

TAKEUCHI

TAKEUCHI-Kleinbagger

Einsatzgewicht 835 kg, Motorleistung 6,8 kW (9,5 PS), Grabtiefe max. 1530 mm, hydraulisch teleskopierbares Laufwerk, Preis auf Anfrage

auch als Hybrid-Bagger erhältlich



TAKEUCHI-Bagger 2-Tonnenklasse

Einsatzgewicht von 1500 - 2070 kg, Motorleistung 11,1 - 11,5 kW (15,1 - 15,6 PS), Grabtiefe von 2270 - 2375 mm, hydraulisch teleskopierbares Laufwerk, Preis auf Anfrage

auch als Hybrid-Bagger erhältlich



TAKEUCHI-Kompaktbagger

Einsatzgewicht von 2,8 - 4,90 t, Motorleistung von 17,5 - 28,8 kW (23 - 38 PS), Grabtiefen von 2720 - 3625 mm, Powertilt 180° schwenkbar mit Schnellwechsler hydraulisch und Lasthaken, Rohrbruchsicherung, Lasthalteventil, Überlastwarneinrichtung, 1. und 2. Zusatzkreislauf, verlegt bis zum Löffelstiel (2. Zusatzkreis proportional gesteuert, für feinfühligere Arbeitsbewegungen), Komfort-Greiferumschaltung (Umschaltung für pendelnde Schachtgreifer, rechter Joystick-Löffel auf/zu wird in der Kabine umgeschaltet zum Greifer auf/zu), Preis auf Anfrage

auch als Hybrid-Bagger erhältlich



TAKEUCHI-Midibagger

Einsatzgewicht von 8,51 - 8,72 t, Motorleistung 51,4 kW (69,9 PS), Grabtiefen von 4440 - 4590 mm, Preis auf Anfrage



TAKEUCHI-Premium-Bagger (Gummiketten)

Einsatzgewicht 14,23 t, Motorleistung 62,2 kW (84,5 PS), Grabtiefe 5490 mm, serienmäßig Hammer-/Scherenhydraulik, Ansteuerung erfolgt proportional, Preis auf Anfrage



TAKEUCHI-Hüllkreisbagger

der Schwenkmechanismus ermöglicht es, den Ausleger neben die Kabine zu legen (durch einen Versatzausleger), dadurch kommt man beim Schwenken nicht über die Kettenbreite hinaus, hohe Wartungsfreundlichkeit durch kippbare Kabine, geöffnete Kabinentür steht nicht über das Heck, Einsatzgewicht von 3,1 - 8,32 t, Motorleistung von 16,8 - 45,1 kW (22,8 - 61 PS), Grabtiefen von 2575 - 4195 mm, Preis auf Anfrage



TAKEUCHI-Mobilbagger

Einsatzgewicht 9,9 t, Motorleistung 70,6 kW (96 PS), Grabtiefe 4115 mm, 3., 4. und 5. Zusatzkreislauf, Klimaanlage, Betankungspumpe mit Abschaltautomatik, Verstellausleger, Preis auf Anfrage



TAKEUCHI-Laderraupen

Einsatzgewicht von 2625 - 4775 kg, Motorleistung von 50 - 72 kW (68 - 98 PS), Schaufelinhalt von 0,36 - 0,60 cbm, Kipplast von 1600 - 3200 kg, fahrbare Nutzlast von 560 - 1120 kg, klimatisierte Komfortkabine, Preis auf Anfrage



Muldenkipper auf Raupen

Front- oder 3-Seitenkipper, Nutzlast von 500 - 1800 kg, Benzin- oder Dieselmotor von 4,8 - 19,2 kW (6,5 - 26 PS), Preis auf Anfrage



Selbstlade-Transporter auf Raupen

Frontkipper mit Selbstladeeinrichtung, Nutzlast von 1000 - 1200 kg, Benzin- oder Dieselmotor von 9,6 - 12,8 kW (13,1 - 17,4 PS), Preis auf Anfrage



Muldenkipper auf Rädern (Motorschubkarre)

Frontkipper, Nutzlast 750 kg (ca. 550 l Sand), Benzinmotor mit 4,8 kW (6,5 PS), Preis auf Anfrage





TEREX-SCHAEFF-Kompaktbagger

Einsatzgewicht von 1,47 - 4,68 t,
Motorleistung von 13,1 - 34,6 kW
(17,8 - 47 PS), Grabtiefen von
2180 - 3900 mm,
Preis auf Anfrage



TEREX-SCHAEFF-Midibagger

Einsatzgewicht von 5,0 - 11,9 t,
Motorleistung von
26,5 - 85 kW (36 - 116 PS),
Grabtiefen von
3690 - 4910 mm,
Preis auf Anfrage



TEREX-SCHAEFF-Mobilbagger

Einsatzgewicht von 7,4 - 11,0 t,
Motorleistung von
55,4 - 85,0 kW (75 - 116 PS),
Grabtiefen von
3845 - 4315 mm,
Preis auf Anfrage



TEREX-SCHAEFF-kompakte Radlader

Einsatzgewicht von 3,9 - 7,0 t,
Motorleistung von 36,4 - 74,4 kW
(50 - 101 PS), Schaufelvolumen
von 0,65 - 1,2 cbm,
(Leichtgut bis 1,8 cbm),
Preis auf Anfrage



TEREX-SCHAEFF-Leistungslader

Einsatzgewicht von 9,2 - 14,5 t,
Motorleistung von
74,5 - 128 kW (102 - 171 PS),
Schaufelvolumen
von 1,5 - 2,8 cbm,
(Leichtgut bis 4,5 cbm),
Preis auf Anfrage



TEREX-SCHAEFF-Schwenklader

Einsatzgewicht 5,2 t, Motorleistung
45 kW (61 PS), Schaufelvolumen von
0,70 - 1,00 cbm, Ladeanlage über
Drehschemel um 180 Grad
stufenlos schwenkbar,
Knicklenkung,
Preis auf Anfrage



TEREX-Baggerlader

Vorderachs- oder Allradlenkung,
Einsatzgewicht von 8170 - 8425 kg,
Motorleistung von 65,7 - 74,5 kW
(88,1 - 100 PS), Ladeschaufel von
1,0 - 1,2 cbm (Leichtgut), Grabtiefe
mit Tieflöffel 4,37 - 5,64 m,
Preis auf Anfrage



TEREX-Raupenlader

Einsatzgewicht von 1635 - 5035 kg,
Motorleistung von 23,5 - 74,5 kW
(32 - 100 PS), Kipplast 726 - 3447 kg,
Laufwerksbreite 457 - 508 mm,
Fahrgeschwindigkeit 9,65 - 17,7 km/h,
Gummiketten,
Preis auf Anfrage



TEREX-Baustellenkipper

Nutzlast 2000 - 10000 kg,
Motorleistung
24,5 - 74,5 kW (32,6 - 99 PS),
Fassungsvermögen der Mulde
1200 - 5050 l,
Preis auf Anfrage





ATLAS-Kurzheck-Mobilbagger

Einsatzgewicht von 15,0 - 21,0 t,
Motorleistung von 95 - 115 kW
(130 - 156 PS), Grabttiefen von
5100 - 6300 mm, optional mit
Offset-Ausleger, Preis auf Anfrage



ATLAS-Mobilbagger

Einsatzgewicht von
13,4 - 22,5 t,
Motorleistung von
80 - 129 kW
(109 - 175 PS),
Grabttiefen von
4600 - 6450 mm,
Preis auf Anfrage



ATLAS-Kurzheck-Kettenbagger

Einsatzgewicht von
17,5 - 22 t,
Motorleistung von
95 - 115 kW
(130 - 156 PS),
Grabttiefen von
4800 - 7690 mm,
Preis auf Anfrage



ATLAS-Zweiwegebagger

Einsatzgewicht von 16,0 - 22,5 t,
Motorleistung von 95 - 115 kW
(130 - 156 PS), werksseitige
DB-Abnahme mit entsprechen
der Bescheinigung und allem
erforderlichen Zubehör,
Preis auf Anfrage



ATLAS-Kettenbagger

Einsatzgewicht von 15,5 - 36 t,
Motorleistung von 80 - 180 kW
(109 - 245 PS), Grabttiefen von
5430 - 7690 mm, Preis auf Anfrage



CASE-Kompaktlader

mit hydrostatischem Fahrtrieb für alle 4 Räder, ausgezeichnete
Geländegängigkeit, einfachste Bedienung, automatische Bedienungss-
perre, leichte Wartung durch klappbare Kabine, überrollsichere
Kabine mit seitlicher Vergitterung, Arbeitsscheinwerfer vorne und
hinten, Sicherheitsgurt, Parkbremse, Zusatzhydraulikleitung mit
Schnellkupplung, hydraulische Parallelführung für verbesserte
Ladeleistung zuschaltbar

mit Radialkinematik

mit Dieselmotor 46 - 90 PS, Breite
1518 - 1768 mm, Bereifung
10 - 12 x 16,5, Betriebsgewicht
2270 - 3490 kg, Nutzlast 590 - 1135 kg,
Standard-Schaufel 1,52 - 1,85 m breit,
Preis auf Anfrage



mit Vertikal-Hubkinematik

mit Dieselmotor 60 - 90 PS, Breite
1678 - 1768 mm, Bereifung 12 x 16,5,
Betriebsgewicht 2950 - 3765 kg,
Nutzlast 840 - 1360 kg, Standard-
Schaufel 1,83 - 1,85 m breit,
Preis auf Anfrage



Anbaugeräte für Kompaktlader

- 4 in 1 Schaufeln hydraulisch, aufklappbar in verschiedenen Breiten
- Palettengabeln, Gabelzinken in verschiedenen Längen
- Kehrbesen in verschiedenen Breiten, auch mit Wasserberieselung,
zum schnellen Reinigen von Baustellen, Bauhöfen und Fahrbahnen
- Erdbohrer für alle Bodenarten, verschiedene Bohrdurchmesser
- Anbaubagger schwenkbar, mit verschiedenen Grabttiefen/Löffeln
- Asphalt-/Betonfräsen für Straßenreparatur
- Hydraulik-Hämmer für alle Auf- und Abbrecharbeiten

weitere Anbaugeräte, Preis auf Anfrage

CASE-Baggerlader Construction King Tier 4i

die neueste Generation des weltweit meist gekauften Baggerladers,
mit Allradantrieb, mit Powershuttle- oder Powershift-Getriebe, mit
Turbo-Dieselmotor 72 - 82 kW (97 - 110 PS), Einsatzgewicht 8050 -
8120 kg, mit Heckbagger stufenlos seitlich versetzbar, mit Exten-
dahoe-Löffelstielverlängerung hydraulisch um 1,20 m, Grabttiefe
5,86 m, Bereifung vorne 12.5/80 x 18-10 PR, hinten 18.4 x 26-10 PR,
geprüfte ROPS/FOPS-Komfortkabine, automatische Schaufelrückfüh-
rung, Betriebsgewicht max. 7910 kg, lieferbar jeweils mit mechani-
scher Baggersteuerung oder hydraulischer Heckbaggervorsteuerung



21. Baumaschinen

CASE-Baggerlader 695 ST

mit Allradantrieb, mit Turbo-Dieselmotor 82 kW (111 PS), mit Allradlenkung und Hundegang, mit Powershift-Getriebe, mit Heckbagger stufenlos seitlich versetzbar, mit Teleskopstiel max. Grabtiefe 5,80 m, Bereifung vorne und hinten gleich groß, 26" oder 28", mit ROPS/FOPS-Kabine, Betriebsgewicht 8840 kg, lieferbar jeweils mit mechanischer Baggersteuerung oder hydraulischer Heckbaggervorsteuerung, Preis auf Anfrage

Zubehör

Ladeschaufeln, 4 in 1-Schaufeln, Tieflöffel 300 - 900 mm Breite, Grabenräumlöffel, Greifer u.v.a., Preis auf Anfrage



CASE-Hydraulik-Mobilbagger

modernste Technik und Ausstattung, mit automatischer Leistungsregelung-Load Sensing-System, alle Funktionen unabhängig und gleichzeitig bedienbar, parallel geschaltete Steuerbatterien für Ausrüstung und Fahrbetrieb, Geschwindigkeitsvorwahl für Straßen- und Baustellenbetrieb, automatische Schwenkbremse des Oberwagens, leichte Zugänglichkeit und einfache Wartung, mit elastisch gelagertem Komfort-Fahrerhaus mit wärmedämmender, getönter Verglasung, mit Komfortsitz und Arbeitsscheinwerfer, Allradantrieb stufenlos hydraulisch von 0 - 20 km/h, mit automatischer Geschwindigkeitsbegrenzung bei Bergabfahrt, mit Überlastwarneinrichtung und zusätzlichem Steuerelement und Verrohrung für Greiferdrehung, mit Planier-/Abstützschilde und/oder Prätzenabstützung, TÜV-abgenommen, Allgemeine Betriebserlaubnis, Prüfplakette der TBG wahlweise mit: Nackenverstellzylinderausleger, Schnellverstellausleger, hydraulisch seitlich ausschwenkbarem Ausleger, Monoblockausleger, oder mit langem Ausleger für Abbruch

Motorleistung 74 - 129 kW (99 - 173 PS), Betriebsgewicht von 10,0 - 23,1 t, Tieflöffel 56 - 280 l bis 270 - 1430 l, Preis auf Anfrage



Zubehör für Case-Mobil- und Raupenbagger

Tieflöffel mit und ohne Auswerfer, Trapezlöffel, Grabenräumlöffel, 2-Schalen-Greifer, Schüttgut-Greifer, 5-Schalen-Greifer, Hydraulik-hämmer etc., Preis auf Anfrage

CASE-Hydraulik-Raupenbagger

technische Ausstattung wie bei Mobilbaggern, jedoch mit Traktoren-Kettenlaufwerk und X-Form-Chassis, ausgerüstet mit Isuzu-Dieselmotoren der neuesten Generation, mit elektronischer Einspritzung für geringe Schadstoffemissionen nach den derzeit gültigen EU-Emissionsgrenzwerten, optimale Nutzung der Motorenleistung, sowohl in Kraft, als auch in Geschwindigkeit, wo und wann sie benötigt wird, vorrangiger Schwenkkreislauf, mehrere Arbeitsmodi einstellbar

CX-Serie

Motorleistung 75 - 397 kW (100 - 532 PS), Betriebsgewicht von 13,2 - 80,4 t, Tieflöffel 150 - 770 l bis 2400 - 4590 l, Preis auf Anfrage



CX-Serie Kurzheckversion

Motorleistung 74,9 - 119,3 kW (100 - 160 PS), Betriebsgewicht von 14,5 - 21,2 t, Tieflöffel 150 - 800 l bis 410 - 1250 l, Preis auf Anfrage



CASE-Radlader

technisch ausgereift, hervorragende Qualität, einfache Wartung, mit hydrostatischer Kraftübertragung und automatischer Leistungsregelung, mit ROPS-FOPS-Komfortkabine, mit Heizung und Defroster, schallisoliert, hydraulische Schnellkupplung, mit elektronischem Überwachungssystem, Rückfahr-Warneinrichtung, Monoboomb-Design

Motorleistung 41 - 61 kW (54 - 82 PS), Schaufel 0,70 - 1,20 cbm, Gewicht 4624 - 5771 kg, Preis auf Anfrage



CASE-Radlader

ausgezeichnete Geländegängigkeit und leichte Bedienbarkeit, hohe Reißkräfte, Sicherheitskabine mit ROPS-Überrollschutz, gute Rundumsicht, mit Klimaanlage mit Heizung und Defroster, elektronisches Betriebsüberwachungssystem, automatische Hubhöhenbegrenzung, automatische Schaufelrückführung in Grabstellung, Schaufelstandanzeiger, Z-Kinematik, einfache Wartung, abgedichtete Lager ergeben 100 Stunden Schmierintervalle, Ausrüstung gemäß StVZO, Prüfplakette der TBG

Motorleistung 106 - 259 kW (142 - 355 PS), Schaufel 1,50 - 1,90 bis 5,8 cbm, Gewicht von 11,9 - 31 t, Preis auf Anfrage



Wegfahrsperre

schützt Ihre Baufahrzeuge vor Diebstahl, für alle Fahrzeuge mit 24 V oder 12 V Bordspannung

- selbstschärfend durch Abziehen des Zündschlüssels
- Schutz gegen Kurzschließen des Fahrzeuges
- Blockierung von Zündung, Anlasser und Benzinzufuhr
- Zustandsanzeige Blink LED
- Abschreckung durch warnende Fensteraufkleber
- schneller Einbau
- TÜV geprüft
- aufgeführt in der Versicherungsliste

	Artikelnummer	€
24 V	0181-06-01 A	auf Anfrage
12 V	0181-06-02 A	auf Anfrage

Sperrventil

erforderlich bei Fahrzeugen, mit mechanischer Kraftstoffpumpe

Artikelnummer	€
0181-06-03 A	auf Anfrage

21. Baumaschinen

Zubehör für Bagger

MONTABERT-Hydraulik-Hammer

für Bagger mit einem Einsatzgewicht von 0,7 - 90 t, die Silver Clip Reihe erhöht die Leistungsfähigkeit, erfüllt hohe Anforderungen, bietet Einfachheit bei der Installation, Flexibilität, reduzierte Wartung, maximale Produktivität,
Preis auf Anfrage



FRD-Hydraulik-Anbaugeräte

Hydraulik-Hämmer für Bagger mit einem Einsatzgewicht von 0,5 - 100 t, Abbruchzangen, Kombischeren, Betonpulverisierer, Schrottscheren,
Preis auf Anfrage



Erdbohrgeräte

hydraulisch, zum Anbau an Hydraulik-Bagger, mit Bohrschnecken ab einer Länge von 1100 mm und einem Durchmesser von 150 - 1000 mm, für Einsatzgewicht von 1,0 - 30 t,
Preis auf Anfrage



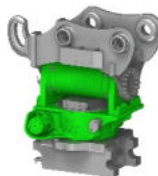
Darda Abbruchzangen

für Trägergeräte von 1 - 15 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Tilt-Rotatoren ohne Zylinder

2 x 90 Grad Schwenken und endlos drehen für Bagger mit einem Einsatzgewicht von 1,8 - 50 t,
Preis auf Anfrage



Tilt-Rotatoren mit Zylinder

mit Rotatoren kann man in zwei verschiedenen Richtungen kippen, so vergrößert man den Einsatzbereich der Maschinen, Rotatoren kombinieren eine endlose Schwenkbewegung mit einer 2 x 40 Grad Kippbewegung, dadurch kann man leicht rund herum, über, seitlich oder unter Hindernissen arbeiten

Typ	für Bagger	€
RT 20 B	3 - 6 t	auf Anfrage
RT 30	6 - 11 t	auf Anfrage
RT 4	10 - 16 t	auf Anfrage
RT 6	15 - 24 t	auf Anfrage
RT 8	23 - 30 t	auf Anfrage
RT 10	1,5 - 3,5 t	auf Anfrage



Baggertiefenkontrollsystem iDig

elektronische Winkelsensoren kommunizieren mit Funk (kabellos), werden mit Solarzellen geladen, und errechnen fortlaufend die exakte Position der Löffelzähne bzw. -schneide, Funkübertragung macht anfällige Kabel überflüssig, Solarzellen ersetzen externe Ladegeräte, kompakt, widerstandsfähig und wasserdicht, Kontrolle der Grabtiefe, des Gefälles und der Strecke

Mono-Ausleger

Artikelnummer	€
3514-00-30 C	auf Anfrage

Verstell-Ausleger

Artikelnummer	€
3514-00-08 C	auf Anfrage



weitere Ausführungen auf Anfrage

Kronenberger Schaufel Separatoren

für Radlader und Bagger,
Preis auf Anfrage



Kinshofer Mehrzweckgreifer

für Trägergeräte von 1 - 27 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Kinshofer Grabgreifer

für Trägergeräte von 1 - 25 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Kinshofer Abbruch- und Sortiergreifer

für Trägergeräte von 2 - 35 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



FRD-Anbauverdichter

für Trägergeräte von 3,0 - 60 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Asphalt-/ Betonfräse

für Trägergeräte von 5 - 20 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Grabenräumwanne

starr und schwenkbar, für Trägergeräte von 1 - 36 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Tieflöffel

für Trägergeräte von 1 - 36 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



Hydraulik-Anbaufräse/Felsfräse

für Trägergeräte von 1,5 - 30 t Einsatzgewicht,
Preis auf Anfrage



21. Baumaschinen

SCHÄFFER Lader

Schäffer Lader

Hoflader

Modell 2428

3 Zyl. wassergekühlter Kubota Dieselmotor 19 kW = 26 PS
Breite 940 mm - 1240 mm,
Höhe Schutzdach = 2090 mm,
Wenderadius 760 mm,
Einsatzgewicht = 1820 kg /
Schaufelinhalt ca. 400 Liter,
Preis auf Anfrage



Modell 2436/2445 SLT

4.-Zyl. wassergekühlter Kubota Dieselmotor/ Turbo Dieselmotor 26/33 kW = 36/45 PS,
Breite 1020 mm - 1390 mm,
Höhe Schutzdach = 2215 mm,
Höhe Kabine 2110 mm,
Wenderadius 1000 mm,
SLT Version mit Bauhöhe ab 1,95 m
auf Anfrage lieferbar, Schaufelinhalt ca. 420 Liter,
Preis auf Anfrage



Modell 3450 S

4.-Zyl. wassergekühlter Kubota Dieselmotor/ Turbo Dieselmotor 37 kW = 50 PS, Breite 1020 mm - 1540 mm,
Höhe Schutzdach = 2270 mm,
Höhe Kabine = 2230 mm,
Wenderadius = 1100 mm,
Schaufelinhalt ca. 500 Liter,
Preis auf Anfrage



Modell 3550

4.-Zyl. wassergekühlter Kubota Dieselmotor 37 kW = 50 PS,
Breite 1020 mm - 1540 mm,
Höhe Schutzdach = 2270 mm,
Höhe Kabine = 2230 mm,
Wenderadius = 1100 mm,
Einsatzgewicht = 2800 kg /
Kabine 3000 kg, Schaufelinhalt
ca. 560 Liter, Preis auf Anfrage



Modell 3450 SLT

4.-Zyl. wassergekühlter Kubota Turbo-Dieselmotor 37 kW = 50 PS,
Breite 1220 mm - 1670 mm,
Höhe Schutzdach = 2070 mm,
Wenderadius = 1100 mm,
Einsatzgewicht = 3100 kg,
Schaufelinhalt
ca. 560 Liter, Preis auf Anfrage



Radlader

Modell 4350 Z

4.-Zyl. wassergekühlter Kubota Dieselmotor 37 kW = 50 PS, Breite 1230 mm - 1710 mm, Höhe Schutzdach = 2270 mm, Höhe Kabine 2220 mm, Wenderadius 1450 mm, Einsatzgewicht = 3400 kg / Kabine 3520 kg, Schaufelinhalt ca. 610 Liter, Preis auf Anfrage



Teleradlader

Modell 8610 T

Deutz Dieselmotor mit 75 kW = 102 PS, Höhe 2500 mm, Einsatzgewicht 6500 kg, Hubhöhe 5100 mm, Schaufelinhalt ca. 790 Liter, Preis auf Anfrage



Modell 9630 T

4.-Zyl. wassergekühlter Deutz Turbo-Common Rail-Dieselmotor 90 kW = 123 PS, Breite 2075 mm - 2400 mm, Höhe mit SCV Kabine = 2740 mm, Wenderadius 2240 mm, Einsatzgewicht SCV Kabine ab 8000 kg, Schaufelinhalt ca. 790 Liter, Preis auf Anfrage



FARESIN-Teleskopstapler



Industrial Compact Line

Modell FH 6.25 - 7.30 Compact

max. Hubkraft 2500 - 3200 kg,
max. Hubhöhe 5,7 - 6,7 m,
Betriebsgewicht 4500 - 5800 kg,
Preis auf Anfrage



Industrial Line

Modell FH 7.30 - 7.45

max. Hubkraft 3000 - 4500 kg,
max. Hubhöhe 7,8 m,
Betriebsgewicht 7100 - 8000 kg,
Preis auf Anfrage



Modell FH 9.30 - 11.35

max. Hubkraft 3000 - 3500 kg,
max. Hubhöhe 9 - 10,5 m,
Betriebsgewicht
8230 - 8400 kg,
Preis auf Anfrage



21. Baumaschinen

Modell FH 14.35 - 17.40

max. Hubkraft 3500 - 4200 kg, max. Hubhöhe 13,5 - 17 m, Betriebsgewicht 11300 - 11900 kg, Preis auf Anfrage



Heavy Line

Modell FH 10.50 - 10.70

max. Hubkraft 5000 - 7000 kg, max. Hubhöhe 9,5 m, Betriebsgewicht 8500 - 10100 kg, Preis auf Anfrage



Roto Line

Modell FH 18.45 - 22.45 Storm Evo

max. Hubkraft 4500 kg, max. Hubhöhe 17,6 - 21,5 m, Betriebsgewicht 14500 - 16700 kg, Preis auf Anfrage



Diesel-Stapler

große Auswahl an Modellen und Konfigurationen, Tragkraft von 1,5 - 15,0 t, verschiedene Fahrgestelle, Preis auf Anfrage



Treibgas-Stapler

große Auswahl an Modellen und Konfigurationen, Tragkraft von 1,5 - 7,0 t, verschiedene Fahrgestelle, Preis auf Anfrage



3- oder 4-Rad-Elektro-Stapler

große Auswahl an Modellen und Konfigurationen, Tragkraft von 1,0 - 5,5 t, verschiedene Fahrgestelle, Preis auf Anfrage



Lagertechnik

vom Handgabelhubwagen über Hochhubwagen und Kommissionierer bis hin zu den Schubmaststaplern, wir finden die optimale Lösung abgestimmt auf Ihre Anforderungen und Ihr Lager, Preis auf Anfrage



HERKULES

HERKULES-Teleskop-Stapler endlos drehbar

Hubhöhe bis 26 m, Tragkraft bis 5,2 t, Option: 40 km/h Straßenfahrt, mit Gabelträger, Seilwinde und Lasthaken, auf dem Anhänger Arbeitsbühne oder andere Zusatzgeräte, Preis auf Anfrage

