

# MIETPARK JUNG-GERÄTE



**GORR**



# ALLES FÜR IHREN MASCHINENTRANSPORT ...

Wir bieten Ihnen das Equipment, das Sie für den Transport schwerer Lasten in Ihrem Unternehmen benötigen. Unser Produktprogramm der renommierten Marke JUNG umfasst alles von Maschinenhebern bis hin zu Panzerrollen - für jeden Bedarf haben wir die passende Lösung.

Sie möchten das Equipment lieber mieten? Kein Problem! Unser Mietpark bietet Ihnen eine umfangreiche Auswahl an Hebe- und Transportgeräten für Ihren Maschinentransport. Bei uns finden Sie alles, was Sie benötigen, um Ihre Herausforderungen im Maschinentransport erfolgreich zu meistern.

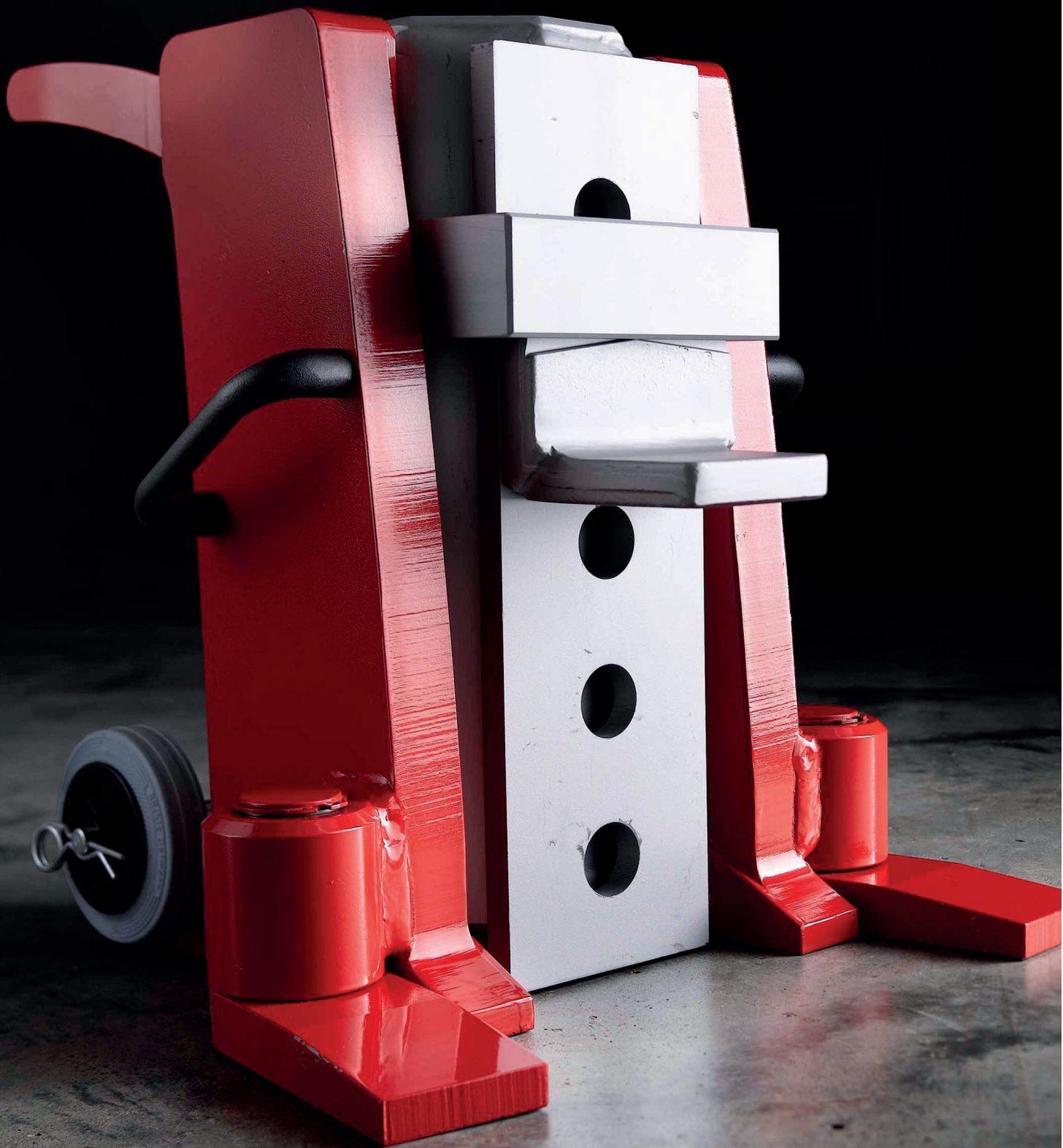
Als führender Anbieter von JUNG Hebe- und Transportgeräten sind wir nicht nur in der Region Werra-Meißner, sondern auch darüber hinaus

Ihr zuverlässiger Partner. Wir bieten Ihnen einen umfassenden Service, der Verkauf, Vermietung und Reparatur einschließt. Mit Gorr haben Sie immer einen erfahrenen Experten an Ihrer Seite.

Lassen Sie sich von unserem umfangreichen Produktprogramm und unserem Service überzeugen. Unsere freundlichen und kompetenten Mitarbeiter beraten Sie gerne und helfen Ihnen dabei, die optimale Lösung für Ihren Bedarf zu finden.

Fragen Sie uns an!





# HEBGERÄTE SERIE JH-G PLUS

## Mit integrierter Pumpeneinheit

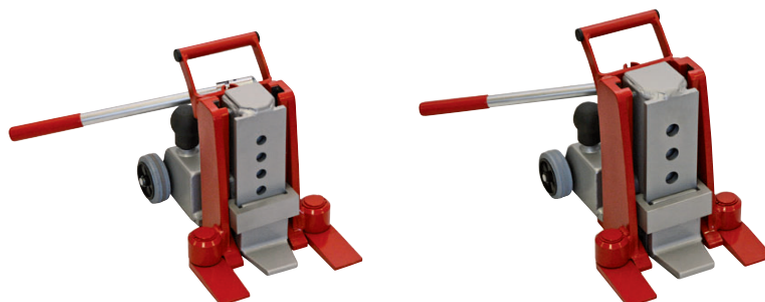
■ Reduzierte Reibung durch Gleitschuhe, die jeweils in ihrem Sitz beweglich sind. Es steht in jedem Betriebszustand eine erheblich größere Fläche zur Kraftübertragung zur Verfügung, als bei herkömmlichen Geräten.

■ Extrem leicht bei hoher Leistung durch hochwertige Materialien und innovative Konstruktion.

■ Lasche im Gesenk geschmiedet, dadurch extrem schlagzäh.

■ Die schwenkbare Lasche gewährleistet jederzeit eine optimale Anpassung an die Last. Stets sichere Standfestigkeit, auch in angehobenem Zustand

■ Sichere Bedienung durch ergonomische Ablassschraube.



TYP		■ JH 6 G PLUS	■ JH 10 G PLUS
Traglast auf der Kopfplatte	kg	6 000	10 000
Hubhöhe	mm	140	150
Kleinste Ansetzhöhe Lasche	h 1 mm	12	15
Größte Ansetzhöhe Lasche	h 2 mm	157	180
Verstellbarkeit der Lasche	V mm	6 x 29	5 x 41
Ansetzhöhe mit Kopfplatte	H 1 mm	245	275
Laschenbreite Vorderkante	L b mm	50	60
Nutzbare Laschentiefe	n L mm	50	55
Länge Füße nach vorne geschwenkt	L 2 mm	326	346
Länge Füße zur Seite geschwenkt	L 1 mm	311	330
Breite	B mm	233	247
Gesamthöhe	H 2 mm	280	310
Zylindervolumen	Liter	0,18	0,3
Gewicht	kg	22	29

BESTELL-NR.

■ 60 01 060-G

■ 60 01 0102-G



# KREISELFAHRWERKE JKB

**Transportgewicht bis 12 t, Bauhöhe 110\* mm**

■ Optionale Verbindungsstange kann ohne Werkzeug einfach über den Deichselhalter angeklemt werden.

■ Geringes Eigengewicht bei gleichzeitig hoher Traglast.

■ Um 360° drehbar durch kugelgelagerte Lenkrollen.

■ Konkurrenzlos: Durch die geringe Breite der Lenkrollen bei allen Kreiselfahrwerken wird der Lenk- und Drehwiderstand auf ein Minimum reduziert.

■ Tipp: Bei der Auswahl des passenden Kreiselfahrwerks empfehlen wir eine Zuladung von ca. 2/3 der maximalen Traglast. Damit erhalten Sie den besten Kompromiss zwischen Zuladung, Ergonomie und Handling der Geräte.

■ Die Angaben zur Tragfähigkeit beziehen sich auf eine Höchstgeschwindigkeit von 2 km/h.



Transportgewicht bis

6 t

**TYP**

**JKB 3 SET**

Bestehend aus			2 x JKB 3 K
Traglast		kg	2 x 3 000
Anzahl der Rollen		Stück	2 x 8
Abmessungen der Rollen	Ø x l	mm	85 x 43
Einbauhöhe		mm	110*
Auflagefläche je Kassette	Ø C	mm	250
Abmessungen Kassette	L1 x B1	mm	675 x 435
Gewicht mit JUWAmid		kg	74

**BESTELL-NR. mit JUWAmid**

**60 14 031-5**



# LENK- UND FAHRWERKE SERIE K

**Transportgewicht bis 24 t, Bauhöhe 110 mm**

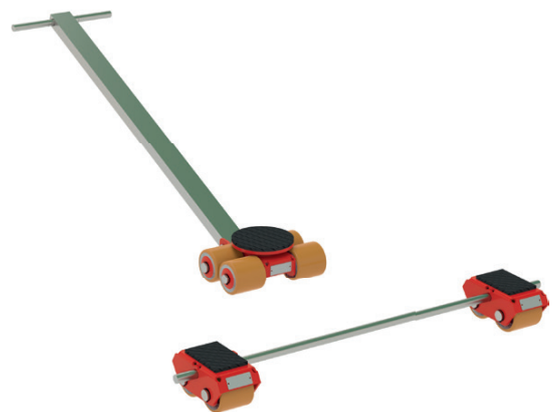
■ Alle Transportfahrwerke sind sofort einsatzbereit: Das Lenkwerk wird mit kugelgelagertem Drehteller und Deichsel geliefert, das Fahrwerk besteht aus 2 Kassetten mit Verbindungsstange, wie abgebildet.

■ Optimierte Rollenbelagsqualität ausgestattet.

■ Nicht kreidende Stützrollen.

■ Leichter bei gleich hoher Tragfähigkeit durch verbesserte Gehäusekonstruktion.

■ Die Angaben zur Tragfähigkeit bezieht sich auf eine Höchstgeschwindigkeit von 2 km/h.



Transportgewicht bis

6 t

TYP			JLB 3 K	JFB 3 K
Traglast		kg	3000	2 x 1500
Anzahl der Rollen		Stück	4	2 x 2
Abmessungen der Rollen	Ø x l	mm	85 x 85	85 x 85
Einbauhöhe		mm	110	110
Auflagefläche je Kassette	E x F	mm		120 x 80
Abmessungen Kassette	L2 x B2	mm		190 x 115
Verbindungsstange mit Gelenk	Länge	mm		1000**
Kassetten verstellbar	G - H	mm		125-880
Auflagefläche Drehteller	Ø C	mm	150	
Abmessungen Lenkwerk	L1 x B1	mm	225 x 280	
Lenkstange mit Zugöse	Länge	mm	990	
Gewicht JUWATHAN® plus		kg	12	11

**BESTELL-NR.**

■ 06 07 031-V

■ 06 08 031-V

# LENK- UND FAHRWERKE SERIE K

Transportgewicht bis 24 t, Bauhöhe 110 mm



Transportgewicht bis

12 t

TYP			JLB 6 K	JFB 6 K
Traglast		kg	6 000	2 x 3 000
Anzahl der Rollen		Stück	8	2 x 4
Abmessungen der Rollen	Ø x l	mm	85 x 85	85 x 85
Einbauhöhe		mm	110	110
Auflagefläche je Kassette	E x F	mm		170 x 170
Abmessungen Kassette	L2 x B2	mm		325 x 200
Verbindungsstange mit Gelenk	Länge	mm		1 230
Kassetten verstellbar	G - H	mm		400-1 030
Auflagefläche Drehteller	Ø C	mm	150	
Abmessungen Lenkwerk	L1 x B1	mm	445 x 590	
Lenkstange mit Zugöse	Länge	mm	1 210	
Gewicht JUWATHAN® plus		kg	34	25

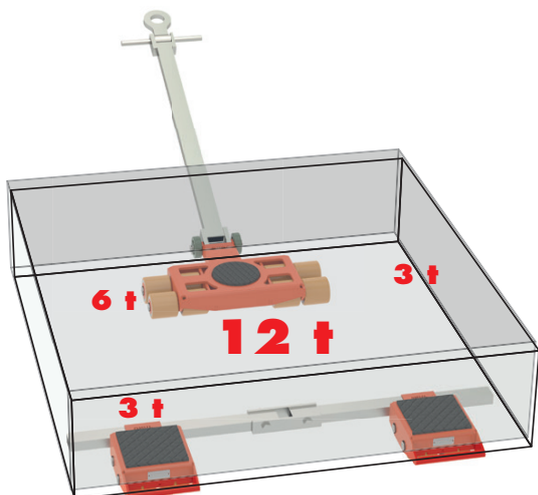
BESTELL-NR.

06 07 061-V

06 08 061-V

## ▶ LASTVERTEILUNGSBEISPIEL

### 12 Tonnen Transportset



Transportgewicht bis

24 t

TYP			JLB 3 K	JFB 3 K
Traglast		kg	12 000	2 x 6 000
Anzahl der Rollen		Stück	16	2 x 8
Abmessungen der Rollen	Ø x l	mm	85 x 85	85 x 85
Einbauhöhe		mm	110	110
Auflagefläche je Kassette	E x F	mm		170 x 170
Abmessungen Kassette	L2 x B2	mm		325 x 390
Verbindungsstange mit Gelenk	Länge	mm		1 230
Kassetten verstellbar	G - H	mm		400-1 030
Auflagefläche Drehteller	Ø C	mm	170	
Abmessungen Lenkwerk	L1 x B1	mm	580 x 1 000	
Lenkstange mit Zugöse	Länge	mm	1 210	
Gewicht JUWATHAN® plus		kg	62	34

**BESTELL-NR.**

■ 06 07 120-V

■ 06 08 121-V



# LENK- UND FAHRWERKE SERIE K PROFESSIONAL

**Transportgewicht bis 20 t, Bauhöhe 110 mm**

■ Alle Transportfahrwerke sind sofort einsatzbereit: Das Lenkwerk wird mit kugelgelagertem Drehteller und Deichsel geliefert, das Fahrwerk besteht aus 2 Kassetten mit Verbindungsstange, wie abgebildet.

■ Mit geteilter Rolle werden Lenkbewegungen deutlich erleichtert und Reibungskräfte bei Kurvenfahrt drastisch reduziert. Auch bei den nachlaufenden Kassetten der JFB-Fahrwerke wirkt sich die stark verminderte Reibung durch spurtreues Fahren positiv aus.

■ Durch die Professional-Rolle reduzieren sich die Lenkkräfte bei manuellem Lenken um bis zu 30 %.

■ Höhere Traglast bei gleicher Abmessung wie die K-Serie, durch vierfache Lagerung der Professional-Rollen.



Transportgewicht bis

20 t

TYP			JLB 6 K	JFB 6 K
Traglast		kg	10 000	2 x 5 000
Anzahl der Rollen		Stück	12	2 x 6
Abmessungen der Rollen	Ø x l	mm	85 x 85	85 x 85
Einbauhöhe		mm	110	110
Auflagefläche je Kassette	E x F	mm		170 x 170
Abmessungen Kassette	L2 x B2	mm		325 x 390
Verbindungsstange mit Gelenk	Länge	mm		1 230
Kassetten verstellbar	G - H	mm		400-1 030
Auflagefläche Drehteller	Ø C	mm	170	
Abmessungen Lenkwerk	L1 x B1	mm	580 x 820	
Lenkstange mit Zugöse	Länge	mm	1 210	
Gewicht JUWAthan® plus		kg	56	35

**BESTELL-NR.**

■ 06 07 100-D

■ 06 08 101-D



# SERVOFAHRWERKE SERIE M

**Transportgewicht bis 15 t, Bauhöhe 150 mm**

■ Schwenkbare Lenkrollen reduzieren die Lenkkraft aus dem Stand um bis zu 80 %.

■ Spurtreues Fahren durch starre Hinterachse mit Professional-Rollen.

■ Flexibel einsetzbar als Lenkwerk, Fahrwerk oder Tandem.

■ Erleichtert Kurvenfahrten, 90° zum Fahrweg verschiebbar.

■ Jede Kassette kann als Lenk- oder Fahrwerk eingesetzt werden.

■ Im Set mit zusätzlicher zweiter Deichsel zum Nachlenken an der Rückseite, dadurch sehr enge Kurvenradien fahrbar.

■ Die Angaben zur Tragfähigkeit beziehen sich auf eine Höchstgeschwindigkeit von 2 km/h.



Transportgewicht bis		5 t	5 t
TYP		■ JLF 5	■ JLF 5 SET
Traglast	kg	5 000	3 x 5 000
Anzahl der Rollen/Doppelrollen	Stück	4/4	3 x 4 / 3 x 4
Abmessungen der Rollen	mm	85 x 43	85 x 43
Einbauhöhe	mm	150	150
Auflagefläche Drehteller	ØC mm	150	150
Abmessungen	L1 x B1 mm	410 x 420	410 x 420
Lenkstange mit Zugöse		-	1 210
Verbindungsstange		-	20 x 1 200
Gewicht JUWATHAN®plus	kg	28	95
<b>BESTELL-NR.</b>		■ 60 16 050-D	■ 60 16 150-D

**Gorr Transporttechnik GmbH**

Im Wahl 9 | D-37269 Eschwege

Fon +49 (0)56 51 92 19-0

Fax +49 (0) 56 51 92 19-21

**info@gorr.de** | **gorr.de**

