

VERKAUF // MIETE // ERSATZTEILE // SERVICE // SCHULUNGEN

MIETSERVICE



 **HOLTHUIS**
GABELSTAPLER

IHR STAPLER-MIETSERVICE IM NORDEN

Verkehrsgünstig in Neuenhaus und Emlichheim ansässig, zwischen der niederländischen Grenze und Lingen (Ems) bieten wir Ihnen den perfekten Mietservice rund um das Thema Stapler und Flurförderzeuge.

Vom Verkaufsberater über die Service-Techniker bis hin zur Verwaltung lieben wir unseren Job und stehen Ihnen zur Seite: fachmännische Beratung, zuverlässige Einsatzplanung und Lieferabwicklung, damit Sie dynamisch und mühelos auf Auftragsspitzen und Großprojekte reagieren können. Wir entwickeln Lösungen für Ihre Mietanfragen, setzen um, optimieren und halten instant – kompetent aus einer Hand.

Als Vertragspartner u.a. für

- TOYOTA Gabelstapler & Lagertechnik
- Kalmar Großstapler & Schwerlaststapler
- EP EQUIPMENT Elektro Stapler & Lagertechnik (Lithium Ionen – Ion Batterie)
- Manitou Arbeitsbühnen, Teleskopstapler & Geländestapler
- Bulmor Seitenstapler & Mehrwegstapler
- BT Lagertechnik

bieten wir Ihnen den perfekten Rundum-Service bester Qualität und Leistungsstärke.

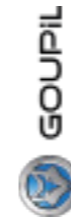
Wir beraten kompetent auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten. Für detaillierte Informationen besuchen Sie uns unter:

www.holthuis-gabelstapler.de/mietstapler



WARUM MIETEN?

- Unser geschultes Fachpersonal berät Sie kompetent und individuell
- Sofortige verbindliche Zusage eines Liefertermins
- Großer, junger Maschinenpark mit Fahrzeugen, Geräten und Zubehör für maßgeschneiderte Mietlösungen
- Full Service mit Anlieferung und Abholung inklusive professioneller Geräteeinweisung auf Wunsch
- Hohe Flexibilität bei Nutzungsdauer und Auslastungsschwankungen
- Keine Kapitalbindung durch neue Maschinen



UNSERE MIETFLOTTE.

LAGERTECHNIK ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



HANDHUBWAGEN

ohne 2.0-2.5 t - ohne



NIEDERHUBWAGEN

Elektro 1.6-3.5 t - ohne



HOCHHUBWAGEN

Elektro 1.0 t-2.0 t 1.600-5.500 m ohne



SCHUBMASTSTAPLER
TOYOTA

Elektro 1.2-2.5 t 4.300-12750 mm Staplerschein



KOMMISSIONIERER
TOYOTA

Elektro 1.2-2.5 t 2.350 mm Staplerschein

INDUSTRIESTAPLER ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



FRONTSTAPLER
TOYOTA

Elektro 1.5-10.0 t 3.000-7.000 mm Staplerschein



FRONTSTAPLER
MANITOU

Diesel/Treibgas 1.5-16.0 t 4.000-7.000 mm Staplerschein

GELÄNDESTAPLER ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



GELÄNDESTAPLER
MANITOU

Diesel 3.0-5.0 t 3.000-5.500 mm Staplerschein



ALLRADSTAPLER
TOYOTA

Diesel 1.8-5.0 t 3.000-5.500 mm Staplerschein

UNSERE MIETFLOTTE.

TELESKOPLADER ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



Diesel 2.0 - 6.0 t 4.000 - 18.000 mm Stapler- und Teleskopstaplerschein - St.1

TELESKOPLADER STARR
MANITOU



Diesel 4.0 - 7.0 t 16.000 - 30.000 mm Stapler- und Teleskopstaplerschein - St.1+2a/b

TELESKOPLADER DREHBAR
MANITOU



Diesel 6.0 - 18.0 t 8.000 - 10.000 mm Stapler- und Teleskopstaplerschein - St.1

SCHWERLAST-TELESKOPLADER
MANITOU

ARBEITSBÜHNEN ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



Elektro/Diesel 227 - 750 kg 7.800 - 18.000 mm BA f. Hubarbeitsbühnen

SCHERE
MANITOU



Elektro/Diesel/Hybrid 200 - 400 kg 12.000 - 20.000 mm BA f. Hubarbeitsbühnen

GELENKTELESKOP
MANITOU

ARBEITSBÜHNEN ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



Diesel 230 - 350 kg 12.000 - 43.000 mm BA f. Hubarbeitsbühnen

TELESKOP
MANITOU



Elektro 200 kg 7.700 - 10.000 mm BA f. Hubarbeitsbühnen

VERTIKALMAST
MANITOU

SONSTIGES ANTRIEB TRAGKRAFT HUBHÖHE FAHRERLAUBNIS



Diesel/Treibgas 2.5 - 12.0 t 3.000 - 7.500 mm Staplerschein

SEITENSTAPLER
JUMBO



Diesel 1.5 - 5.0 t 2.700 - 3.500 mm Staplerschein

KOMPAKTLADER



Li-Ionen verschiedene Aufbauten Führerschein Kl. 3

PLATTFORMWAGEN
GOUPIL G4



Diesel 200 - 400 kg 12.000 - 16.000 mm BA f. Hubarbeitsbühnen

KETTENBÜHNE

LAGERTECHNIK.

EINSATZ

Für Lager-, Kommissionier- und Inventurarbeiten. Volle Power für einen schnellen und flexiblen Warenumschlag. Geeignet für ebenen und trockenen Untergrund, wie z. B. Beton und Asphalt.

DIE KLEINEN **KRAFTPAKETE** – KINDERLEICHT BEDIENBAR

HANDHUBWAGEN

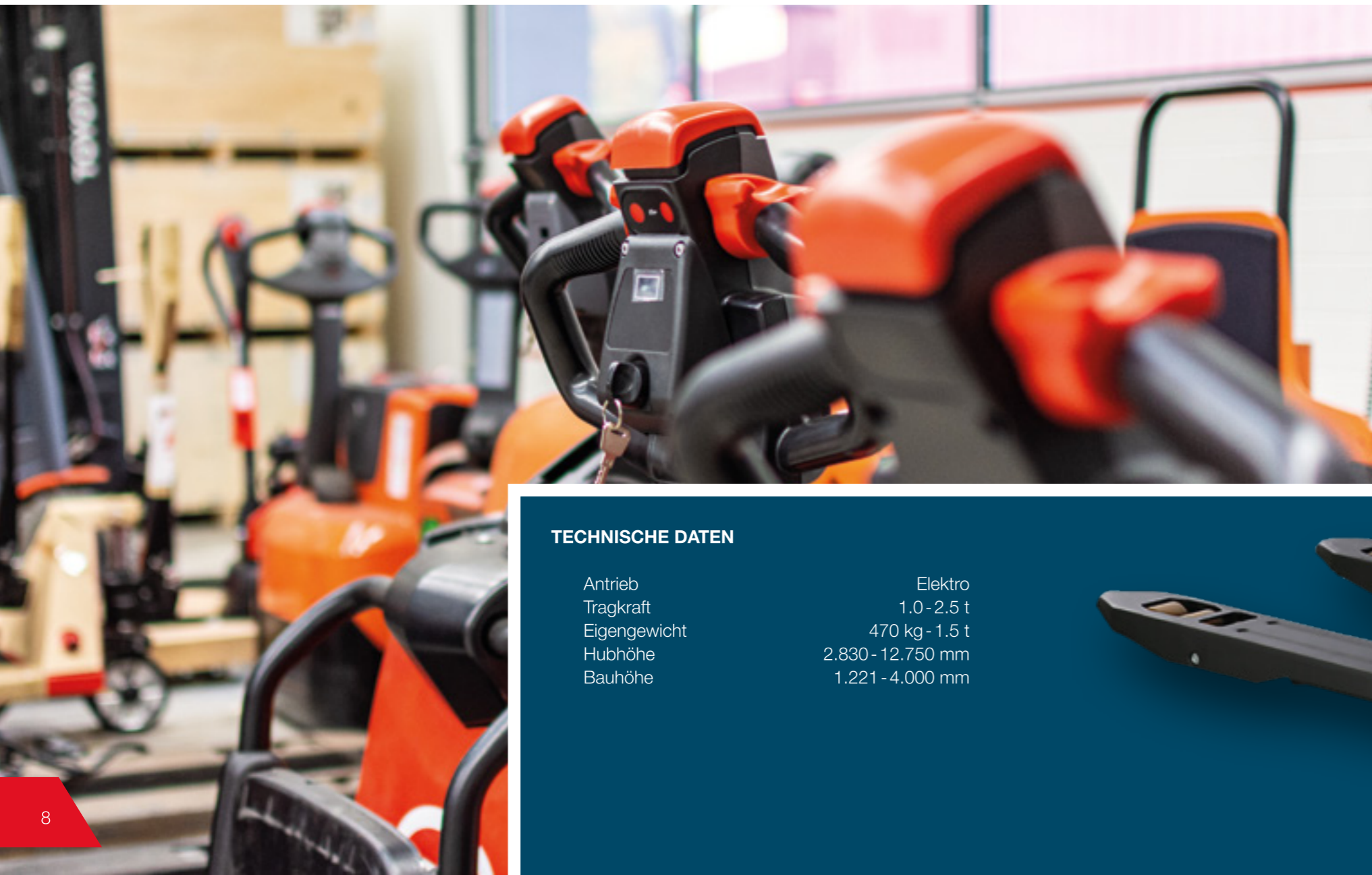
- ▲ Klein, wendig und platzsparend
- ▲ einfache Bedienung

NIEDER- UND HOCHHUBWAGEN

- ▲ Antrieb und Hub elektrisch
- ▲ wendig und kompakt für beengte Platzverhältnisse
- ▲ auch mit Fahrerplattform für längere Transportwege

SCHUBMASTSTAPLER

- ▲ Spezialist für Arbeiten auf engem Raum und großen Höhen.



TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Elektro
Tragkraft	1.0 - 2.5 t
Eigengewicht	470 kg - 1.5 t
Hubhöhe	2.830 - 12.750 mm
Bauhöhe	1.221 - 4.000 mm

INDUSTRIESTAPLER.

EINSATZ

Diese Klassiker der Warenwirtschaft kommen zum Einsatz, wenn es um den Transport unterschiedlichster Lasten in der Produktion, Lager und Logistik, Aufbau von Events und Veranstaltungen, Maschinentransporte und Dauereinsätze im Schichtbetrieb geht.

ELEKTROSTAPLER

- ▲ Der Allrounder - leise und emissionsfrei
- ▲ sehr kleiner Wenderadius
- ▲ Dreirad- oder Vierradstapler
- ▲ nicht kreidende Reifen
- ▲ Leistungsfähige Batterie und einfach bedienbare Ladetechnik

DIESEL- UND GASSTAPLER

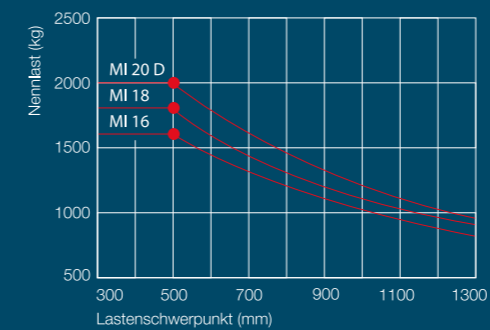
- ▲ Hohe Tragfähigkeit bis 16 t
- ▲ Leistungsfähig durch robuste Bauweise und hohe Steigfähigkeit
- ▲ Partikelfilter und weiße Reifen ermöglichen problemloses Arbeiten auch im Innenbereich

KLEIN, ABER OHO!



TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Diesel, Treibgas, Elektro
Tragkraft	1.5 - 16 t
Eigengewicht	1.5 t - 24.0 t
Hubhöhe	3.400 - 7.000 mm
Bauhöhe	1.970 - 3.250 mm
Lastschwerpunkt	500 - 1.200 mm



GELÄNDESTAPLER.

EINSATZ

Unsere rauen Kraftprotze trotzen Wind und Wetter und behaupten sich bei schlammigen, unwegsamem Bodenverhältnissen, wie z. B. Open-Air Events oder Großbaustellen. Sie sind die perfekte Lösung für die Forstwirtschaft, Holzindustrie, Bergbau, Recyclingindustrie, Veranstaltungsbau, Winterevents, Zelt- und Bühnenbau und Außenlagerplätze.

DIESEL-GELÄNDESTAPLER

- ▲ Gute Geländegängigkeit und hohe Bodenfreiheit
- ▲ Kraftvoller Dieselantrieb
- ▲ Robuste Bauweise
- ▲ Optimale Traktion auf unwegsamem Gelände
- ▲ Containerfähig

WENN ES UNBEQUEM WIRD...



TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Diesel, optional mit Allrad
Tragkraft	1.8 - 7.0 t
Eigengewicht	3.5 - 10.0 t
Hubhöhe	3.700 - 5.500 mm
Bauhöhe	2.050 - 3.100 mm

TELESKOPLADER.

EINSATZ

Unser kraftvolles Allroundtalent passt sich der benötigten Höhe und Reichweite an und ist mit verschiedenen Anbaugeräten flexibel im Einsatz. Somit sind unsere Teleskoplader optimal geeignet für den Messe-, Zelt- und Hallenbau, Maschinenumzüge, Montagearbeiten an unzugänglichen Stellen, saisonale Unterstützung in der Landwirtschaft, in Tiefgaragen.

UNSER CHAMÄLEON UNTER DEN STAPLERN

STARRE TELESKOPSTAPLER

- ▲ Hohe Trag- und Hubkräfte mit einem in Höhe und Neigung verstellbaren Teleskoparm
- ▲ Große Resttragkräfte und Reichweiten durch vorderseitig angebrachte Stützen
- ▲ Partikelfilter und weiße Reifen für Arbeiten im Innenbereich

SCHWERLAST-TELESKOPSTAPLER

- ▲ Permanenter Allradantrieb und hohe Bodenfreiheit für Einsatz in schwierigem Gelände
- ▲ Spezialist in der Handhabung schwerer und sperriger Lasten
- ▲ Robustheit, gutes Gewichts- und Leistungsverhältnis

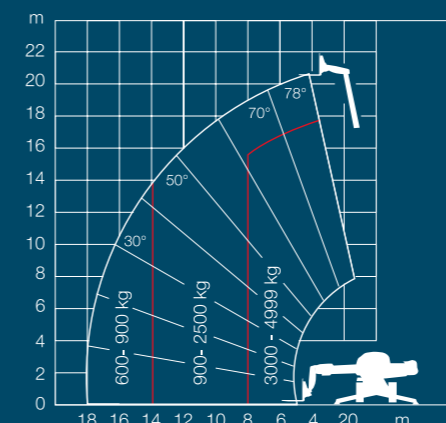
DREHBARE TELESKOPSTAPLER

- ▲ Zusätzliche Einsatzmöglichkeiten durch Endlosdrehung
- ▲ 4-fach Abstützung für noch höhere Tragkräfte und stabilen Stand, auch im Gelände
- ▲ Durchführung verschiedener Arbeiten ohne Umpositionierung
- ▲ Höhen- und Schwenkbegrenzung programmierbar
- ▲ hohe Zugkraft
- ▲ Arbeiten im Innenbereich



TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Diesel Allrad
Tragkraft	1.2 - 13.0 t
Eigengewicht	2.8 - 18.5 t
Hubhöhe	4.000 - 30.000 mm
Bauhöhe	1.920 - 3.100 mm
Seitliche Reichweite	
starr	3.400 - 13.000 mm
drehbar	13.000 - 18.500 mm



Beispielhafte Abbildung

ARBEITSBÜHNEN.

EINSATZ

Unsere Arbeitsbühnen sind die unauffälligen Helden im Hintergrund: unauffällig, aber unentbehrlich passen sie sich jeder Höhe und jedem Hindernis an. Ohne sie läuft nichts - in der Montagetechnik, Licht- und Klimatechnik, im Hallen-, Zelt- und Stahlbau, bei Fassadenarbeiten, in der Wartung, bei Installation und Isolierungen an Gebäuden, beim Aufbau von Messen und Veranstaltungen, Montage und Reinigung von PV-Anlagen.

BÜHNE FREI FÜR UNSERE ALLROUND-STARs!

VERTIKALMASTBÜHNE

- ▲ Kurzer Radstand und feinfühliges Steuerung
- ▲ Ideale Arbeitsbühne für schwer zugängliche Stellen

TELESKOP- UND GELENKTELESKOPBÜHNE

- ▲ Arbeiten über Hindernisse hinweg, Arbeiten im unwegsamen Gelände
- ▲ Breites Fahrwerk und enorme Steigfähigkeit
- ▲ Robuste Bauweise ermöglicht beste Traktion und Fahrstabilität

SCHERENBÜHNE

- ▲ Wendig und kompakt für beengte Platzverhältnisse
- ▲ Plattform für Personen, Material und Werkzeug
- ▲ Allradantrieb und Geländereifen für Arbeiten im Außenbereich



TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Diesel, Elektro, Hybrid
Tragkraft	200 - 5.000 kg
Eigengewicht	1.500 - 8.100 kg
Arbeitshöhe	0 - 28.000 mm
Bauhöhe	1.750 - 2.470 mm
Seitliche Reichweite	7.000 - 21.000 mm

ANBAUGERÄTE.

EINSATZ

Mit unserem vielfältigen Sortiment an Anbaugeräten sind Sie für jeden Einsatz und allen Eventualitäten bestens ausgerüstet. Im Baukastensystem sind unsere Fahrzeuge individuell erweiterbar und passen sich optimal den Verhältnissen und Aufgaben an.

- ▲ Arbeitsbühnen
- ▲ Montagekörbe
- ▲ Schüttgut- und Erdschaufeln
- ▲ Seilwinden
- ▲ Kranhaken und Kranarme
- ▲ Drehgerät
- ▲ Hydr. Gabelzinkenverstellung
- ▲ Gabelverlängerungen
- ▲ Schneeketten
- ▲ weiße Reifen
- ▲ Rußfilter
- ▲ Ballenklammer

WAS NICHT PASST, WIRD **PASSEND** GEMACHT!



EIN GERÄT - **VIELE** MÖGLICHKEITEN.



Schaufel



Anbaugeräte

Montagekorb



Dachdeckerbühne



Kranhaken



Schneeschieber



hydraulische Gabelzinkenverstellung



Seilwinde



Gabelverlängerungen



Drehgerät



Rußfilter



Rußfilter



weiße Reifen



Schneeketten



HÄUFIGE FRAGEN

WIE MÜSSEN MIETGERÄTE VERSICHERT WERDEN?

Holthuis bietet eine Maschinenbruchversicherung an, die im selbstverursachten Schadensfall die Haftung für den Schaden am Mietobjekt reduziert – bis zur vereinbarten Selbstbeteiligung. Details entnehmen Sie bitte den Allgemeinen Mietvertragsbedingungen.

WAS PASSIERT IM SCHADENSFALL?

Für alle „nicht verschleißbedingten“ Schäden haftet der Mieter. Diese sind unverzüglich bei Holthuis zu melden und werden im Rahmen der Allgemeinen Mietvertragsbedingungen schnell und fachkundig behoben. Im Falle einer länger dauernden Reparatur stellt Holthuis ein Ersatzgerät zur Verfügung.

DÜRFEN MIETGERÄTE AUF ÖFFENTLICHEN STRASSEN BEWEGT WERDEN?

Auf Anfrage liefert Holthuis Fahrzeuge mit der erforderlichen Zulassung. Achtung: Auf (teil-) öffentlichem Gelände ist immer eine Straßenzulassung erforderlich.

WAS IST IM SERVICEFALL ZU TUN?

Der Mieter ist verpflichtet, Wartungs- oder Warnmeldungen sofort mitzuteilen und ggfs. das Fahrzeug zur Vermeidung möglicher Folgeschäden außer Betrieb zu nehmen. Selbstverständlich mieten Sie bei Holthuis inkl. Full Service, d.h. es entstehen keine nachträglichen Kosten für Wartung und Reparaturen.

WIE FUNKTIONIERT DIE ANMIETUNG MIT BEDIENPERSONAL?

Auf Wunsch stellt Ihnen Holthuis zur Durchführung Ihres Einsatzes geschultes und praxiserfahrenes Bedienpersonal. Das Bedienpersonal ist kein Erfüllungsgehilfe der Firma Holthuis. Für Verschulden des Bedieners wird nicht gehaftet. Der Mieter ist verpflichtet, das Bedienpersonal in seiner eigenen Haftpflichtversicherung zu versichern.

WAS PASSIERT NACH DER RÜCKGABE?

Bei Rückgabe prüft Holthuis mithilfe einer Checkliste das Mietgerät auf Funktionalität und Mängel. Entstandene Schäden, fehlender Treibstoff und Gasflaschen oder die Reinigung verschmutzter Geräte werden gesondert in Rechnung gestellt.

Beachten Sie unsere Mietbedingungen unserer AGB.
(Abschnitt C. Allgemeine Mietvertragsbedingungen)

Diese finden Sie unter
www.holthuis-gabelstapler.de/agb



**Holthuis Gabelstapler
Vertrieb GmbH**

Dietrich-Borggreve-Str. 16
49828 Neuenhaus

Tel. +49 5941 - 20580 - 0
Fax +49 5941 - 20580 - 32

info@holthuis-gabelstapler.de
www.holthuis-gabelstapler.de

