

# PRODUKT ÜBERSICHT

Gegengewichtsstapler und Lagertechnikgeräte



# FLEXIBLER MIETSERVICE VON BEUTLHAUSER

## Jederzeit einsatzbereit

### Was wir Ihnen bieten:

- Schnelle Lieferung
- Beratung im Vorfeld und im Nachgang
- Über 600 Stapler in der Beutlhauser-Mietflotte
- Vom leichten Lagertechnikgerät bis hin zum schweren 16-Tonner
- Ein Team das jederzeit erreichbar ist

### Wenn es etwas mehr sein darf:

- Flottenplanung- & optimierung
- Flottenmanagement
- Technische Fahrzeugbewertungen
- Inzahlungnahme
- An- und Verkauf von Gebrauchtfahrzeugen
- Service- und Werkstatteleistungen

## Ihre Anmietung bei Beutlhauser



### VOR DER ANMIETUNG

Beutlhauser verfügt über eine Mietflotte von mehr als 600 Fahrzeugen, sodass sich auch spezielle Anforderungen problemlos erfüllen lassen. Die Dauer der Miete richtet sich nach Ihrem Bedarf. Von einem Tag bis hin zu einem Jahr.



### WÄHREND DER ANMIETUNG

Bei Bedarf stehen die gewünschten Geräte innerhalb von 24 Stunden zur Verfügung. Das Team von Beutlhauser steht Ihnen bei Fragen oder Problemen während der Mietdauer jederzeit mit Rat und Tat zur Seite.



### NACH DER ANMIETUNG

Die gesamte Abwicklung und Rechnungsstellung nach der Mietdauer sind einfach und transparent. Ihren Verwaltungsaufwand reduzieren wir auf ein Minimum.

## Ihre Ansprechpartner für Mietfahrzeuge



**Lars Nauheimer**

Tel.: +49 9453 991 230  
lars.nauheimer@beutlhauser.de



**Thomas Ebentheuer**

Tel.: +49 9453 991 217  
thomas.ebentheuer@beutlhauser.de

 **Wir sind auch in Ostsachsen.**  
Sprechen Sie uns an.



# STAPELN

## Elektro-Gegengewichtstapler



**E10**  
E-Stapler, Dreirad  
Tragfähigkeit: 1,0 t

PB ION

Baureihe 8917



**E12 - E20 EVO**  
E-Stapler, Dreirad  
Tragfähigkeit: 1,2 t - 2,0 t  
Ausführungen: C, L, H

PB ION H2  
EX

Baureihe 386



**E16 - E20 EVO**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 1,6 t - 2,0 t  
Ausführungen: H, L, HL

PB ION H2  
EX

Baureihe 386



**E20 - E35**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 3,5 t  
Ausführungen: H, L, HL

PB ION H2  
EX

Baureihe 387



**E20 - E35 R**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 3,5 t  
Ausführungen: H, L, HL

PB ION H2

Baureihe 387



**E20 - E35**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 3,5 t  
Ausführungen: H, L, HL

PB ION H2

Baureihe 1252



**X20 - X35**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 3,5 t

ION

Baureihe 1252



**E35 - E50**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 3,5 t - 5,0 t  
Ausführungen: H, L, HL

PB ION H2  
EX

Baureihe 388

E: Elektro-Gegengewichtstapler  
EVO: Evolution  
R: Roadster

C: kompakt  
H: hohes Chassis  
L: langes Chassis  
P: Vierrad-Konfiguration



**E60 - E80**  
E-Stapler  
Tragfähigkeit: 6,0 t - 8,0 t

PB ION

Baureihe 1279

# TRANSPORTIEREN

## Niederhubwagen



**M25**  
Handgabelhubwagen  
Tragfähigkeit: 2,5 t  
Ausführungen: Scale+, INOX

Ex

Baureihe 033



**M10 X**  
Handgabelhubwagen  
mit Scherenhub  
Tragfähigkeit: 1,0 t  
Ausführungen: XE

PB

Baureihe 033



**Citi One**  
Mitgänger-Niederhubwagen  
Tragfähigkeit: 0,5 t

PIEK

Baureihe 1130



**MT12**  
Linde Light Range  
Mitgänger-Niederhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,2 t

ION

Baureihe 1131



**MT15**  
Linde Light Range  
Mitgänger-Niederhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,5 t

ION

Baureihe 1133



**T16 - T20**  
Mitgänger-Niederhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,6 t - 2,0 t  
Ausführungen: L

PB ION H2  
Ex PIEK

Baureihe 1152



**T25 - T30**  
Mitgänger-Niederhubwagen  
Tragfähigkeit: 2,5 t - 3,0 t

PB ION  
Ex

Baureihe 1153



**T16 - T20 P**  
Niederhubwagen mit  
klappbarer Standplattform  
Tragfähigkeit: 1,6 t - 2,0 t

PB

Baureihe 1151



**T20 - T25 AP I FP**  
Niederhubwagen mit  
(klappbarer) Standplattform  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 2,5 t  
Ausführungen: B

PB  
Ex

Baureihe 1153



**T20 - T25 AP | SP**  
Niederhubwagen  
mit (klappbarer) Standplattform  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 2,5 t  
Ausführungen: B

PB ION H2  
Ex

Baureihe 131



**T14 - T25 S**  
Niederhubwagen  
mit Standplattform  
Tragfähigkeit: 1,4 t - 2,5 t  
Ausführungen: SF, SR

PB ION H2

Baureihe 1154



**T20 - T25 R**  
Niederhubwagen mit Fahrersitz  
Tragfähigkeit: 2,0 t - 2,5 t  
Ausführungen: RW

PB ION H2  
Ex

Baureihe 1154

M: Manueller Handgabelhubwagen  
MT: Elektro-Niederhubwagen  
(Light Range)  
T: Niederhubwagen

AP: mit klappbarer Standplattform  
B: Best Value Ausführung  
FP: mit fixer Standplattform  
INOX: Edelstahl-Ausführung  
L: mit ergonomischem Hub

P: mit klappbarer  
Standplattform  
R: mit Fahrersitz  
S/SR: seitliche Standposition  
SF: frontale Standposition

Scale+: mit Wiegeeinrichtung  
SP: mit fixer Standplattform 45°  
W: breite Ausführung  
X: mit Scherenhub  
XE: mit elektrischem Hub

## Logistikzuglösungen



**LT10 - LT20**  
Logistic train  
Tragfähigkeit:  
1,0 t - 2,0 t  
Ausführungen: B

Baureihe 1196

LT: Routenzug  
B: Bügelanhänger ohne Mittelsteg oder mit Mittelsteg für den Transport von zwei Gebinden

## Schlepper und Plattformwagen



**MP13**  
Linde Light Range  
Mitgängerschlepper  
Anhängelast: 1,3 t

PB

Baureihe 8904



**P20**  
Schlepper mit Standplattform  
Anhängelast: 2,0 t

PB

Baureihe 1193



**W04**  
Plattformwagen  
mit Standplattform  
Tragfähigkeit: 0,4 t

PB

Baureihe 1193



**P30**  
Schlepper mit Standplattform  
Anhängelast: 3,0 t

PB H2

Baureihe 1190



**P40 - P60 C**  
Schlepper mit Standplattform  
Anhängelast: 4,0 - 6,0 t  
Ausführungen: B

PB ION

Baureihe 4595



**P50**  
Mitgänger-Schlepper  
Anhängelast: 5,0 t

PB H2

Baureihe 1190

# Schlepper und Plattformwagen



**P60 – P80**  
Schlepper mit Fahrersitz  
Anhängelast: 6,0 t – 8,0 t

PB ION

Baureihe 1191



**W08**  
Plattformwagen mit Fahrersitz  
Tragfähigkeit: 0,8 t

PB

Baureihe 1191



**P250**  
Schlepper mit Fahrersitz  
Anhängelast: 25,0 t  
Ausführungen: SWB, LWB

PB H2

Baureihe 127



**W20**  
Plattformwagen mit Fahrersitz  
Tragfähigkeit: 2,0 t  
Ausführungen: SWB, LWB

PB

Baureihe 127

MP: Schlepper (Light Range)  
P: Schlepper  
W: Plattformwagen

B: Best Value-Ausführung  
C: kompakt  
LWB: mit langem Radstand

SWB: mit kurzem Radstand

# Automatisierte Lösungen



**C-MATIC**  
Automatisierter  
Unterfahrschlepper  
Tragfähigkeit: 0,65 t

Baureihe 8902



**P-MATIC**  
Automatisierter  
Schlepper  
Tragfähigkeit: 5,0 t

Baureihe 1190



**T-MATIC**  
Automatisierter  
Niederhubwagen  
Tragfähigkeit: 3,0 t

Baureihe 131

# LAGERN

## Schubstapler



**R10 – R16 B**  
Schubmaststapler  
Tragfähigkeit: 1,0 t – 1,6 t

PB ION

Baureihe 1120



**R10 – R25**  
Schubmaststapler  
Tragfähigkeit: 1,0 t – 2,5 t  
Ausführungen: HD, W, N

PB ION H2  
EX

Baureihe 1120



**R14 – R20 G**  
Schubmaststapler  
Geländeausführung  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 2,0 t

PB ION H2

Baureihe 1120



**R14 – R17 X**  
Schubstapler  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 1,7 t  
Ausführungen: hoch, HD

PB ION

Baureihe 116



**R20 – R25 F**  
Vierwege-Schubmaststapler  
Tragfähigkeit: 2,0 t – 2,5 t

PB

Baureihe 8923

R: Schubstapler  
B: Best Value Ausführung  
F: Vierwege-Ausführung  
G: Geländeausführung

HD: Heavy Duty Ausführung  
N: schmale Ausführung  
W: breite Ausführung  
X: X-Range

## Hochregalstapler



**A**  
VNA Hochregalstapler,  
Man-down  
Tragfähigkeit: 1,5 t

PB ION

Baureihe 5224



**K**  
VNA Kombination Hochregal-  
stapler / Kommissionierer, Man-up  
Tragfähigkeit: 1,5 t

PB ION  
EX

Baureihe 5231

A: Hochregalstapler für das Handling von Paletten  
K: Kombihochregalstapler für das Handling von Paletten und für die Kommissionierung

VNA: Hochregalstapler

# Hochhubwagen



**MM10 | ML10**  
Linde Light Range  
Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,0 t  
Ausführungen: i

PB

Baureihe 1167



**L10 – L12**  
Mtgänger-Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,0 t – 1,2 t  
Ausführungen: B, i

PB ION  
Ex

Baureihe 1172



**L14 – L20**  
Mtgänger-Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 2,0 t  
Ausführungen: AP

PB ION H2  
Ex

Baureihe 1173



**L14 C**  
Mtgänger-Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,4 t

PB

Baureihe 1169



**L14 P**  
Hochhubwagen mit  
klappbarer Standplattform  
Tragfähigkeit: 1,4 t

PB

Baureihe 1169



**L12 AP | L12 - L14 SP |  
L14 - 16 AS SP**  
Hochhubwagen (Spreizenstapler)  
mit (klappbarer) Standplattform  
Tragfähigkeit: 1,2 t – 1,4 t

PB ION H2

Baureihe 133



**L14 – L16 R**  
Hochhubwagen mit Fahrersitz  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 1,6 t

PB ION H2

Baureihe 1174



**L14 – L16 RW**  
Hochhubwagen mit Fahrersitz  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 1,6 t

PB ION H2

Baureihe 1174



**L06 – L16 AC**  
Mtgänger-Gegengewichts-  
Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 0,6 t – 1,6 t

PB ION

Baureihe 1171



**L10 – L12 AS**  
Mtgänger-Spreizen-  
Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,0 t – 1,2 t

PB  
Ex

Baureihe 1172



**L14 – L16 AS**  
Mtgänger-Spreizen-  
Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 1,6 t  
Ausführungen: AP

PB

Baureihe 1173



**D06 – D08**  
Mtgänger-Doppelstockbelader  
Tragfähigkeit: 0,6 t – 0,8 t

PB ION H2

Baureihe 1160



**D10**  
Mtgänger-Doppelstockbelader  
Tragfähigkeit: 1,2 t  
Ausführungen: AP, B, FP

PB ION

Baureihe 1163



**D12 – D14**  
Mtgänger-Spreizen-  
Doppelstockbelader  
Tragfähigkeit: 1,2 t – 1,4 t  
Ausführungen: AP

PB ION

Baureihe 1173



**D12 – D14 SP**  
Doppelstockbelader mit  
Standplattform  
Tragfähigkeit: 1,2 t – 1,4 t  
Ausführungen: AP, HP

PB ION H2  
Ex

Baureihe 133



**D12 S**  
Doppelstockbelader mit  
Standplattform  
Tragfähigkeit: 1,2 t  
Ausführungen: SF

PB ION H2

Baureihe 1164



**D12 R**  
Doppelstockbelader  
mit Fahrersitz  
Tragfähigkeit: 1,2 t  
Ausführungen: RW

PB ION H2

Baureihe 1164



**L03 EX**  
Mtgänger-Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 0,3 t

PB  
Ex

Baureihe 1172

D: Doppelstockbelader  
L: Hochhubwagen  
ML: Hochhubwagen (Light Range)  
MM: Hochhubwagen (Light Range, Monomast)

AC: Gegengewichts-Ausführung  
AP: mit klappbarer Standplattform  
AS: Spreizenstapler  
B: Best Value Ausführung  
C: kompakt

FP: mit fixer Standplattform  
HP: High Performance-Ausführung  
i: mit Initialhub  
P: mit klappbarer Standplattform  
R: mit Fahrersitz

S: seitliche Standposition  
SF: frontale Standposition  
SP: mit fixer Standplattform 45°  
W: breite Ausführung

# Automatisierte Lösungen



**L-MATIC**  
Automatisierter  
Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,2 t

Baureihe 1173



**L-MATIC AC**  
Automatisierter  
Gegengewichts-  
Hochhubwagen  
Tragfähigkeit: 1,2 t – 1,6 t

Baureihe 1170



**R-MATIC**  
Automatisierter  
Schubmaststapler  
Tragfähigkeit: 1,6 t

Baureihe 1120



**K-MATIC**  
Automatisierter  
Kombistapler  
Tragfähigkeit: 1,5 t

Baureihe 5231

# KOMMISSIONIEREN

## Kommissionierstapler



**MV01**  
Linde Light Range,  
Vertikal-Kommissionierer,  
Man-up,  
Tragfähigkeit: 0,09 t

**ION**

Baureihe 8905



**N20 – N25**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 2,0 t – 2,5 t  
Ausführungen: B, HP

**PB ION**

Baureihe 1115



**N16 Li**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 0,8 t

**PB ION**

Baureihe 1115



**N20 D**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 1,0 t  
Ausführungen: HP

**PB ION**

Baureihe 1115



**N20 LoL**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 0,8 t

**PB ION**

Baureihe 1115



**N20 XL**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 0,6 t

**PB ION**

Baureihe 1115



**N20 – N25 C**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 2,0 t – 2,5 t  
Ausführungen: B, HP, LP

**PB ION**

Baureihe 4587



**N20 C D**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 1,0 t

**PB ION**

Baureihe 4589



**N20 C LoL**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 1,0 t

**PB ION**

Baureihe 4589



**N20 C LX**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 2,0 t

**PB ION**

Baureihe 4590



**N20 C L**  
Horizontal-Kommissionierer  
Tragfähigkeit: 1,2 t

**PB ION**

Baureihe 4590



**V08**  
Vertikal-Kommissionierer,  
Man-up  
Tragfähigkeit: 0,7 t – 1,0 t

**PB ION**

Baureihe 4594



**V10**  
Mittelhub-Kommissionierer,  
auch als VNA, Man-up  
Tragfähigkeit: 1,0 t

**PB ION**

Baureihe 5021



**V**  
Hochhub-Kommissionierer,  
auch als VNA, Man-up  
Tragfähigkeit: 1,2 t

**PB ION**

Baureihe 5213

**N:** Horizontal-Kommissionierer  
**V:** Modularer Hochhub-Kommissionierer  
**MV:** Kommissionierer, Light Range  
**B:** Best Value Ausführung  
**C:** Classic  
**D:** Doppelstockbelader  
**HP:** High Performance-Ausführung  
**i:** mit Initialhub  
**L:** mit ergonomischem Hub  
**LoL:** mit langen Radarmen  
**LX:** mit Scherenhub  
**V:** mit hebbarer Standplattform  
**XL:** mit langen Gabelzinken

## Batterien und Ladegeräte

Wir bieten die passenden Batterien und Ladegeräte für das komplette Fahrzeugportfolio an.

**PB** Verfügbar mit Blei-Säure-Batterie

**ION** Verfügbar mit Li-ION-Batterie

**H2** Verfügbar mit Brennstoffzelle als kundenspezifische Option

**Ex** Verfügbar als explosionsgeschützte Ausführung

**PIEK** Zertifiziert nach PIEK. Schallpegel bei max. 60 dB (A)

**DIESEL** Verfügbar mit Dieselantrieb

**LPG** Verfügbar mit Treibgasantrieb

**CNG** Verfügbar mit Erdgasantrieb

## Gegengewichtsstapler mit Verbrennungsmotor

---



**H14 – H20 EVO**  
V-Stapler  
Tragfähigkeit: 1,4 t – 2,0 t

DIESEL LPG CNG

Baureihe 391

---



**H20-H35**  
V-Stapler  
Tragfähigkeit: 2,0 t – 3,5 t

DIESEL LPG CNG

Baureihe 1202

---



**H40 – H50 EVO**  
V-Stapler  
Tragfähigkeit: 4,0 t – 5,0 t

DIESEL LPG CNG

Baureihe 394

---



**H50 – H80 EVO**  
V-Stapler  
Tragfähigkeit: 5,0 t – 8,0 t

DIESEL LPG  
EX

Baureihe 396

---

## Schwerlaststapler

---



**H100 – H180**  
Schwerlaststapler,  
hydrostatischer Antrieb  
Tragfähigkeit: 10,0 t – 18,0 t

DIESEL

Baureihe 1401

---



**HT100 – HT180**  
Schwerlaststapler,  
hydrodynamischer Antrieb  
Tragfähigkeit: 10,0 t – 18,0 t

DIESEL

Baureihe 1411

---

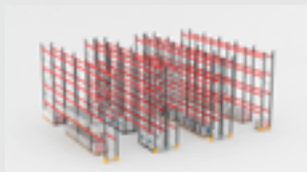
H: Gegengewichtsstapler mit hydrostatischem Antrieb  
HT: Gegengewichtsstapler mit hydrodynamischem Antrieb

IC: Verbrennungsmotor

# LAGERUNG MIT SYSTEM - REGALE & ZUBEHÖR

Regale sind ein wesentlicher Faktor bei der Umschlagleistung. Daher ist bereits die bedarfsgerechte Konzeption und Planung enorm wichtig. Unsere Regalspezialisten planen Ihr Lagerlayout nach modernsten Gesichtspunkten oder optimieren ein schon bestehendes nach Ihren individuellen Bedürfnissen. Neben der eigentlichen Regaltechnik und Lagertechnik bieten wir Ihnen auch ein breites Spektrum an Zubehör für Ihr Lager.

→ Weitere Regalsysteme  
im Überblick



## PALETTENREGALE

- Paletten, Container, Gitterboxen
- Flexibel einsetzbar
- Einplatz- und Mehrplatzlagerung möglich
- Zwei bis vier Paletten pro Fach



## KRAGARMREGALE

- Lagerung von Langer und sperriger Ware
- Horizontale Streben
- Doppelseitig nutzbar
- Ein- und Auslagern von Hand oder maschinell



## FACHBODENREGALE

- Lagerung von unpalettiertem Lagergut oder Kleinteilen
- Unterschiedlich viele Fachböden
- Einfach Konstruktion
- Höhe von 3 Meter bis 15 Meter möglich
- Direkter Zugriff auf die eingelagerte Ware



## SONSTIGES & ZUBEHÖR

- Stahlbaubühnen
- Behälter und Paletten
- Anfahrschutze und Sonderanfahrtschutze
- **Rack Protection Sensor**  
Regalanfahrtschutz für Schubmaststapler



**Ihr Intralogistikspezialist freut sich  
auf Ihre Anfrage:**

**Sebastian Maurer**

Tel.: +49 151 402 094 04

sebastian.maurer@beutlhauser.de

# INTRALOGISTIK-LÖSUNGEN VON HEUTE UND MORGEN

Die Intralogistik ist im steten Wandel. Von der Infrastruktur und den Fahrzeugen bis hin zum Warehouse-Management-System werden die Prozesse im Materialfluss immer weiter optimiert. Automatisierung und Digitalisierung stellen dabei die Unternehmen vor neue Chancen und Herausforderungen. Welche Technologien eignen sich für Unternehmen und wie können diese einfach integriert werden? Als Experten für innerbetriebliche Transport- und Logistikaufgaben stehen wir Ihnen lösungsorientiert und zuverlässig als Händler und Dienstleister zur Seite.

→ Weitere Intralogistiklösungen  
im Überblick



 **Nutzen Sie die Beratung durch unsere Fachexperten zur nachhaltigen Verbesserung Ihrer Logistikprozesse.**



## LITHIUM-IONEN-TECHNOLOGIE

- Schnell- und Zwischenladefähig
- Kein Leistungsabfall
- 3-5-fache Lebensdauer
- Wartungsfrei
- Mehrstufiges Sicherheitssystem



## ROUTENZUGSYSTEME

- Für jeden Einsatz geeignet
- Hoher Individualisierungsgrad
- Flexible Zusammenstellung der Systeme
- Einsetzbar auf kleinstem Raum
- Indoor- und Outdooreinsätze



## AUTOMATISIERUNG – LINDE ROBOTICS

- Fahrerlos durch Ihr Lager
- Keine zusätzlich installierte Infrastruktur notwendig
- Skalierbare Flotte oder Einzel-Fahrzeuge möglich
- Reduzierung der Kosten
- Schnelle Installation



## FLOTTENMANAGEMENT – LINDE CONNECT

- Verwaltung von Fahrzeugen und Fahrern
- Einsatzplanung Ihrer Flotte
- Überwachung und Analyse der Fahrzeugdaten
- Intuitive Softwarenutzung
- App für Smartphone oder Tablet



# GEPRÜFTE GEBRAUCHTSTAPLER

In Top-Qualität

Geprüfte Beutlhauser-Gebrauchtstapler von Linde sind eine qualitativ hochwertige und kostengünstige Alternative zu einer Neuanschaffung. Auch größere Staplerflotten können somit optimal ergänzt werden.

## Ihre Vorteile im Überblick:

- Große Auswahl an Lagertechnikgeräten, Elektro- oder Dieselstapler
- Gebrauchte Anbaugeräte
- Testen Sie das Fahrzeug vor Ort
- Schnelle Hilfe bei Schäden oder Verschleiß durch unsere 60 Servicetechniker
- Umbau und Nachrüstung für spezielle Anforderungen möglich



**Wer die Wahl hat, hat die Qual.**

Finden Sie Ihren Gebrauchten.



**Ihr Ansprechpartner für Gebrauchtfahrzeuge in Hagelstadt:**

**Manfred Weigert**

Tel.: +49 9453 991 190

Mobil: +49 151 402 094 26

manfred.weigert@beutlhauser.de



**BEUTLHAUSER**

**Carl Beutlhauser Kommunal- und  
Fördertechnik GmbH & Co. KG**

Regensburger Straße 23 | 93095 Hagelstadt

Telefon +49 9453 991 0 | stapler.beutlhauser.de