

MIETEN STATT KAUFEN.

Seit 1966 Ihr Mietexperte.

UNSERE MIETKOMPETENZ

Die Schefer Mietstapler GmbH gehört zu den größten Stap- Schefer hat für jeden Mietlervermietern Deutschlands. Neben Staplern bietet Schefer ein großes Sortiment an Teleskopladern, Bühnen, Lagertechnik, Geländestaplern und vielen weiteren Mietgeräten.

Unter Berücksichtigung unserer **jahrzehntelangen Erfahrung** ermitteln wir in einem gemeinsamen Beratungsgespräch Ihren individuellen Produktbedarf. Wir bieten Ihnen eine flexible und kostengünstige Lösung für tägliche Herausforderungen.

einsatz das passende Gerät. Überzeugen Sie sich selbst!



IHRE VORTEILE

- > Kompetente Beratung & Einsatzplanung
- > Über 500 Mietfahrzeuge
- > Mietfahrzeuge beinahe aller großen Marken
- > Auf Wunsch mit Fachbedienpersonal
- > Europaweite Vermietung
- > Termingerechter An- & Abtransport

SPONTANE AUSFÄLLE, SAISONALE LASTSPITZEN & GROSSAUFTRÄGE

MIETFLOTTE FÜR JEDEN EINSATZ

Vom Elektroantrieb bis hin zum Verbrenner: Wir bieten eine große Palette an Staplern, Baumaschinen, Lagertechnikgeräten, uvm. mit Antriebsarten für jeden Bedarf, sowie dem passenden Mietzubehör.







Dank unseres umfangreichen Portfolios an Maschinen mit unterschiedlichen Tragkräften, Hubhöhen, etc. liefern wir jederzeit das passende Gerät für Ihren Einsatz – und das europaweit!

Neben unseren eigenen Händlermarken können wir Ihnen beinahe jede Marke zur Verfügung stellen.



LAGERTECHNIK

Die Lagertechnik ist essenzieller Bestandteil eines jeden Logistikbetriebes – aber auch bei kleineren logistischen Aufgaben von enormer Bedeutung. Das Mieten von Lagertechnik ist dort deshalb auch sehr sinnvoll.

Alle Geräte in der Lagertechnik sind einfach zu bedienen, bieten auch bei Rampen eine gute Bodenfreiheit und erlauben das kinderleichte Transportieren von Gegenständen.



Handhubwagen

	Handhubwagen
Tragkraft	bis 2.500 kg
Gabellänge	1,15 m
Tragkraft	bis 2.000 kg
Gabellänge	2,00 m
Tragkraft	bis 2.000 kg
Gabellänge	2,40 m



Niederhubwagen – Elektro

Linde	T 20	dh
Tragkraft	bis 2.000 kg	
Gabellänge	1,15 m	B
Eigengewicht	515 kg	



Hochhubwagen

Linde	L 12	L16
Tragkraft	bis 1.200 kg	bis 1.600 kg
Hubhöhe	bis 4,39 m	bis 5,32 m
Bauhöhe	bis 2,02 m	bis 2,27 m
Eigengewicht	1.250 kg	1.600 kg
Linde	L 20	
Tragkraft	bis 2.000 kg	
Hubhöhe	bis 5,32 m	
Bauhöhe	2,27 m	
Eigengewicht	1.600 kg	
	manuelle M	lodelle
Tragkraft	bis 1.000 kg	
Hubhöhe	bis 1,52 m	
Bauhöhe	1,98 m	
Eigengewicht	220 kg	

Schubmaststapler

Linde	R 16	
Tragkraft	bis 1.600 kg	9
Hubhöhe	bis 7,86 m	- 4
Bauhöhe	3,21 m	A A
Eigengewicht	3.075 kg	1
_		
Linde	R 20 S / 115	
Linde Tragkraft	R 20 S / 115 bis 2.000 kg	
Tragkraft	bis 2.000 kg	
Tragkraft Hubhöhe	bis 2.000 kg bis 7,00 m 2,98 m	



Seitenstapler

Verschiedene Ausführungen – auf Anfrage.

FRONTSTAPLER

Frontstapler – Elektro

Linde	E 12	E 16
Tragkraft	bis 1.200 kg	bis 1.600 kg
Hubhöhe	bis 4,10 m	bis 5,63 m
Bauhöhe	ab 1,97 m	ab 1,97 m
Eigengewicht	2.720 kg	3.060 kg
Linde	E 18	E 20
Linde Tragkraft	E 18 bis 1.800 kg	E 20 bis 2.000 kg
Tragkraft	bis 1.800 kg	bis 2.000 kg



Frontstapler – Elektro

Linde	E 30	E 35
Tragkraft	bis 3.000 kg	bis 3.500 kg
Hubhöhe	bis 6,88 m	bis 5,33 m
Bauhöhe	ab 2,07 m	ab 2,08 m
Eigengewicht	6.150 kg	5.850 kg
Linde	E 50	E 80
Tragkraft	E 50 bis 5.000 kg	E 80 bis 8.000 kg
Tragkraft	bis 5.000 kg	bis 8.000 kg

VIELE MIT WEISSEN REIFEN ERHÄLTLICH



Frontstapler – Diesel

Frontstapler – Diesel

H 18 D
bis 1.800 kg
bis 4,63 m
ab 2,12 m
3.353 kg
H 25 D
bis 2.500 kg
bis 4,72 m
ab 2,17 m
ub 2,17 111



Frontstapler – Diesel

Linde	H 30 D	H 35 D
Tragkraft	bis 3.000 kg	bis 3.500 kg
Hubhöhe	bis 6,61 m	bis 5,51 m
Bauhöhe	ab 2,21 m	ab 2,32 m
Eigengewicht	bis 5.435 kg	5.420 kg
Linde	H 50 D	
Tragkraft	bis 5.000 kg	
maginari	DI3 3.000 Kg	
Hubhöhe	bis 5,87 m	
Hubhöhe	bis 5,87 m	



	_			
Linde	H 80	0 D	H 120 D	
Tragkraft	bis 8	3.000 kg	bis 12.000 kg	
Hubhöhe	bis 5	5,11 m	bis 4,95 m	
Bauhöhe	ab 2	,86 m	ab 3,00 m	
Eigengew	richt 14.3	00 kg	18.500 kg	
Linde	H 16	60 D		
Tragkraft	bis 1	6.000 kg		
Hubhöhe	bis 5	5,50 m		
Bauhöhe	ab 3	,15 m		
Eigengew				

Linde	H 80 D	H 120 D
Tragkraft	bis 8.000 kg	bis 12.000 kg
Hubhöhe	bis 5,11 m	bis 4,95 m
Bauhöhe	ab 2,86 m	ab 3,00 m
Eigengewicht	14.300 kg	18.500 kg
Linde	H 160 D	
Linde Tragkraft	H 160 D bis 16.000 kg	
Tragkraft	bis 16.000 kg	



Frontstapler – Treibgas

Linde	H 20 T
Tragkraft	bis 2.000 kg
Hubhöhe	bis 4,63 m
Bauhöhe	ab 1,97 m
Eigengewicht	3.200 kg
Linde	H 30 T
Linde Tragkraft	H 30 T bis 3.000 kg
Tragkraft	bis 3.000 kg



Frontstapler – Treibgas

Linde	H 50 T
Tragkraft	bis 5.000 kg
Hubhöhe	bis 6,32 m
Bauhöhe	ab 2,42 m
Eigengewicht	7.500 kg



GELÄNDESTAPLER

Für Einsätze auf unbefestigtem Gelände bieten sich Geländestapler optimal an.

Mit seiner entsprechenden Bereifung, hohen Stabilität und Allradantrieb ist der Geländestapler bestens für unebene Böden geeignet. Er garantiert mit seiner kraftvollen Lenkachse, dem stabilen Mast und dazugehörigen robusten Trägern sicheren Lastentransport, sowie eine leistungsfähige Tragkraft.



Tragkraft bis 3.000 kg Hubhöhe bis 4,75 m Bauhöhe ab 2,40 m Eigengewicht 4.500 kg
Bauhöhe ab 2,40 m
200110110
Eigengewicht 4.500 kg
MANITOU MSI 30
Tragkraft bis 3.000 kg
Hubhöhe bis 3,75 m
Bauhöhe ab 2,11 m
Eigengewicht 4.500 kg



JCB	940-4
Tragkraft	bis 4.000 kg
Hubhöhe	bis 5,50 m
Bauhöhe	ab 2,85 m
Eigengewicht	7.700 kg
JCB	940-4
JCB Tragkraft	940-4 bis 4.000 kg
7.55	
Tragkraft	bis 4.000 kg
Tragkraft Hubhöhe	bis 4.000 kg bis 4,50 m



MANITOU	M 50.4
Tragkraft	bis 5.000 kg
Hubhöhe	bis 5,50 m
Bauhöhe	ab 2,91 m
Eigengewicht	7.660 kg



IHRE VORTEILE

- > Kein Aufwand für Reinigung
- > Kein Aufwand für Wartung
- > Hohe Flexibilität
- > Auf Wunsch mit Fachbedienpersonal
- > Europaweite Vermietung
- > Termingerechter An- & Abtransport

TELESKOPSTAPLER

Die Einsatzmöglichkeiten sind durch die kompakte Bauweise, das niedrige Gewicht und die unschlagbare Wendigkeit, sehr vielfältig. In Arbeitsbereichen mit wenig Platz und einer maximalen Hubhöhe von 35 Metern sind sie ideal im Einsatz.



TELESKOPSTAPLER - starr

JCB	516-40	520-40		
Tragkraft	bis 1.600 kg	bis 2.000 kg		
Hubhöhe	bis 4,04 m	bis 4,04 m		
Reichweite	bis 2,54 m	bis 2,52 m		
Bauhöhe	1,84 m	1,97 m		
Eigengewicht	3.480 kg	4.400 kg	JCB	
JCB	525-60			
JCB Tragkraft	525-60 bis 2.500 kg			
		BAUH	HÖHE	
Tragkraft	bis 2.500 kg	BAUH	HÖHE 2,00 M	
Tragkraft Hubhöhe	bis 2.500 kg bis 6,00 m	BAUH	HÖHE 2,00 M	

JCB	540-180	
Tragkraft	bis 4.000 kg	
Hubhöhe	bis 17,51 m	
Reichweite	bis 13,34 m	
Bauhöhe	2,59 m	
Eigengewicht	11.380 kg	JCE
JCB	540-200	
Tragkraft	bis 4.000 kg	
Hubhöhe	bis 20,00 m	
Reichweite	bis 15,90 m	
Reichweite Bauhöhe	bis 15,90 m 2,72 m	

JCB	535-95	
Tragkraft	bis 3.500 kg	
Hubhöhe	bis 9,50 m	
Reichweite	bis 6,52 m	
Bauhöhe	2,49 m	
Eigengewicht	8.075 kg	JCE W
JCB	540-140	
JCB Tragkraft	540-140 bis 4.000 kg	
Tragkraft	bis 4.000 kg	
Tragkraft Hubhöhe	bis 4.000 kg bis 13,80 m	

СВ	560-80		
ragkraft	bis 6.000 kg		500
lubhöhe	bis 7,90 m		
eichweite	bis 4,41 m	1	
auhöhe	2,59 m		
igengewicht	10.750 kg		

MAGNI	TH 6.20	*
Tragkraft	bis 6.000 kg	
Hubhöhe	bis 19,20 m	
Reichweite	bis 14,60 m	
Bauhöhe	2,86 m	
Eigengewicht	14.500 kg	

TELESKOPSTAPLER - drehbar

MAGNI	RTH 5.18	4
ragkraft	bis 4.999 kg	-
Hubhöhe	bis 17,56 m	
Reichweite	bis 14,26 m	
Bauhöhe	3,09 m	
igengewicht	15.630 kg	
MAGNI	RTH 5.21	
IIAGINI	N111 3.21	4
ragkraft	bis 4.999 kg	
ragkraft	bis 4.999 kg	
ragkraft Hubhöhe	bis 4.999 kg bis 20,90 m	
ragkraft Hubhöhe Reichweite	bis 4.999 kg bis 20,90 m bis 17,60 m 3,09 m	

MAGNI	RTH 8.27	*
ragkraft	bis 8.000 kg	
lubhöhe	bis 26,60 m	
eichweite	bis 23,10 m	
auhöhe	3,12 m	
igengewicht	22.700 kg	

MAGNI	RTH 6.25	RTH 6.26	
Tragkraft	bis 6.000 kg	bis 6.000 kg	
Hubhöhe	bis 25,00 m	bis 25,70 m	
Reichweite	bis 21,20 m	bis 22,00 m	
Bauhöhe	3,15 m	3,12 m	
Eigengewicht	18.000 kg	20.050 kg	
MAGNI	RTH 6.30		MAGA
Tragkraft	bis 6.000 kg		\
Hubhöhe	bis 29,90 m		•
Reichweite	bis 26,00 m		
Bauhöhe	3,09 m		
Eigengewicht	21.830 kg		
MAGNI	RTH 6.35		3-150
Tragkraft	bis 6.000 kg		
Hubhöhe	bis 34,90 m		
Reichweite	bis 27,00 m		
Bauhöhe	3,12 m		

Eigengewicht 24.000 kg

ANBAUTEILE | ERWEITERUNGEN FÜR FRONTSTAPLER & (ROTOR-) TELESKOPSTAPLER



Bei uns finden Sie eine Vielzahl an Anbaugeräten u. a.: Seilwinden, Kranhaken, Teleskoparme, Schneeschieber,...



GERÄTEKONFIGURATOR

Mit unserem Gerätekonfigurator finden Sie mit wenigen Clicks das passende Fahrzeug für Ihren Einsatz!



Wir führen Sie einfach und bequem in fünf Schritten zu Ihrem individuellen Gerät unter www.schefer-mietstapler.de/mietgeraete-konfigurator/

Oder direkt über unseren QR-Code!

ZENTRALE
GARCHING/MÜNCHEN

⟨ +49 89 14 99 01-0

info@schefer-mietstapler.de

















GLASSAUGER – zum Anhängen u.a.

Die Anmietung unserer günstigen Glassauger spart Ihnen viel Zeit und schenkt Erleichterung durch rationellere und sichere Arbeitsabläufe.



	GS-450-4
Tragkraft	bis 450 kg
Saugteller	4 Stück
	GS-600-4/8
Tragkraft	bis 600 kg
Saugteller	4 od. 8 Stück
	GS-900-4/8/10
Trankraft	bis 900 ka

Eigengewicht 10.858 kg

4, 8 oder 10 Stück



GLASMONTAGE – Indoor & Outdoor

Auf Anfrage bieten wir Ihnen gerne Glasroboter an. Wählen Sie zwischen verschiedenen Modellen von 350 kg bis 1.200 kg.



MINIKRANE

Kompakt, wendig und wahre Kraftpakete! Trotz ihres geringen Eigengewichts können die praktischen Minikrane Lasten von bis zu 2,82 Tonnen in 8,70 Meter Höhe heben.

Besonders die kabellose Bedienung sowie die variable Abstützung machen die Geräte zum absoluten Alleskönner für jedes Projekt.

MAEDA	MC 104	MC 285	MC 305	MC 405	
Hubleistung	bis 995 kg	bis 2.820 kg	bis 2.980 kg	bis 3.830 kg	
	bei 1,10 m	bei 1,40 m	bei 2,50 m	bei 2,70 m	
Hubhöhe	max. 5,50 m	max. 8,70 m	max. 12,52 m	max.16,80 m	
	Resttragkraft 650 kg	Resttragkraft 550 kg	Resttragkraft 790 kg	Resttragkraft 1.130 kg	
Reichweite	max. 5,10 m	max. 8,21 m	max. 12,16 m	max. 16,00 m	
	Resttragkraft 200 kg	Resttragkraft 150 kg	Resttragkraft 260 kg	Resttragkraft 210 kg	_
Eigengewicht	995 kg	1.950 kg	4.040 kg	5.750 kg	
LxBxH	2,16 x 0,60 x 1,31 m	3,29 x 0,75 x 1,44 m	4,29 x 1,28 x 1,70 m	4,98 x 1,38 x 1,98 m	

MAEDA	MC 815	LC 785 CC 985	LC 1385 CC1485
Hubleistung	bis 8.090 kg	bis 4.900 kg	bis 6.000 kg
	bei 2,40 m	bei 2,10 m	bei 2,60 m
Hubhöhe	max. 19,60 m	max. 16,35 m	max. 16,70 m
	Resttragkraft 2.390 kg	Resttragkraft 1.400 kg	Resttragkraft 2.600 kg
Reichweite	max. 18,80 m	max. 14,52 m	max. 16,10 m
	Resttragkraft 340 kg	Resttragkraft 200 kg	Resttragkraft 430 kg
Eigengewicht	9.700 kg	10.250 kg	15.640 kg
LxBxH	5,90 x 1,67 x 2,49 m	5,02 x 2,35 x 2,69 m	6,56 x 2,49 x 2,97 m



SCHRÄGAUFZÜGE

Anhänger Sch	hrägaufzug	
Tragkraft	bis 250 kg	bis 270 kg
Höhe	bis 17,80 m	bis 24,00 m
Eigengewicht	1.200 kg	1.200 kg
Anhänger Sch	hrägaufzug	
Tragkraft	bis 270 kg	
Hubhöhe	bis 31,00 m	
Eigengewicht	1.900 kg	

MONTAGELIFTE

Genie	SLC-12	SLC-18
Tragkraft	bis 295 kg	bis 295 kg
Höhe	bis 3,94 m	bis 5,64 m
Eigengewicht	102 kg	139 kg
Genie	CI C 24	
Genie	SLC-24	
Tragkraft	bis 295 kg	
Tragkraft Hubhöhe	bis 295 kg	



RADLADER

Radlader - Diesel

JCB	403	407
Schaufelinhalt	0,30 m ³	0,80 m ³
Nutzlast	562 kg	1.663 kg
JCB	409	
Schaufelinhalt	1,00 m ³	
Nutzlast	1.792 kg	

Radlader – Elektro

Wacker	WL20 E	
Schaufelinhalt	0,20 m ³	
Nutzlast	700 kg	
Kramer	5055 E	
Kramer Schaufelinhalt		



KOMPAKTE HELFER IN DER HÖHE

Die Hubarbeitsbühnen unterstützen Sie bei Ihren täglichen Herausforderungen: Die Gelenk- und Teleskopbühnen bringen Sie bis auf 57 Meter hoch hinaus.

Die Scherenarbeitsbühnen dagegen bieten Ihnen durch größere Plattformkapazitäten für Personal und Material mehr Arbeitsraum.





SCHERENBÜHNEN

Scherenbühnen – Elektro

	6 m Arbeitshöhe
verschiedene	Ausführungen u. a.
Standhöhe	4,00 m
Breite	0,80 m
	8 m Arbeitshöhe
verschiedene	Ausführungen u. a.
Standhöhe	6,00 m 6,00 m
Breite	0,80 m 1,20 m
	10 m Arbeitshöhe
verschiedene	Ausführungen u. a.
Standhöhe	8,00 m 8,00 m
Breite	0,80 m 1,20 m
	12 m Arbeitshöhe
verschiedene	Ausführungen u. a.
Standhöhe	10,00 m
Breite	1,20 m
	14 m Arbeitshöhe
verschiedene	Ausführungen u. a.
Standhöhe	12,00 m
Breite	1,20 m

Scherenbühnen – Diesel

	10 m Arbeitshöhe	
verschiedene	Ausführungen u. a.	
Standhöhe	8,00 m	
Breite	1,75 m	
	12 m Arbeitshöhe	
verschiedene	Ausführungen u. a.	Mage Mage
Standhöhe	10,00 m	
Breite	2,13 m	
	15 m Arbeitshöhe	
verschiedene	Ausführungen u. a.	
Standhöhe	12,00 m	
Breite	2,29 m	

WEITERE AUSFÜHRUNGEN BIS 27 M AUF ANFRAGE

■ GELENKTELESKOPBÜHNEN

Gelenkteleskopbühnen – Elektro

	12 m Arbeitshöhe
verschiedene /	Ausführungen u. a.
Arbeitshöhe	11,70 m
Standhöhe	9,70 m
Seitl. Reichw.	7,00 m
Breite	1,20 m
	16 m Arbeitshöhe
verschiedene /	Ausführungen u. a.
Arbeitshöhe	15,70 m
Standhöhe	13,70 m
Seitl. Reichw.	7,20 m
Breite	1,75 m
	20 m Arbeitshöhe
verschiedene	Ausführungen u. a.
Arbeitshöhe	20,30 m
Standhöhe	18,30 m
Seitl. Reichw.	13,50 m
Breite	2,42 m

Gelenkteleskopbühnen – Diesel

	•
	16 m Arbeitshöhe
verschiedene A	Ausführungen u. a.
Arbeitshöhe	15,70 m
Standhöhe	13,70 m
Seitl. Reichw.	7,47 m
Breite	2,08 m
	20 m Arbeitshöhe
verschiedene A	Ausführungen u. a.
Arbeitshöhe	20,40 m
Standhöhe	18,40 m
Seitl. Reichw.	11,40 m



TELESKOPBÜHNEN

Teleskopbühnen – Diesel

	16 m Arbeitshöhe	
verschiedene /	Ausführungen u. a.	
Arbeitshöhe	16,00 m	E
Standhöhe	14,00 m	
Seitl. Reichw.	12,34 m	
Breite	2,30 m	A Marie Contract of the Contra
	22 m Arbeitshöhe	
verschiedene /	22 m Arbeitshöhe Ausführungen u. a.	
verschiedene Arbeitshöhe		
	Ausführungen u. a.	9-63
Arbeitshöhe	Ausführungen u. a. 22,29 m	6-63

WEITERE BÜHNEN IN UNSEREM PORTFOLIO:

- > LKW Arbeitsbühne
- > Anhänger Arbeitsbühne
- > Mastbühne
- > Raupenbühne
- > Kettenbühne

VERTIKALMASTBÜHNEN

Vertikalmastbühnen – Elektro

	5,6 m Arbeitshöhe	8 m Arbeitshöhe	10 m Arbeitshöhe	12 m Arbeitshöhe
Ausführungen	verschieden u. a.	verschieden u. a.	verschieden u. a.	verschieden u. a.
Arbeitshöhe	5,60 m	8,15 m	10,10 m	12,65 m
Standhöhe	3,60 m	6,15 m	8,10 m	10,65 m
Breite	0,76 m	0,99 m	0,99 m	1,20 m
Eigengewicht	790 kg	2.120 kg	2.600 kg	4.900 kg



SERVICE & SCHULUNGEN FÜR MIETGERÄTE

Wir sind rund um die Mietgeräte für Sie da! Zuverlässige, reibungslose Abwicklung des Mietauftrages, kurze Reaktionszeiten bei Lieferung und Service stehen für uns an erster Stelle.

Qualifizierte Servicetechniker weisen das Bedienpersonal ein und führen planmäßige Wartungsarbeiten vor Ort durch.



✓ WARTUNG & REPARATUR

✓ MONTEURAUFWENDUNGEN

✓ MASCHINENBRUCH-VERSICHERUNG

QUALIFIZIERTE STAPLERFAHRER



Kein Staplerschein? Kein Problem! Wenn Ihre Mitarbeiter für das Mietgerät keinen Führerschein haben, können Sie das passende Fachpersonal zum Fahrzeug dazu mieten.

Alternativ bieten wir auch Schulungen an, um Ihren Mitarbeitern Wissen für die Bedienung der Mietgeräte zu vermitteln.

AUCH ONLINE ODER BEI IHNEN VOR ORT

UNSERE SCHULUNGEN FÜR ANFÄNGER & FORTGESCHRITTENE

- > Staplerschein
- > Tele-Staplerschein
- > Arbeitsbühnenschein
- > Kranschein
- > Erdbaumaschinenschein

KONTAKT

Ihr Ansprechpartner

Ronny Busschers Kundenberater Außendienst & +49 151 530 590 85

Öffnungszeiten

Mo bis Do 07:00 bis 17:00 Uhr Freitag 07:00 bis 16:00 Uhr

Zentrale

Daimlerstraße 4 85748 Garching/München \$\&\ +49 89 14 99 01-0

+ +49 89 14 99 01-49

Niederlassung

+ +49 89 90 77 473-29



MIETEN STATT KAUFEN