAN®plus	kg / lbs	64 / 141	35 / 77
Bestell-Nr. mit JUWATHAN®plus	Order No. with JUWATHAN®plus		60 07 120-V	60 08 121-V



JL 10 K

JFB 10 K



► Geprüft nach ANSI/ASME (USA)

► Inspected according to technical regulation ANSI/ASME (USA)

Fahrwerke Serie K Professional

Transportgewicht bis 20 t, Bauhöhe 110 mm

Lieferbar mit / Available with:

Professional-Rolle Aluminiumkern mit JUWATHAN®plus-Belag
Professional castor JUWATHAN®plus-coated aluminium core



für sämtliche Böden / for any floors
Bestell-Nr./Order No. 95 050 089-D

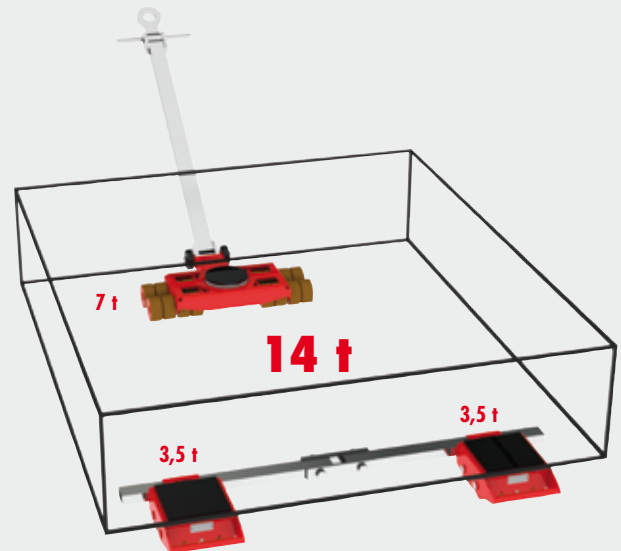


Kugelgelagerte Rollen garantieren einen leichten Lauf Castors with ball bearings guarantee easy movement

Transport trolleys series K professional

for loads up to 20 metric tons, height 110 mm

Lastverteilungsbeispiel 14 Tonnen Transportset: Example for load distribution on 14 metric tons trolley combination:



Typ	Type	Skizze/Sketch	20 t / metric tons	
			JL 10 K	JFB 10 K
Traglast	Load capacity	kg / lbs	10 000 / 22 000	2 x 5 000 / 2 x 11 000
Anzahl der Rollen	Number of castors	Stück / pcs.	12	12
Abmessungen der Rollen	Castors dimensions	Ø x l	85 x 85 / 3.3 x 3.3"	85 x 85 / 3.3" x 3.3"
Einbauhöhe	Height	mm / in	110 / 4.3"	110 / 4.3"
Auflagefläche je Kassette	Supporting surface per cassette	E x F		170 x 170 / 6.7" x 6.7"
Abmessungen Kassette	Cassette dimensions	L x B x H		325 x 390 / 12.8" x 15.4"
Verbindungsstange mit Gelenk	Connecting bar with joint	Länge / Length		1 230 / 48.4"
Kassetten verstellbar	Cassettes adjustable from - to	G - H		400 - 1 030 / 15.7" - 40.6"
Auflagefläche Drehteller	Supporting surface of turnable	Ø C	170 / 6.7"	
Abmessungen Lenkwerk	Dimensions	L1 x B1	580 x 820 / 22.8" x 32.3"	
Lenkstange mit Zugöse	Handlebar with pulling eye	Länge / Length	1 120 / 44.1"	
Gewicht Professional	Weight professional	kg / lbs	56 / 123	34 / 75
Bestell-Nr. m. Professional	Order No. with professional		60 07 100-D	60 08 101-D



JLF 5



JLF Set 15

► Geprüft nach ANSI / ASME (USA)

► Inspected according to technical regulation ANSI / ASME (USA)

Servofahrwerke Serie M

Transportgewicht bis 15 t, Bauhöhe 150 mm

Multi-purpose trolleys series M

for loads up to 15 metric tons, height 150 mm

Kurzbeschreibung

Description

- Schwenkbare Lenkrollen reduzieren die Lenkkraft aus dem Stand um bis zu 80 %.
- Ergonomische, kraftsparende Bedienung für den Anwender.
- Spurtreues Fahren durch starre Hinterachse mit Professional-Rollen.
- Jede Kassette kann als Lenk- oder Fahrwerk eingesetzt werden.
- Extrem manövrierbar durch kugelgelagerten Drehteller mit rutschfestem Belag.
- Flexibel einsetzbar als Lenkwerk, Fahrwerk oder Tandem.
- Erleichtert Kurvenfahrten, 90° zum Fahrweg verschiebbar.
- Bodenschonend, kein Abrieb durch den Rollenbelag.
- Niedrige Einbauhöhe, geringes Eigengewicht.
- Im Set mit zusätzlicher Deichsel zum Nachlenken an der Rückseite, dadurch sehr enge Kurvenradien fahrbar.

- Combined leading swiveling castors with trailing rigid castors. Swiveling lead-castors make steering easier by up to 80 %.
- Ergonomic: reduces handling effort for user.
- Better directional stability on long straight-line paths with trailing rigid castors.
- Each trolley can be used for either steerable or straight-line movements.
- Extreme maneuverable with thrust bearing supported, anti-slip turntable.
- Trolleys can be used as steerable, adjustable or tandem trolley.
- Ideal for transporting loads on slalom paths including 90° true-to-course straight-line, turning and sideways maneuvering.
- Floor protective, non-marking coating.
- Low installation height. Low weight.
- Included in set is an additional pulling handle for steering of rear-trailing trolleys for tighter turning radius.

Lieferbar mit / Available with:

Aluminiumkern mit JUWATHAN®plus-Belag
JUWATHAN®plus-coated aluminium core



für sämtliche Böden / for any floors
Bestell-Nr./Order No. 95 050 131-V

Professional-Rolle Aluminiumkern mit
JUWATHAN®plus-Belag
Professional castor JUWATHAN®plus-coated
aluminium core



für sämtliche Böden / for any floors
Bestell-Nr./Order No. 95 050 089-D



Beispiel als Tandemlenkwerk

Example as tandem transport trolley

Transportgewicht bis	Load weight up to		5 t / metric tons	15 t / metric tons
Typ	Type		JLF 5	JLF Set 15
Traglast	Load capacity	kg / lbs	5 000 / 11 000	3 x 5 000 / 3 x 11 000
Anzahl der Rollen / Doppelrollen	Number of castors / twin castors	Stück / pcs.	4 / 4	3 x 4 / 3 x 4
Abmessungen der Rollen	Castor dimensions	mm / in	85 x 43 / 3.3" x 1.7"	85 x 43 / 3.3" x 1.7"
Einbauhöhe	Height	mm / in	150 / 5.9"	150 / 5.9"
Auflagefläche je Drehteller	Supporting surface per cassette	Ø C mm / in	150 / 5.9"	150 / 5.9"
Abmessungen	Dimensions	L1 x B1 mm / in	410 x 420 / 16.1" x 16.5"	410 x 420 / 16.1" x 16.5"
Lenkstange m. Zugöse	Handlebar with pulling eye	L x B x H mm / in	–	1 210 x 300 x 40 / 47.6" x 11.8" x 1.6"
Verbindungsstange	Connecting bar	Ø x L mm / in	–	20 x 1 200 / 0.8" x 47.2"
Gewicht mit JUWATHAN®plus	Weight with JUWATHAN®plus	kg / lbs	28 / 62	102 / 224

Bestell-Nr. mit JUWATHAN®plus Order No. with JUWATHAN®plus 60 16 050-D 60 16 150-D

Geschmacksmuster EU No. 002267487- 001 Registered design EU No. 002267487- 001 Europäisches Patent Nr. 2 662 261 B1 European patent No. 2 662 261 B1




...WIR BRINGEN DINGE INS ROLLEN!


**Beratung, Service und Verkauf:
Consulting, sales and service:**

Gorr Transporttechnik GmbH

Im Wahl 9

D-37269 Eschwege

 + 49 (0) 5651 / 92190

 + 49 (0) 5651 / 921921

info@gorr.de

Technische Änderungen, die der Verbesserung von Funktion und Qualität dienen, behalten wir uns vor.

Made in Germany 10.2019 · Printed in Germany

We reserve the right to make technical modifications which serve to improve function and quality.

Made in Germany 10.2019 · Printed in Germany

www.gorr.de

