

STILL Nachrüstkatalog

Ihr Plus an Sicherheit,
Effizienz und Komfort.





Nachrüstungen vom Profi

Immer bestens gerüstet

Im Laufe eines langen Staplerlebens kann viel passieren: Sie möchten das Fahrzeug in einem anderen Bereich einsetzen oder Sicherheit, Ergonomie und Energieeffizienz optimieren – STILL bietet viele Möglichkeiten und findet immer die passende Lösung für Sie. Neue Arbeitsscheinwerfer, spezielle Anbaugeräte, Wetterschutz, Heizung, Klimaanlage, neue Rückhaltesysteme oder Assistenzsysteme – von uns erfahren Sie, welche Nachrüstungen möglich und sinnvoll sind. Wir erstellen ein unverbindliches Angebot für Sie und führen die Arbeiten nach Terminabsprache mit Ihnen kurzfristig durch.

STILL Österreich

STILL Gesellschaft m. b. H.
Industriezentrum NÖ Süd
Straße 3, Objekt 6
2351 Wiener Neudorf

Tel.: +43 50 6151 0
ersatzteile@still.at

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.still.at

Disclaimer

Es gelten die Preise der jeweils aktuellen Version dieses Katalogs. Alle Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer und ohne Kosten für Versand/Transport, Montage, Montagematerial. Angebot vorbehaltlich der Ausstattung des Fahrzeugs, z.B. freie Steckplätze, vorhandener Spannungswandler. Irrtum & Druckfehler vorbehalten. Aufgrund der aktuellen Situation an den Beschaffungsmärkten kann es zu verlängerten Lieferzeiten oder kurzfristigen Preisanpassungen kommen.

Inhaltsverzeichnis

Beleuchtung / Optische Warnsysteme

Safety Light rot / blau	4
Eckmodul-Blitzleuchte orange, blau, rot	4
Safety Light 4Plus	4
LED-Rundumleuchte	5
Blitzleuchte	5
Warnzonenlicht	5
Warnzonenlicht Plus	6
Vertilight	6
Safety Lighting	6

Rückhaltesysteme

Sauer mann HRS-E / ERS	8
IWS Bügeltüren	8
EasyBelt	9
Gurt Orange	9

Bedienerschutz

Feuerlöscher	10
Lastschutzzitter	10
Dachschutzzitter	10

Geschwindigkeitsregelung im Innen- und Außenbereich

Deckensensor	11
--------------	----

Kamerasysteme

Kamerasysteme mit innovativer KI-Technologie	12
Rückraumüberwachung	14
Gabelzinkenkamera	14
Gabelträgerkamera	14
Pinhole Kamera	14
Touchmonitor	15

Funkbasierte Assistenzsysteme

Compact Version	16
Easy Version	19
Smart LPS	19
Bereichsabsicherung	20

Gabelzinken

SmartFork®

SmartFork® Camera Front/Side	21
SmartFork® EasySecure	21
SmartFork® Level	22
SmartFork® Laser	22
SmartFork® Flash	22
SmartTarget Lasersystem	23

Wiegesystem

Gabelzinkenzubehör

Gabelzinken mit Spezialbeschichtung	24
Gabelzinkenverschleißschutz	24
Warnbalken magnetisch nach StVZO	24
Antirutsch Matten	25

Prallschutz am Gabelrücken	25
Zinken-Spitzenschutz	25
Gabelzinkenverlängerungen	26

Spiegel

Panoramaspiegel	27
Außenspiegel	27
Verladespiegel	27

Sitze

MSG 75 Exklusiv Plus	28
MSG 65 Standard	28
MSG 65	28
Sitzbezüge	29

Mobile Wassernachfüllstation

STILL Aqua Trolley	30
--------------------	----

STILL Energy Balancer

30

Ladegerätgestelle

31

Batterieladepplatz

31

Zugangskontrolle

STILL FleetManager / Zugangsberechtigung	32
Zugangsberechtigung mit PIN	32

Anfahrerschutz

Regalendschutz	33
Poller	33
Regalanfahrerschutz	33
Fußwegtrennung	34
Alarmleiste	34
Verkehrsbarrieren	34
Säulenschutz	34

Halterung/Befestigung

Basis	35
Verbindung	35
Geräteträger	36

Staplerreifen von Continental

Staplerreifen Continental SC20	38
Staplerreifen Continental CS20	38

Sicherheitsprüfungen

39

Zubehör

Arbeitsbühnen	40
Schaufel BSI	41
Lasthaken	41
Kippbehälter	41
Schneeschieber	42
Streuwagen	42
Gabelstapler-Kehrbesen	42

Irrtum & Druckfehler vorbehalten. Aufgrund der aktuellen Situation an den Beschaffungsmärkten kann es zu verlängerten Lieferzeiten kommen.

Beleuchtung / Optische Warnsysteme

Safety Light rot / blau

In unübersichtlichen und verwinkelten Bereichen wird die Arbeitssicherheit durch das STILL Safety Light und das STILL Safety Light 4Plus deutlich erhöht. Die in einem Abstand von ca. 5 m vor und hinter dem Gerät auf die Fahrbahn projizierten blauen Lichtpunkte warnen vor dem herannahenden Fahrzeug und können so eine drohende Kollision verhindern.

Safety Light 4Plus

Safety Light 4Plus bietet durch vier richtungsweisende Lichtpunkte zusätzlich noch einen Hinweis, aus welcher Richtung das Fahrzeug kommt. Die vier blinkenden Lichtpunkte werden von Passanten auch besser wahrgenommen.



mehr online erfahren →

Modell	Spezifikation	Identnummer	Preis
Safety Light Rot	12 - 100 Volt	K0009740345	ab 487,64 €
Safety Light Blau	12 - 100 Volt	K0009740892	ab 187,22 €
Safety Light 4Plus	12 - 24 Volt	K0009740313	ab 487,64 €

Eckmodul-Blitzleuchte orange, blau, rot

Die LED-Warnleuchte ED5100 zeichnet sich durch eine außergewöhnlich breite Lichtstreuung aus, die gegenüber herkömmlichen LED-Richtungsmodulen deutlich erhöht ist. Der Einbau eines LED-Moduls an jeder Ecke des Fahrzeugs bietet eine volle 360 Grad-Warnung und ist nach ECE-Regelung 65 Kategorie T zugelassen. Ausgestattet mit einer verstellbaren Edelstahl-Universalhalterung ist dieses Produkt extrem vielseitig und bietet 7 verschiedene Blitzmuster und eine 3-jährige Garantie.



Modell	Identnummer	Preis
Eckmodul-Blitzleuchten orange	AT164951521	ab 199,00 €
Eckmodul-Blitzleuchten blau	AT164951522	ab 199,00 €
Eckmodul-Blitzleuchten rot	AT164951523	ab 199,00 €

LED-Rundumleuchte

Eine Rundumleuchte erhöht die Sicherheit im Lager und macht andere Mitarbeiter im Lagerbetrieb durch blinkende Lichtsignale auf das Fahrzeug aufmerksam. Auf Wunsch leuchtet sie nur bei Rückwärtsfahrt. Ihr Einsatz erhöht insbesondere in Bereichen mit vorgeschriebenem Gehörschutz die Sicherheit. Die Rundumleuchte ist in verschiedenen Ausführungen verfügbar und kann auf oder hinter dem Schutzdach montiert werden.



Modell	Identnummer	Preis
LED-Rundumleuchte	K7919052622	ab 355,01 €

Blitzleuchte

Eine Blitzleuchte erhöht die Sicherheit im Lager und macht andere Mitarbeiter im Lagerbetrieb durch blinkende Lichtsignale auf das Fahrzeug aufmerksam. Auf Wunsch leuchtet sie nur bei Rückwärtsfahrt. Ihr Einsatz erhöht insbesondere in Bereichen mit vorgeschriebenem Gehörschutz die Sicherheit. Die Blitzleuchte ist in verschiedenen Ausführungen verfügbar und kann auf oder hinter dem Schutzdach montiert werden.



Modell	Identnummer	Preis
Blitzleuchte	K7919052622	ab 140,25 €

Warnzonenlicht

Das STILL Warnzonenlicht projiziert zwei Leuchtstreifen links und rechts vom Stapler. Die optionale Beleuchtungsausstattung fungiert als visuelle Warnung für Fußgänger und andere Fahrer in nächster Umgebung, indem sie Leuchtstreifen seitlich auf den Hallenboden neben dem Fahrzeug projiziert. Damit eignet sich das STILL Warnzonenlicht perfekt als Ergänzung für das STILL Safety Light, bei dem ein blauer Lichtkegel in Fahrtrichtung vor das Fahrzeug projiziert wird.



Modell	Identnummer	Preis
Warnzonenlicht rot kompakt	K0009740387	ab 236,80 €

Warnzonenlicht Plus

Das STILL Warnzonenlicht Plus projiziert ein halbrundes Ringsegment um das Fahrzeugheck. Dies erhöht die Wahrnehmung des Fahrzeugs zusätzlich und kennzeichnet einen typischen Gefahrenbereich beim Anfahren. So wird das Risiko für Passantenschäden vermindert. Damit eignet sich das Warnzonenlicht Plus perfekt als Ergänzung für das STILL Safety Light, bei dem ein blauer Lichtkegel in Fahrtrichtung vor das Fahrzeug projiziert wird.

mehr online erfahren →



Modell	Identnummer	Preis
Warnzonenlicht Plus Rot	K0009741839	ab 559,42 €

Vertilight

Diese LED-Scheinwerfer ermöglichen eine bessere seitliche Ausleuchtung und reduzieren die Blendwirkung, da sie nicht von hinten gegen den Mast strahlen. So werden auch höherliegende Regalbereiche ausgeleuchtet.



Modell	Identnummer	Preis
Vertilight	K0009740876	ab 287,86 €

Safety Lighting

Safety Lighting erzeugt mit über Fahr- und Fußwegen installierten Projektoren eine sichtbare Bodenmarkierung, die weder verblasst noch verschleißt. Die Projektoren ermöglichen eine automatische Anpassung an wechselnde Lagersituationen, u. a. ausgelöst durch Bewegungsmelder. Die Geräte überzeugen mit bis zu 75.000 Stunden Leuchtdauer und fünf Jahren Gewährleistung.

Tipp: Kompatibel mit funkbasierten Assistenzsystemen von STILL.



Modell	Identnummer	Preis
Safety Lighting	AT9999999	auf Anfrage



online
informieren →

Der passt. Einfach.

STILL RCE 15-20

Der wahrscheinlich günstigste Stapler in Österreich.

Der RCE 15-20 ist extrem einfach zu handhaben. Der kompakte Drei- und Vierrad-Elektrostapler meistert gelegentliche Transport- und Stapelaufgaben im Handumdrehen. Er besticht durch seine robuste Bauweise, Effizienz und beeindruckende Wendigkeit.

Auch der Kauf ist einfach: kurzfristig verfügbar, garantiert in gewohnter STILL Qualität und mit zuverlässigem STILL Service - zu einem attraktiven Preis.

www.still.at/rce15

Rückhaltesysteme

Sauermann HRS-E / ERS

Halbautomatisches und komplett automatisches Rückhaltesystem mit elektrischer Freigabe

Diese Bügeltüren werden in verschiedenen Varianten und Befestigungen angeboten. ERS ist das automatische System: die Bügel öffnen und schließen sich bei Betätigung der Handbremse oder des Fahrpedals. HRS-E ist das halbautomatische System: Dabei wird das Schloss manuell geöffnet, der Bügel öffnet sich automatisch. Die Bügeltüren haben außerdem den Vorteil, dass sie dem Fahrer mehr Bewegungsfreiheit bieten als ein Beckengurt, z. B. bei Rückwärtsfahrt.

Die Modelle ERS und HRS bleiben auch im geöffneten Zustand innerhalb der Fahrzeugkontur und eignen sich daher für enge Raumverhältnisse oder ein hohes Verkehrsaufkommen, bei dem die Gefahr besteht, dass die Tür beschädigt wird. Die Modelle können wahlweise unter dem Sitz oder an den hinteren Holmen befestigt werden und sind auch in einer schwenkbaren Version erhältlich, z. B. für leichten Zugang zu Motor oder Batterie.

Es gibt weitere Varianten, die wahlweise unter dem Sitz, an den hinteren Holmen befestigt oder schwenkbar sind. Dies erleichtert das Einsteigen und den Zugang zu Batterie und Motor. Bitte sprechen Sie uns an.



Modell	Identnummer	Preis
HRS-E (halbautomatisch)	AT9999999	auf Anfrage
HRS-E ERS (vollautomatisch)	AT9999999	auf Anfrage

IWS Bügeltüren

Sicherheit ein- oder beidseitig

Die Bügeltüren von IWS zeichnen sich durch eine besonders robuste Konstruktion aus. Häufiges Auf- und Absteigen ist kein Problem, eine Gasdruckfeder hält die Tür nach dem Aussteigen geöffnet. Auch hier wird die Fahrzeugkontur im geschlossenen Zustand nicht überschritten. Die Montage erfolgt über eine Befestigung an den hinteren Holmen des Fahrerschutzdaches. Optional kann das System auch so mit dem Fahrzeug verbunden werden, dass der Stapler bei geöffneter Tür nicht bewegt werden kann.

- Eine Gasdruckfeder hält die Bügeltür geöffnet
- Ein kurzer Griff zur Fernauslösung öffnet das System
- Die Außenkontur wird nicht überschritten und die Bewegungsfreiheit des Fahrers ist nicht eingeschränkt
- Ein Doppeldrehfallenschloss bietet höchste Sicherheit
- Ein Schulter- und ein Hüftpolster dienen als Lehne
- Eine robuste Stahlkonstruktion bietet sicheren Schutz
- Ein optionaler elektrischer Schließkontakt ist erhältlich



Modell	Identnummer	Preis
System links komplett mit Schloss, inkl. Material	AT9999999	ab 895,00 €
System rechts komplett, inkl. Material	AT9999999	ab 895,00 €

EasyBelt

Das schnelle und bequeme Gurtsystem

Mithilfe des EasyBelt ist der Sicherheitsgurt bereits diagonal über den Fahrersitz vorgespannt. Beim Aufsitzen steigen die Fahrer einfach in den vorgespannten Gurt hinein. Ihre Vorteile: Preisgünstige Ergänzung zum Gurt, die dafür sorgt, dass die Fahrer ihre Anschnallpflicht ohne großen Aufwand wahrnehmen können.

- Ermöglicht schnelles An- und Abschnallen und wirkt sich somit auch positiv auf die Produktivität aus.
- Hoher Komfort am Fahrerarbeitsplatz durch schnelle und einfache Handhabung des Sicherheitsgurtes – dadurch hohe Akzeptanz beim Staplerfahrer.
- Einfache Montage – EasyBelt kann problemlos an den Gegengewichtsstaplern Ihres Fuhrparks nachgerüstet werden.



Modell	Identnummer	Preis
EasyBelt Gurt Rot	K56324366000	ab 186,48 €

Gurt Orange

Eine gute Lösung, wenn Sie einen verschlissenen Gurt ersetzen möchten oder als Betreiber/Sicherheitsfachkraft für die Nutzung der Rückhaltesysteme verantwortlich sind. Mit dem auffälligen orangefarbenen Gurt erkennen Sie auch auf größere Distanzen, ob der Fahrer den Gurt angelegt hat.

Modell	Identnummer	Preis
Gurt Orange (ohne Abbildung)	K56334333800	ab 215,34 €

Gurtverlängerung

Gurtverlängerung mit Gurtschloss und Gurtzunge zum Zwischenstecken. Diese Gurtverlängerung ist nicht für den Straßenverkehr zugelassen.

NEU!

Modell	Identnummer	Preis
Gurtverlängerung	AT1008097	ab 39,95 €



STILL.shop Zubehör

Immer bestens gerüstet

at.still.shop

Jetzt online mehr erfahren →

Bedienerschutz

Feuerlöscher

Zum vorbeugenden Brandschutz kann es sinnvoll sein, Gabelstapler mit Feuerlöschern auszustatten. Dies sollte im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung geklärt werden. Im Brandfall kann so schnell und direkt gehandelt werden, um größere Schäden zu vermeiden. Mit dem dazugehörigen Notfallhammer können Scheiben eingeschlagen werden.



Modell	Identnummer	Preis
Feuerlöscher	K7989749009	ab 99,83 €



Lastschutzgitter

Das Lastschutzgitter stabilisiert das Transportgut am Gabelträgerücken, sodass es sicher von A nach B transportiert werden kann. Dadurch wird verhindert, dass kleinteilige Ware über den Gabelträger auf das Fahrschutzdach bzw. den Fahrer fällt.

Modell	Identnummer	Preis
Lastschutzgitter	K50994307257	ab 505,89 €

Das angegebene Lastschutzgitter ist 980 mm breit und 1.200 mm hoch und z.B. für RX20 (Typ 6210), RX60 (Typ 6311) oder RX70 (Typ 7381) verfügbar. Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Dachschutzgitter

Das Dachschutzgitter gibt es in niedriger und hoher Ausführung, je nach Durchfahrhöhe. Es schützt die Fahrer vor herabfallenden Lasten.

Modell	Identnummer	Preis
Dachschutzgitter	K56364363100	ab 990,99 €

Das angegebene Dachschutzgitter gibt es für verschiedene Fahrzeuge, wie z.B. für RX60 (Typ 6304) oder RX20 (Typ 6219). Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Geschwindigkeitsregelung im Innen- und Außenbereich

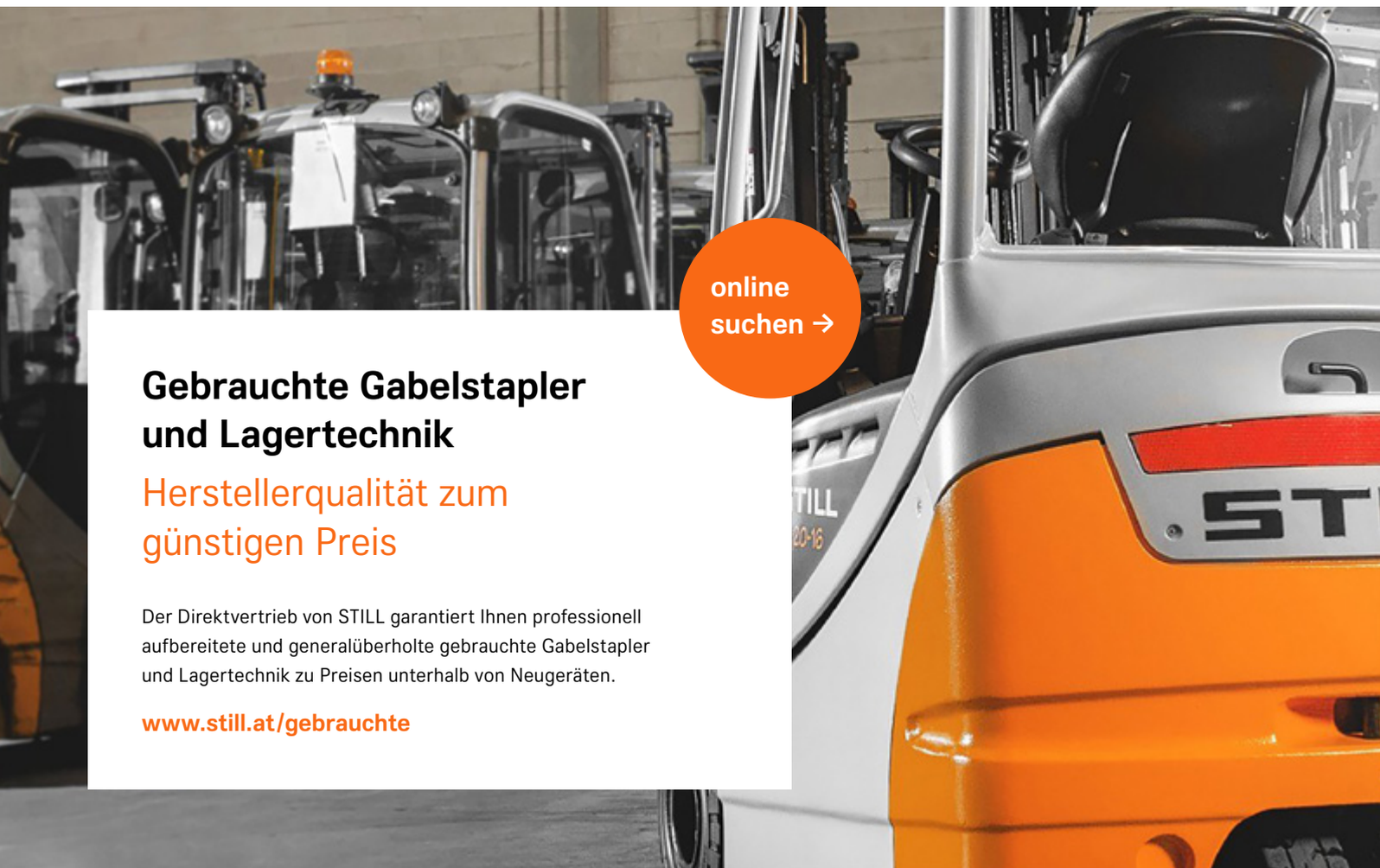
Deckensensor

Geschwindigkeitsanpassung
nach Ein-/Ausfahrt

Der Deckensensor erkennt niedrige Deckenhöhen und weist das Fahrzeug an, die Geschwindigkeit zu reduzieren, um die allgemeine Betriebssicherheit in Hallen zu unterstützen. Es handelt sich um einen Ultraschall-Sensor auf dem Fahrzeugdach, welcher Gebäudedecken bis 20 m Höhe erkennt. Abhängig vom Sensorsignal wird die Maximalgeschwindigkeit geregelt, wobei die Standardgeschwindigkeit 6 km/h beträgt.



Modell	Identnummer	Preis
Deckensensor	AT9999999	ab 2.420,45 €



online
suchen →

Gebrauchte Gabelstapler und Lagertechnik

Herstellerqualität zum
günstigen Preis

Der Direktvertrieb von STILL garantiert Ihnen professionell aufbereitete und generalüberholte gebrauchte Gabelstapler und Lagertechnik zu Preisen unterhalb von Neugeräten.

www.still.at/gebrauchte

Kamerasysteme

Kamerasysteme mit innovativer KI-Technologie

Für mehr Sicherheit im Lager

Das innovative KI-Kamerasystem erkennt in Echtzeit Personen und personenähnliche Gegenstände im rückwärtigen Raum.

Der Fahrer wird auf dem HD-Kamerabild im Inneren des Staplers mehrstufig gewarnt.

Unterschreitet eine Person den definierten Warnbereich, leitet das System automatisch eine Geschwindigkeitsreduzierung ein.



Mehr Sicherheit durch KI-Technologie

- + Innovatives KI-Kamera-System
- + Optionale STOPP-Funktion bei Personenerkennung
- + Erkennung von Personen und personenähnlichen Objekten
- + Integrierter Lautsprecher zur Wiedergabe von Warntönen in Echtzeit
- + Individuelle Anpassung von Erkennungszonen und Warnmechanismen
- + Hohe HD-Auflösung für mehr Detailtreue
- + Maximale Funktionalität im schlanken und robusten Design
- + Individuell auf weitere Kameras erweiterbar
- + Reibungslos auch unter extremen Bedingungen: Betrieb auch bei -40 °C bis +85 °C



Keine zusätzliche Hardware

Dank des integrierten AI-Chips in der Kamera ist keine zusätzliche Hardware erforderlich, um die Personenerkennung durchzuführen.

Mehr Sicherheit durch zweistufige Warnungen:

Optionale STOPP-Funktion nur bei STILL

Wird die STOPP-Funktion am STILL Stapler durch die Personenerkennung im Fahrweg ausgelöst, kommt das Gerät zum Stehen und verhindert eine Kollision. Das System arbeitet direkt, ohne Verzögerung und senkt dadurch das Risiko nachweislich und nachhaltig. Diese präventive Sicherheitsmaßnahme gewährleistet reibungslose Abläufe im Lager und minimiert das Unfallrisiko effizient.

Gern beraten wir Sie zur Optimierung Ihrer Sicherheit im Lager! Sprechen Sie uns an.

Vorwarnung

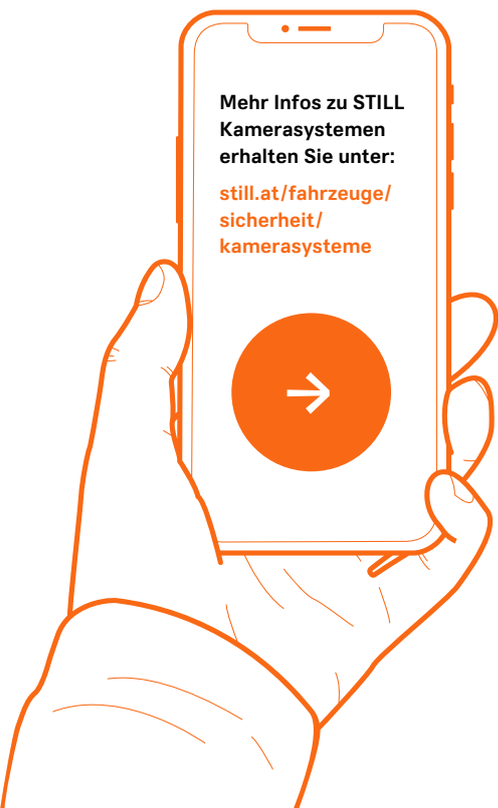


- + Warnbereich – Alarmton bei mäßiger Frequenz
- + Displayanzeige der Position des Arbeiters in der Umgebung des Fahrzeugs mit gelber Umrandung
- + Möglichkeit zur **Geschwindigkeitsreduzierung des Staplers**

Warnung



- + Alarmbereich – dauerhafter Alarmton
- + Displayanzeige der Position des Arbeiters in der Umgebung des Fahrzeugs mit roter Umrandung
- + Möglichkeit zur **Geschwindigkeitsreduzierung des Staplers oder zum STOPP**



Zuverlässig auch unter extremen Bedingungen

Die Kamera wurde so konzipiert, dass sie auch in rauen Umgebungen und Umwelteinflüssen einsatzbereit bleibt. Die robuste Konstruktion ermöglicht eine einwandfreie Leistung selbst bei extremen Temperaturen von -40 °C bis +85 °C.



Individuell konfigurierbar

Die Kamera zur Personenerkennung kann nicht nur am Heck des Fahrzeugs, sondern auch an Front und Seiten des Gabelstaplers angebracht werden, an denen potenzielle Gefahrenstellen im Arbeitsablauf auftreten können.

Modell	Identnummer	Preis
Kamerasystem mit innovativer KI-Technologie	AT9999999	ab 2.100,00 €

Ihr direkter Draht zu unseren Experten.

STILL Gesellschaft m.b.H.
Industriezentrum NÖ Süd
Straße 3, Objekt 6
2351 Wiener Neudorf

Telefon +43 50 6151 0
ersatzteile@still.at
www.still.at

Bildübertragende Kamerasysteme



Rückraumüberwachung

Bei der Rückraumüberwachung wird eine Kamera am Heck des Fahrzeugs montiert, z. B. am Heckgewicht oder dem Fahrerschutzdach. Diese Kamera wird bei Rückwärtsfahrt automatisch aktiviert, damit der Fahrer Personen und Gegenstände hinter dem Fahrzeug rechtzeitig erkennt. Dadurch werden Unfälle mit Personen und Schäden an Ware, Regalen und Fahrzeugen vermieden. Das hier angebotene Paket zur Rückraumüberwachung besteht aus Monitor, Signalkabel und Kompaktkamera.

Modell	Identnummer	Preis
Rückraumüberwachung	AT9999999	auf Anfrage



Gabelträgerkamera

Mit der Gabelträger-Kamera hat der Fahrer eine optimale Sicht auf die Gabelzinken und den Bereich vor seinem Fahrzeug. Er kann sicherer in die verschiedenen Ladungsträger wie Paletten oder Gitterboxen einfahren. Die Kamera ermöglicht auch eine indirekte Sicht nach vorne, und zwar auf Niveau des Gabelträgers. Das ist am Regal ein Vorteil im Vergleich zu der Sicht von unten. Das hier angebotene Paket besteht aus Monitor, Funksystem (optional Mastkabel) und Kompaktkamera inkl. elektrischer Einbindung.

Modell	Identnummer	Preis
Gabelträgerkamera	AT9999999	auf Anfrage



Gabelzinkenkamera

Die Zinkenkamera ist eine robuste Edelstahlkamera, die so konzipiert ist, dass sie an der Zinkeninnenseite eines Schubmast- oder Gabelstaplers befestigt werden kann. Die neue Kamera ist stoß- und vibrationsfest, 100 Prozent wasserdicht, besitzt ein beheiztes Objektivglas und liefert das bestmögliche Bild unter schwierigsten Bedingungen. Das hier angebotene Paket besteht aus Monitor, Funksystem (Optional Mastkabel) und Kompaktkamera inkl. elektrischer Einbindung.

Modell	Identnummer	Preis
Gabelzinkenkamera	AT9999999	auf Anfrage



Pinhole Kamera

Diese robuste Edelstahlkamera ist speziell für die Montage an gefährdeten Positionen entwickelt worden. Die hoch lichtempfindliche Kamera ist stoß- und vibrationsfest, 100 Prozent wasserdicht und besitzt ein beheiztes Objektivglas. Die Kamera besitzt ein Festobjektiv mit einem Öffnungswinkel von 51 Grad und wird mit Befestigungsmaterialien und 0,6m Anschlusskabel geliefert.

Modell	Identnummer	Preis
Pinhole Kamera	AT9999999	auf Anfrage

Touchmonitor

Unsere leistungsstarken analogen PAL/NTSC Automotive-Monitore funktionieren unter schwersten Bedingungen. Sie sind als Desktopmonitor, Dual-DIN-Einbaumonitor oder als Monitor mit integriertem Bedienfeld erhältlich. Zudem sind die in den Größen 7" und 10" erhältlichen Touchmonitore mit den Funksystemen von STILL kompatibel.

Modell

Touchmonitor 7"

Touchmonitor 10"

Modell

Identnummer

Preis

Touchmonitor

AT9999999

auf Anfrage



Lass Dich elektrisieren!

Die STILL RX-Familie

Elektrisierend! Beschleunigung, Ergonomie und Sicherheit in perfekter Synergie mit intelligenten Assistenzsystemen – das ist die RX-Familie von STILL. Egal, ob Sie eine oder acht Tonnen bewegen möchten: Mit unserer E-Flotte finden Sie garantiert das passende Fahrzeug für jede Herausforderung.

www.still.at

online
informieren →

Funkbasierte Assistenzsysteme

Versetzen Sie Fahrzeuge, Personen und Objekte in die Lage, miteinander zu kommunizieren.

Die funkbasierte Kollisionsvermeidung schützt die Fahrer, Mitarbeiter und Fahrzeuge vor Gefährdungssituationen, auch ohne Sichtkontakt. Das System beinhaltet die Vorrüstung am Fahrzeug aus Antennensatz, Fahrerinterface und den Anschluss an die Fahrzeugsteuerung. Es ermöglicht, dass Fahrzeuge, Fußgänger und stationäre Funkmodule (z. B. an Toren, Einfahrten, Gefahrenpunkten) miteinander kommunizieren.

Bei Annäherungen zwischen Fahrzeugen und Fußgänger werden je nach Ausbaustufe alle Teilnehmer optisch und akustisch gewarnt (Warnzonen), jedoch wird unabhängig der Fahrer immer gewarnt. Bei gefährlicher Annäherung (Schutzzone) werden sie alarmiert und es können Fahreingriffe, z. B. Geschwindigkeitsreduzierung ausgelöst werden. Es handelt sich also um eine „Fahrzeug zu Fußgänger“ und „Fahrzeug zu Fahrzeug“ Kollisionsvermeidung.



Ihre Vorteile:

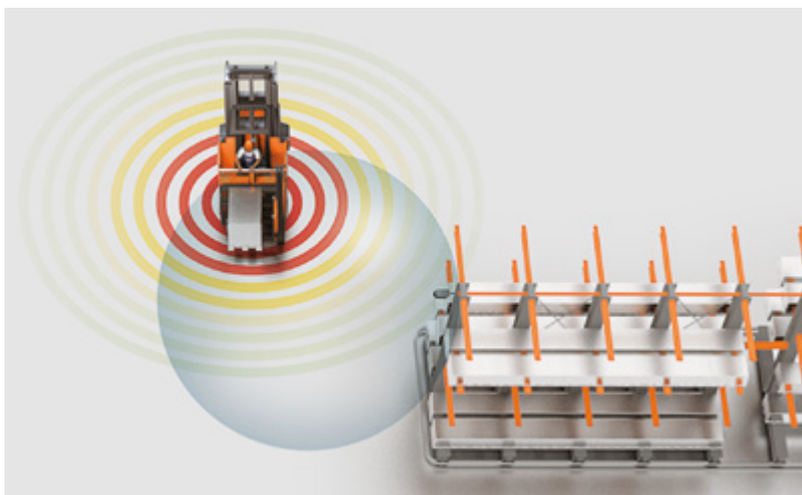
- + Reduzierung des Kollisionsrisikos
- + Erkennung über das Hindernis hinaus
- + automatische Geschwindigkeitsdrosselung
- + konfigurierbare Parameter
- + patentierte Technologie
- + Speicherung und Analyse der Ereignisse

mehr online erfahren →

Schutz zwischen Fahrzeug und Fahrzeug

Das System minimiert die Möglichkeit von Unfällen zwischen Gabelstaplern in gemeinsamen Arbeitsbereichen. Das System warnt alle beteiligten Fahrer vor weiteren Flurförderfahrzeugen und zeigt, aus welcher Richtung sich Fahrzeuge nähern. Der Warnabstand der Fahrzeuge ist einstellbar. Warnungen werden nur bei akuter Gefahr ausgelöst, somit gibt es keine störende Dauerwarnung.





Schutz an Gefahrenzonen

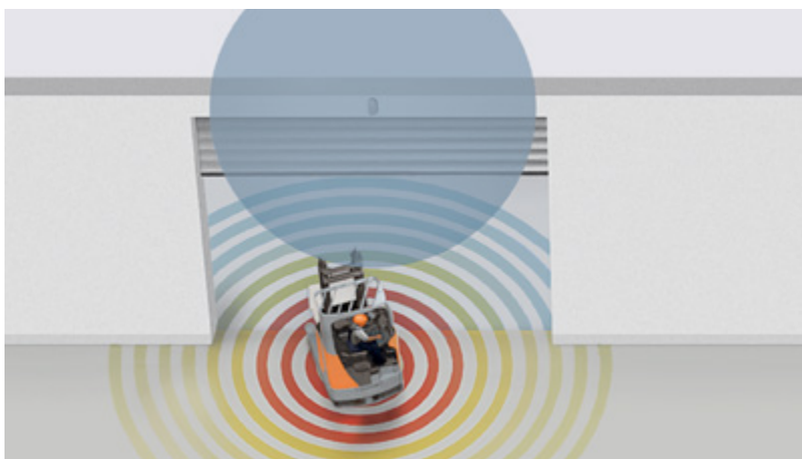
Fährt das Fahrzeug in eine Gefahrenzone, erhält es unverzüglich alle Informationen für die Aktivierung der vordefinierten Sicherheitsfunktionen. Dank der Installation von „elektronischen Durchgängen und Toren“ und der Anwendung einer Vorrichtung am Fahrzeug verwaltet das System die Leistung des Staplers in Echtzeit.

- + automatische Reduzierung der Geschwindigkeit
- + Begrenzung des Hubs
- + Einschaltung der Arbeitsleuchten usw.



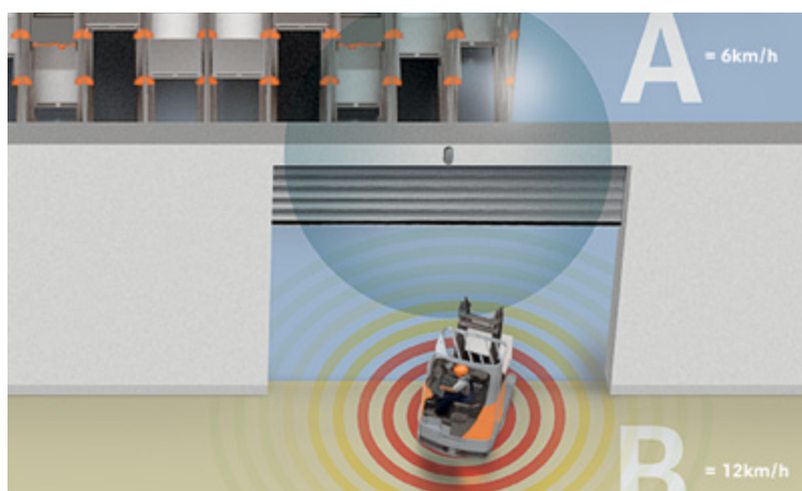
Schutz zwischen Personen und Fahrzeug

Das System schützt die Fahrer, Mitarbeiter und Fahrzeuge vor Gefährdungssituationen, auch ohne Sichtkontakt. Das System beinhaltet die Vorrüstung am Fahrzeug bestehend aus Antennensatz, Fahrer-Interface und den Anschluss an die Fahrzeugsteuerung.



Spot-Lösung

Fährt das Fahrzeug in eine Gefahrenzone, wird unverzüglich die vorgegebene Reaktion, z. B. Reduzierung der Fahrgeschwindigkeit, Einschalten von Warnleuchten für Fußgänger oder kundenspezifische Einstellungswünsche, ausgelöst. Verlässt das Gerät die Gefahrenzone wird die maximale Endgeschwindigkeit erst nach erneuter Betätigung des Fahrpedals freigegeben.



Gate-Lösung

In der Gate-Funktion wird das Gerät ab Durchfahrt des definierten Bereiches dauerhaft in der Geschwindigkeit begrenzt. Weitere Reaktionen sind wie bei der Spot-Funktion frei parametrierbar.



mehr online
erfahren →

Sicherheit mit STILL

Mit Sicherheit gut gelöst

Egal ob Warnsignale, Kamerasysteme oder Sensoren zur Kollisionsvermeidung: Sie haben viele Möglichkeiten, Ihre intralogistischen Arbeitsprozesse noch sicherer zu machen und Ihr Unternehmen auf Erfolgskurs zu halten. In unserem Onlinespecial finden Sie mit Sicherheit die passende Lösung für Ihr Lager!

www.still.at/fahrzeuge/sicherheit

Compact Version

Das Starter-Paket mit 2 Komponenten

Die Sicherheit und die Zuverlässigkeit eines Kollisionsschutzsystems in einer einzigen Vorrichtung mit einfacher Montage kombiniert: Es ist besonders geeignet für kleine Fahrzeuge wie Kommissionierer oder elektrische Hoch- und Niederhubwagen. Die Vorrichtung ermöglicht Näherungswarnungen mit optischen und akustischen Signalen.



LED Display, Tag

Modell	Identnummer	Preis
Compact Version	AT9999999	auf Anfrage

Easy Version

Die fortschrittliche Lösung mit 3 Komponenten

Drei Elemente für ein einfaches und zuverlässiges Kollisionsschutzsystem, das mit weiteren Sicherheitsmodulen kompatibel und erweiterbar ist.



LED Display, 360° Sensor, Tag

Modell	Identnummer	Preis
Easy Version	AT9999999	auf Anfrage

Smart LPS

Die smarte Lösung mit 4 Komponenten und mehr

Die intelligenteste Lösung zeigt die Position von Personen und Fahrzeugen mit optischen und akustischen Alarmen auf einem Touchscreen Display an. Des Weiteren erfolgt die Konfiguration über das Touchscreen Display. Die integrierte Control Unit steuert Prozesse und die Anwendung der Module in Echtzeit.



Touchscreen Display, 360° Sensor, Tag

Modell	Identnummer	Preis
Smart LPS	AT9999999	auf Anfrage

Bereichsabsicherung

Die einfache Lösung zur Zonenerkennung für Spots und ganze Hallen

Die funkbasierte Zonenerkennung unterstützt die allgemeine Betriebssicherheit durch automatische Geschwindigkeitsreduzierung in bestimmten Bereichen oder die Öffnung von Toren bei Annäherung eines Fahrzeuges. Das System kann ebenso zur Anwendung kommen, um z. B. Schubmaststapler mit hohen Bauhöhen daran zu hindern, mit zu niedrigen Toren und Durchfahrten zu kollidieren.

Modell

Fahrzeugset Gate-Modul

davon je Fahrzeug ein Reflektor

davon je Tor zwei Sensoren

Fahrzeugset Spot

davon je Fahrzeug ein Reflektor

davon je Spot ein Sensor



360° Sensor, Empfänger

Modell	Identnummer	Preis
Bereichsabsicherung Smart LPS	AT9999999	auf Anfrage

Gabelzinken

Hochwertige premium Gabelzinken von Vetter in genormter Industriearbeit für Gabelstapler.

Profitieren Sie von den bewährten Gabelzinken von Vetter mit OptimaGabelKnick mit einer 3-fachen Lebensdauer, hoher Sicherheit durch bewährte Gabelzinken-Befestigung. Der beste Stahl für beste Gabelzinken. ISO 3834-2 zertifiziert.



Modell	Identnummer	Preis
Vetter Gabelzinken ISO 2A	AT9999999	ab 414,00 €
Vetter Gabelzinken ISO 2B	AT9999999	ab 416,00 €

In verschiedenen Querschnitten erhältlich.

SmartFork®

Die intelligente Sensor-Gabelzinke

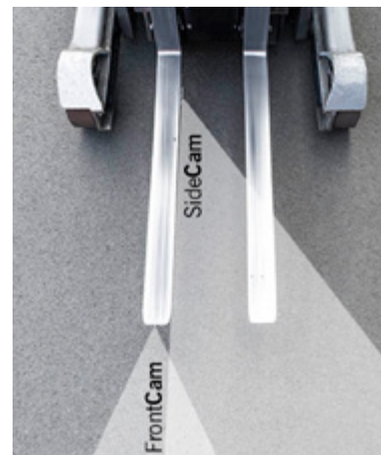
Wenn der Blick durch das Transportgut versperrt ist, bleibt nur noch das Bauchgefühl. Damit müssen Sie sich nicht länger abfinden. Die SmartFork® ermöglicht eine bessere Sicht auf alles, was sonst verborgen ist und macht Ihre Arbeit mit vollem Durchblick einfach sicherer. Intuition trifft Präzision in einem Werkzeug, das die Arbeit so effizient und sicher macht wie mit keiner Gabelzinke zuvor.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- + Sicht verbessern auch bei aufgenommener Ladung
- + Sicherheit erhöhen für Mitarbeiter und Transportgüter
- + Schäden reduzieren durch verbesserte Sicht und intelligente Sensorik
- + weniger Beschädigungen an Waren und Verpackungen senken Kosten
- + volle Sicht ohne unbequemes Verdrehen von Kopf und Oberkörper
- + schnellere Arbeitsabläufe durch sicheres Navigieren beim Transport
- + integrierte Sensorik in der Gabelzinke vereinfacht die Arbeit

SmartFork® Camera Front/Side

Gabelzinkenkameras können an oder in der Gabel verbaut sein und bieten ein höheres Maß an Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe oder bei eingeschränkter Sicht. Die Kameras sind in einer geschützten Ausführung gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung erhältlich und damit für den Einsatz in und außerhalb von Hallen geeignet und bieten eine hohe Bildqualität. Zur besseren Sicht ist neben der Kamera eine LED-Leuchte eingebaut. Das Signal der Kamera kann wahlweise per WiFi oder Kabel übertragen werden, die Kamera selber wird per Akku oder Kabel betrieben.



Modell

Identnummer

Preis

SmartFork® Camera Front/Side

AT9999999

auf Anfrage

SmartFork® EasySecure

SmartFork® EasySecure macht die Palettenaufnahme noch intelligenter, ganz gleich ob im Blocklager oder im Hochregal. Der in der Mitte des Gabelblattes montierte Lichttaster zeigt das Palettenende an oder ermöglicht so z. B. ein sicheres Erkennen von quer oder längs gelagerten Euro-Paletten. Für einen flexiblen Einsatz kann SmartFork® EasySecure individuell auf bis zu 3 Ladungsträger angepasst werden. Das Auslagern im Blocklager stellt eine besondere Herausforderung dar – besteht doch stets die Gefahr, die dahinterliegende Palette mit anzuheben. Die Applikation SmartFork® EasySecure in der Gabelspitze zeigt Ihnen das Palettenende an.



Modell

Identnummer

Preis

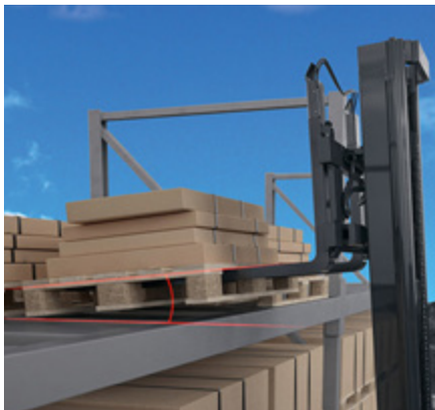
SmartFork® Easy Secure

AT9999999

auf Anfrage

SmartFork® Level

Beim Ein- und Auslagern von Paletten kommt es auf den präzisen Neigungswinkel an. Mit der SmartFork® Level (insbesondere in Kombination mit SmartFork® FrontCam) haben Sie auch in großen Höhen die Neigung der Gabelzinke sicher im Blick.



Darstellung auf SmartMonitor

Modell

Identnummer

Preis

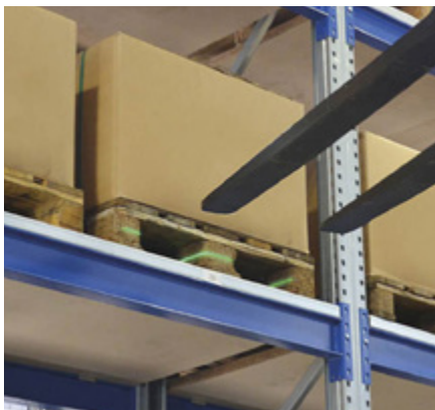
SmartFork® Level

AT9999999

auf Anfrage

SmartFork® Laser

Die Einfahrtaschen von Paletten in großen Höhen sicher zu treffen, ist oft eine undurchschaubare Herausforderung. Mit unserer Zielhilfe SmartFork® Laser meistern Sie auch Lastaufnahmen im Hochregallager mit Bravour.



Modell

Identnummer

Preis

SmartFork® Laser

AT9999999

auf Anfrage

SmartFork® Flash

SmartFork® Flash mit seitlichen LEDs, die jede Gabelzinke von Weitem sichtbar machen. LEDs auf der Innenseite des Gabelblattes können frei programmiert werden, um die mögliche Einfahrtiefe anzuzeigen und ein versehentliches Anheben der dahinter gelagerten Palette zu verhindern.



Modell

Identnummer

Preis

SmartFork® Flash

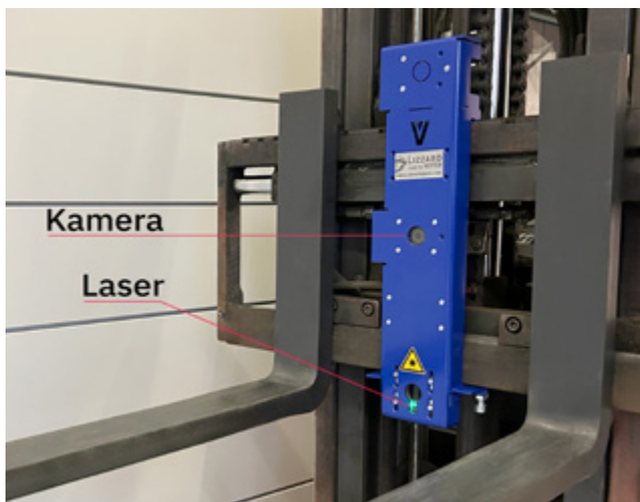
AT9999999

auf Anfrage

SmartTarget Lasersystem

Für schnelles Ein- und Auslagern

Mehr Sicherheit, mehr Komfort: Der optionale Positionslaser projiziert die Gabelhöhe mit einer grünen Laserlinie auf den Ladungsträger und fungiert somit als optische Verlängerung der Gabel. Das erleichtert die Orientierung beim Ein- und Auslagern und erhöht auf diese Weise sowohl die Umschlagleistung als auch die Sicherheit. Der Positionslaser lässt sich einfach per Knopfdruck ein- und ausschalten.



Modell	Identnummer	Preis	Modell	Identnummer	Preis
SmartTarget mit integriertem Kreuzlaser und Pinhole Kamera	AT9999999	ab 2.499,00 €	Smart Target mit integrierter Kamera	AT9999999	ab 1.999,00 €

Wiegesystem

Einfach zu installierende Lösungen für jeden mobilen Wiegebedarf

Eine Wiegeeinrichtung erleichtert und beschleunigt den Einsatz enorm. Die Ware muss nicht mehr auf einer Waage abgelegt werden, das Gewicht kann auf den Gabeln erfasst werden. Dazu stehen mehrere technische Lösungen zur Verfügung. Entweder werden die Gabelzinken selbst zur Waage, und nach einer schnellen Montage der Gabeln werden die Messdaten drahtlos an ein Anzeigergerät übertragen, oder man installiert einen Sensor in den Hydraulikkreislauf, der den Druck misst. Die Auswahl hängt z. B. ab von der gewünschten Messgenauigkeit und der benötigten Ausstattung.

Die elektrischen Wiegesysteme sind auf Wunsch auch eichfähig bestellbar. Montage, Installation und Kalibrierung erfolgt auf Wunsch zu attraktiven Festpreisen.



Modell	Toleranz	Preis
Wiegesystem hydraulisch	2% der Tragkraft bei LSP 600 mm	auf Anfrage
Wiegesystem elektrisch	0,1% der angehobenen Last	auf Anfrage

Gabelzinkenzubehör

Gabelzinken mit Spezialbeschichtung

Auf unebenen Böden, beim Transport von Gitterboxen oder beim starken Abbremsen – manchmal setzt sich die Ware auf den Gabeln ungewollt in Bewegung und wird zum Sicherheitsrisiko. Die Nachrüstung einer Gabelzinkenbeschichtung verhindert das und bietet weitere Vorteile:

- erhöht die Sicherheit durch Signalfarbgebung
- reduziert Lärmemissionen durch gedämpfte Warenaufnahme
- erhöht die Lebensdauer durch eine hohe Abriebfestigkeit
- auch elektrisch leitfähig lieferbar
- Nachrüstung vor Ort (für alle Fahrzeugtypen und Gabelzinken)



Version 1 : Onal Basin
Öl- und Laugenbeständig / Geklebte Festbeschichtung / Stärke wahlweise 3,5 oder 10 mm



Version 2: Vetter Gekko
Magnetische Anti-Rutschauflage für den temporären Einsatz / Stärke ca. 11 mm / abrieb- und schnittfest



Version 3: Vetter Koala
Prallschutz für den Gabelrücken / wahlweise magnetisch oder mit Klettbandern / temperaturbeständig

mehr Details online →

mehr Details online →

Modell	Spezifikationen	Preis
Version 1	Länge 1.100 – 1.200 mm / Breite 80 – 100 mm	auf Anfrage
Version 2	Anti-Rutschauflage für Gabeln, 80 mm × 900 mm / 1.000 mm / 1.200 mm	ab 163,00 € / Stück
Version 3	Anfahrerschutz für Gabelrücken, 470 mm × 100 mm × 30 mm	ab 198,00 € / Stück

Gabelzinkenverschleißschutz

Der Gabelzinkenverschleißschutz – auch Absenkbegrenzung genannt – verhindert, dass die Gabelzinken bei gelängten Ketten oder abgefahrenen Reifen über den Boden schleifen und so abgenutzt werden. Die Montage erfolgt ohne Ausbau der Zylinder in nur 10 Minuten, da die Absenkbegrenzung in geteilter Ausführung geliefert wird. Die Absenkbegrenzung ist höhenverstellbar, um variabel eingestellt werden zu können. Je nach Ausführung des Mastes werden ein (Mittelzylinder) oder zwei Begrenzungen benötigt, die Größe richtet sich nach dem Durchmesser der Zylinder.

Weitere Maße auf Anfrage verfügbar.



Modell	Spezifikationen	Preis
1 × für Mittelzylinder	für NiHo- und Triplex-Mast mit 42 mm Durchmesser Kolbenstange	ab 249,60 €
2 × für Außenzylinder	für Telemast mit 55 mm Durchmesser Kolbenstange	ab 249,60 €

Warnbalken magnetisch nach StVZO §30C

Vermeiden Sie Unfälle und erhöhen Sie die Sichtbarkeit z. B. auf Parkplätzen, an Ausfahrten, bei schlechten Sichtverhältnissen, im innerbetrieblichen Verkehr und in Werkstätten. Bei Nichtbenutzung wird der Warnbalken magnetisch am Stapler befestigt.



Modell	Identnummer	Preis
Warnbalken 800 mm, bis 15 mm Spitzendicke	AT3ZEBRA0800	ab 319,00 €
Warnbalken 1000 mm, bis 15 mm Spitzendicke	AT3ZEBRA1000	ab 355,00 €

Antirutsch Matten

Die Schutzmatte werden auf die Gabelzinken gelegt und verhindern durch ihre rutschfeste Oberfläche ein Verrutschen oder Herabfallen der Ladung, z. B. bei abruptem Bremsen.

Die Matten sind leicht anzubringen und abzunehmen. Außerdem sind die Matten temperatur- und ölbeständig und erhöhen durch ihre Farbe die Sichtbarkeit der Fahrzeuge.

Ausführungen

Verfügbar in verschiedenen gängigen Längen und Breiten

Modell	Identnummer	Preis
Antirutschmatten	AT999999	ab 499,00 € / Stück



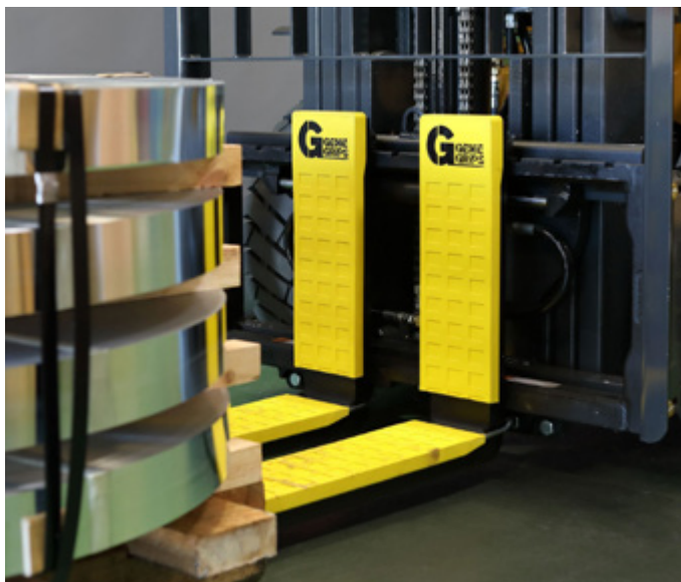
Prallschutz am Gabelrücken

Der Prallschutz am Gabelrücken bildet einen Schutz der Ladung. Die Elemente sind mit drei starken Magneten leicht am Gabelrücken zu befestigen und reduzieren den Aufprall von Gütern, die beim Laden und Heben, sowie bei dem Bewegen von Lasten entstehen können.

Ausführungen

Verfügbar in verschiedenen gängigen Längen und Breiten

Modell	Identnummer	Preis
Prallschutz	AT999999	ab 255,00 € / Stück



Zinken-Spitzenschutz

Die Schutzkappen werden an die Spitzen der Gabelzinken angebracht. Sie sind einfach anzubringen und zu entfernen und dienen insbesondere dazu, das Durchbohren von Verpackungen sowie Risse in Behältern und Produkten zu vermeiden.

Ausführungen

Erhältlich in verschiedenen Größen

Modell	Identnummer	Preis
Zinken-Spitzenschutz	AT999999	ab 241,80 € / Stück



Gabelzinkenverlängerungen

Gabelverlängerungen sind geeignet für alle Arbeiten bei denen Ihre vorhandenen Staplerzinken zu kurz sind. Sie sind das ideale Werkzeug für den Transport von Sonderpaletten, für das Be- und Entladen von LKWs und andere Logistik-Aufgaben.

Die robuste Gabelverlängerung besteht aus hochwertigem Stahl und besitzt eine verjüngte Gabelspitze für einfaches Einfahren in Europaletten. Die Verlängerung minimiert Paletten-Schäden und Folgekosten. Die Steckbolzensicherung ist kettenbefestigt, um Verluste zu vermeiden.



Modell	Identnummer	Preis
Vetter Gabelverlängerung offen	AT9999999	ab 426,00 €
Vetter Gabelverlängerung geschlossen	AT9999999	ab 504,00 €

In verschiedenen Querschnitten erhältlich.



**Produktdetails
im Shop**

i Tipp: Aus statischen Gründen sollte die Verlängerung zu 60% auf den vorhandenen Zinken des Staplers aufliegen. Die Berechnungsformel lautet: $\text{Zinkenlänge } 1.200 \text{ mm} / 0,6 = \text{max. } 2.000 \text{ mm}$ Länge der Gabelverlängerung.

STILL.shop Zubehör

Immer bestens gerüstet

Neue Trolleys, spezielle Anbaugeräte, Arbeitsbühnen, Gabelzinkenzubehör oder Kippbehälter. In unserem Onlineshop finden Sie die passende Lösung für Ihr Lager!

at.still.shop



Spiegel

Panoramaspiegel

Der links oder rechts montierbare Panoramaspiegel verbessert durch sein vergrößertes Sichtfeld den Blick auf das Umfeld des Staplers und reduziert gleichzeitig den toten Winkel. Die Fahrer haben einen schnellen Überblick nach hinten und arbeiten sicherer.

Modell	Identnummer	Preis
Panoramaspiegel	K0009941035	ab 56,00 €



Außenspiegel

Außenspiegel verbessern die Sicht in den rückwärtigen Raum hinter dem Fahrzeug und haben den Vorteil, dass weder der Kopf der Fahrer noch die Holme oder, bei geschlossenen Kabinen, Scheibenwischer und Scheiben die Sicht einschränken.

Modell	Identnummer	Preis
Außenspiegel	K0009941028	ab 149,33 €



Verladespiegel

Verladespiegel werden per Magnet an den Außenseiten des Mastes befestigt und ermöglichen es Fahrern, bei schlechten Sichtverhältnissen an der Last vorbei in den vor ihnen liegenden Bereich zu gucken. Die Spiegel gibt es in zwei Größen.

Modell	Identnummer	Preis
Verladespiegel Slimview	AT999999	ab 579,00 €
Verladespiegel Wideview	AT999999	ab 645,00 €



Sitze

MSG 75 Exklusiv Plus

Luftgefederter Premiumsitz

Breites Sitzpolster für mehr Komfort, Sitzheizung, Federweg 80 mm, Längseinstellung 210 mm, Gewicht 45 bis 170 kg, Sitzkontaktschalter, Lendenwirbelstütze mechanisch einstellbar, Rückenlehnen-Neigungseinstellung, höhenverstellbare Rückenverlängerung, Rückhaltesystem: duosensitiver Gurt mit Aufroller rechts, und Gurtschlossschalter. Sitzpolster kann getauscht werden.

Weitere Sitze sind auf Anfrage verfügbar.



Modell	Identnummer	Preis
MSG 75 Exklusiv Plus	AT999999	auf Anfrage

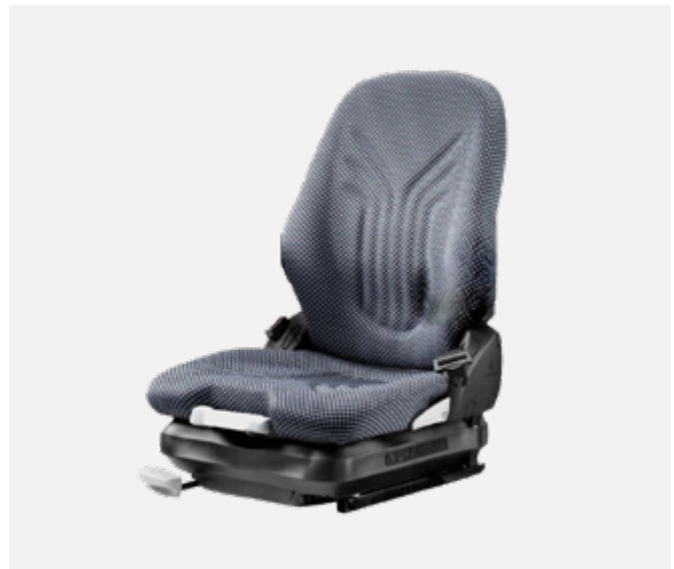


MSG 65 Standard

Standardsitz

Federweg 60 mm; Längseinstellung 210 mm, Gewicht 45 bis 170 kg, Sitzkontaktschalter, Lendenwirbelstütze mechanisch einstellbar, Rückenlehnen-Neigungseinstellung, Rückhaltesystem: duosensitiver Gurt mit Aufroller rechts und Gurtschlossschalter. Sitzposter kann getauscht werden. Weitere Sitze verfügbar.

Modell	Identnummer	Preis
MSG 65 Standard	AT999999	auf Anfrage



MSG 65

Schubmaststaplersitz

Neigefunktion der Rückenlehne für ermüdungsfreies Arbeiten, Heizung, Federweg 60 mm; Längseinstellung 210 mm, Gewicht 45 bis 170 kg, Sitzkontaktschalter, Lendenwirbelstütze mechanisch einstellbar und Rückenverlängerung. Sitzposter kann getauscht werden. Weitere Sitze verfügbar.

Modell	Identnummer	Preis
MSG 65	AT999999	auf Anfrage

Sitzbezüge

Maßgefertigt für die perfekte Passform

Im Einsatz wird den Bedienern und den Geräten alles abverlangt. Die Sitze der Arbeitsgeräte sind enormen Belastungen durch Vibrationen und das häufige Ein- und Aussteigen ausgesetzt. Unsere Sitzbezüge schützen die Originalsitze und sorgen für eine längere Lebensdauer.

- + hochstrapazierfähig, durch PVC-verstärkte Seitenwangen
- + verlängern die Lebensdauer der Sitzpolster
- + abwaschbar und pflegeleicht



MSG 75 mit Rückenverlängerung

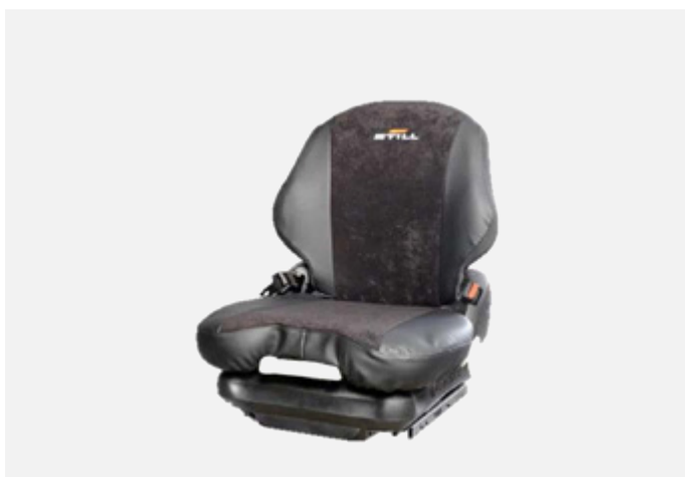


MSG 75 ohne Rückenverlängerung

Sitz-Typ	Ausführung	Maße	Identnummer	Preis
MSG 75	Sitzbezug mit Rückenverlängerung	470 mm	AT999999	ab 99,95 €
MSG 75	ohne Rückenverlängerung	min. 573 bis max. 593 mm	AT999999	ab 99,95 €



MSG 65 mit Rückenverlängerung



MSG 65 ohne Rückenverlängerung

Sitz-Typ	Ausführung	Maße	Identnummer	Preis
MSG 65	mit Rückenverlängerung	450 mm	AT999999	ab 99,95 €
MSG 65	ohne Rückenverlängerung	min. 657 bis max. 677 mm	AT999999	ab 99,95 €

Mobile Wassernachfüllstation

STILL Aqua Trolley

Blei-Antriebsbatterien müssen regelmäßig mit destilliertem Wasser nachgefüllt werden. Bei großen Batterien oder einer großen Flotte ist dieser Vorgang oft sehr zeitaufwendig. Der STILL Aqua-Trolley schafft Abhilfe.

Der Wasserspeicher des mobilen Aqua-Trolley fasst 26/60 Liter und kann einfach befüllt werden. Die Pumpe wird mit einer eingebauten, wartungsfreien Batterie betrieben, die vom mitgelieferten Ladegerät zuverlässig aufgeladen wird. Dabei sorgen die 25 cm großen Räder für einen stabilen Stand. Auch bei Bodenunebenheiten können Batterien mittels Befüllanschluss mit Schnellverschlusskupplung ganz bequem nachgefüllt werden. Der STILL Aqua-Trolley ist die ideale Lösung.



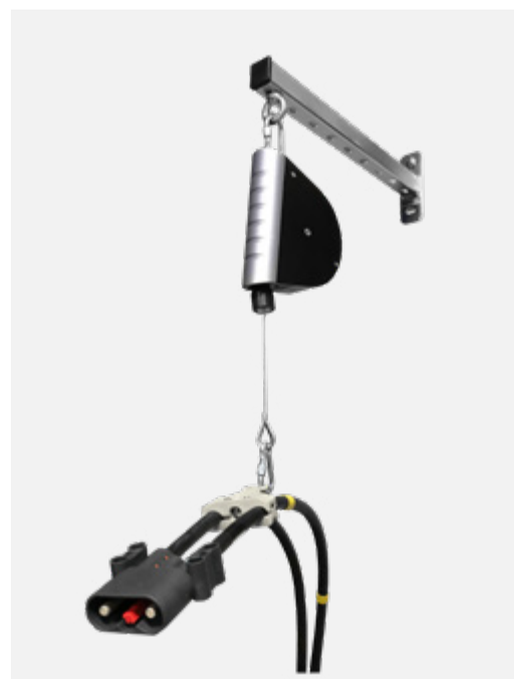
Direkt im
STILL.shop
kaufen →

Modell	Identnummer	Preis
STILL Aqua Trolley - 26 Liter	AT1009131	ab 322,00 €
STILL Aqua Trolley - 60 Liter	AT1009780	ab 814,00 €

STILL Energy Balancer

Mit unserem STILL Energy Balancer optimieren Sie Ihre Ladevorgänge. Sie vermeiden unnötige Beschädigungen und Verschmutzungen von herumliegenden Ladekabeln. Er vereinfacht dem Bediener das Greifen und das Zurückführen des Ladekabels in angenehmer Höhe, ohne lästiges Bücken und Strecken oder Nachgreifen um verhakte Ladekabel hinter dem Ladegerät zu befreien. Durch unsere einzigartige Kabelführung wird das Kabel in einem Halbbogen geführt und nicht auf Dauer durch Überdehnung geknickt. Auf einem kleinen Blech oberhalb der Traverse können, zur vereinfachten Erkennung, interne Fahrzeugbezeichnungen angebracht werden.

Modell	Identnummer	Preis
STILL Energy Balancer - bis 50 mm ²	ATRB06410	ab 139,00 €



Ladegerätgestelle

- + sicherer Transport und optimaler Schutz des Ladegerätes
- + platzsparend aufgrund von Stapelfähigkeit
- + verschraubte Montage des Ladegerätes
- + inklusive Ladekabelbox
- + aus verzinktem Stahl
- + aufnehmbar mit der Gabel



Modell	Maße	Identnummer	Preis
Ladegerätgestell	750 × 500 × 980 mm	ATBF1000135	ab 733,20 €
Ladegerätgestell	960 × 510 × 1480 mm	ATBF1000136	ab 760,00 €
Ladegerätgestell	660 × 340 × 530 mm	ATBF1000137	ab 624,00 €
Ladegerätgestell	960 × 510 × 800 mm	ATBF1000138	ab 733,30 €

Batterieladeplatz

Mit diesem stationären Batterieladeplatz haben Ihre Mitarbeiter einen zweckmäßig eingerichteten festen Ort, den sie zum Laden der Staplerbatterien ansteuern können.

- + stabile, höhenverstellbare Rahmenkonstruktion
- + vorbereitet für die Boden- bzw. Wandbefestigung
- + abklappbarer Tisch für die Aufnahme von Kleinladegeräten
- + Warnschilder, Augenspülflasche
- + Ablagefach für Handschuhe und Schutzbrille
- + Fehlerstrom-Schutzeinrichtung ≤ 30 mA
- + 2 Schuko-Steckdosen 16 A 230 V, Halterung für Ladekabel



Optionales Zubehör:

- 6 kg Feuerlöscher inkl. Halterung
- Halterung für Wasserbehälter

Modell	Maße	Ausführung	Identnummer	Preis
BL 1	915 × 445 × 1945 mm	ohne CEEform Steckdose	AT999999	ab 1.373,00 €
BL2	915 × 445 × 1945 mm	mit CEEform Steckdose	AT999999	ab 1.737,00 €

Zugangskontrolle

STILL FleetManager / Zugangsberechtigung

Wählen Sie aus verschiedenen Arten der Zugangsberechtigung für Ihre Fahrzeuge: Chip, FleetManager-Karte, vorhandener Werksausweis oder mit PIN. Bei Karte oder Chip können Zugangsberechtigungen für ein oder mehrere Fahrzeuge gespeichert werden. Durch kurzes Auflegen zum Ein- oder Ausloggen ist das Fahrzeug startklar. Beim PIN-Code wird das Fahrzeug durch eine fünfstellige PIN gegen unbefugte Benutzung geschützt. Es können bis zu 50 verschiedene Fahrer-PINs festgelegt werden, damit derselbe Stapler von verschiedenen Fahrern mit jeweils eigenem Fahrer-PIN genutzt werden kann. Mit der Auto-Logoff-Funktion deaktivieren sich die Fahrzeuge nach einem frei wählbaren Zeitraum außerdem von selbst - dies erhöht die Sicherheit zusätzlich.



Zugangsberechtigung mit PIN

Mit einem Digidocodesystem (PIN) lässt sich eine unzulässige Fahrzeugnutzung einfach verhindern. Schnell und einfach lässt sich das Fahrzeug mit der Eingabe des PIN-Codes in Betrieb nehmen. So lässt sich die Zugriffsberechtigung auf bestimmte Personen oder Gruppen begrenzen. Bis zu zehn PIN-Codes sind frei konfigurierbar.



mehr online
erfahren →

Anfahrerschutz

online
informieren →



Regalendschutz

Der Regalendschutz schützt die stoßanfällige Stirnseite von Regalstrukturen und absorbiert Stöße. Runde Endpfosten sorgen für einen besonders effektiven Schutz an stoßanfälligen Barriere-Enden. Durch die innovativen, mitdrehenden Manschetten werden Anprallkräfte zur Seite abgeleitet und abgebaut.

Modell		Preis
Regalendschutz	Einfach: 1 Holm	im Shop
Regalendschutz	Doppelt: 2 Holme	im Shop



Poller

Die Poller dienen als Rammschutz, schützen Strukturen und Ausrüstung vor Anprallschäden und stellen physisch stark präsenente Instrumente zur Zugangskontrolle und Fahrzeug- bzw. Fußgängerführung dar.

Modell	Preis
Poller	im Shop



Regalanfahrerschutz

Schützt stoßanfällige Regalbeine vor seitlichen und frontalen Anstößen sowie Kratzern durch Arbeitsfahrzeuge. Der Regalfahrerschutz absorbiert Stöße und leitet die Anprallenergie um den Fuß herum anstatt hindurch, wodurch Schäden an den Ständern reduziert werden und die Standsicherheit der Regalsysteme bewahrt wird. Zehn Gummieinlagen, ein Kompressionsgummi und ein zentrierender Gummibügel sorgen für einen sicheren Halt an allen Regalbeinen.

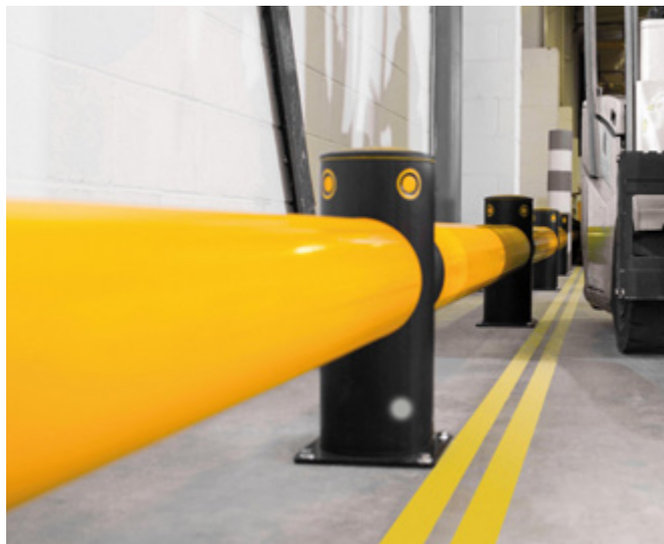
Modell	Preis
Regalanfahrerschutz	im Shop



Fußwegtrennung

Die flexible, energieabsorbierende Barriere zur visuellen Markierung von Verkehrswegen schützt alle Verkehrsteilnehmer bei Unfällen und absorbiert Anprallenergie. Diese Trennung von Fuß- und Fahrwegen und anderen möglichen Gefahrenquellen ist ideal für Bereiche mit erhöhtem Kollisionsrisiko.

Modell	Preis
Fußwegtrennung	im Shop



Verkehrsbarrieren

Diese flexible Barriere mit hoher Widerstandskraft bietet visuelle Orientierungshilfe und physischen Schutz. In Bereichen mit hohem Verkehrsaufkommen schützt die Barriere Gebäude, Maschinen und Ausrüstungen vor Schäden durch den Anprall von Fahrzeugen im Innen- und Außenbereich.

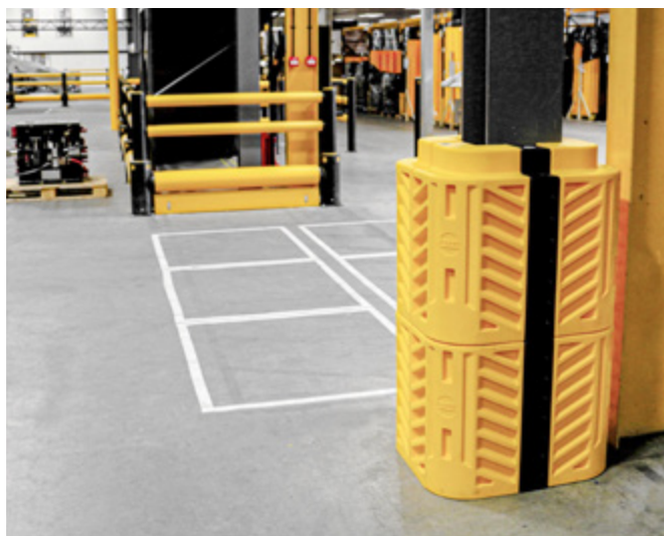
Modell	Preis
Verkehrsbarrieren	im Shop



Alarmleiste

Die schnelle und einfache Installation der Alarmleiste dient dem Schutz von Toren und unter der Decke befindlichen Installationen, z.B. Torrahmen, Laderampen, Brückenkonstruktionen, Sprinkler- und Lüftungssystemen. Bei Berührung wird ein visueller und akustischer Alarm ausgelöst, womit Kollisionen verhindert werden können.

Modell	Identnummer	Preis
Alarmleiste	AT1009987	im Shop



Säulenschutz

Der Säulenschutz wurde speziell für den Schutz quadratischer und rechteckiger Betonsäulen und Stahlstützen in beliebiger Höhe entwickelt. Außerdem lassen sich mehrere Säulenschutz-elemente mittels einer Stapelfunktion miteinander verbinden, ohne mit dem Boden verschraubt werden zu müssen.

Modell	Preis
Säulenschutz - Orange	im Shop

Halterung/Befestigung

3 Komponenten = 1 System

STILL Halterungen und Befestigungen ermöglichen Ihnen die stabile aber gleichzeitig sehr flexible Befestigung von Zubehör in Ihrem Fahrzeug oder an Ihrem Mitgänger. Wählen Sie aus einer Vielzahl an Basen, diversen Verbindungen sowie einer großen Zahl an passgenauem oder auch variabel einsetzbaren Geräteträgern. Kombinieren Sie die Einzelprodukte zu einem individuellen Halter, der genau Ihre Problemstellung optimal löst.



Basis



Klemmenbasis

Mit einer Klammerbasis können Systeme sehr schnell an Ort und Stelle und ohne Werkzeug montiert werden. Es ist kein Anbohren Ihres Fahrzeugs vonnöten. Die Backen können um ein Profil herum montiert werden, beispielsweise den Säulen eines Fahrerschutzdaches, an Kanten oder Streben.

Modell	Identnummer	Preis
Klemmenbasis für Rohrdurchmesser 1,6 - 3,8 cm oder Kanten bis 2,9 cm	AT999999	ab 73,00 €



Lochplatten

Speziell für die Fahrerschutzdächer von Gabelstaplern wurde diese Lösung entwickelt. Die Lochplatten dienen als Befestigungspunkt für Ihr individuelles System. Verschiedene Bohrungen in diversen Bohrmustern können flexibel mit mehreren Basen bestückt werden.

Modell	Identnummer	Preis
Lochplatten ohne Basis	AT999999	ab 149,00 €

Verbindung



Verbinder

Ein funktionierendes System besteht immer aus einer Basis, einer Verbindung sowie einem Geräteträger. Diese Verbindung sorgt dafür, dass Ihr System sich flexibel an den Benutzer anpassen lässt. Verschiedene Ausführungen erhältlich.

Modell	Identnummer	Preis
Verbinder Länge 4,4 cm	AT999999	ab 46,00 €

Geräteträger



X-Grip

Das Prinzip der X-Grip-Halter ist so einfach wie überzeugend. Ein Handy oder Tablet wird zwischen die gummierten Enden zweier sich überkreuzender Arme gelegt, die dann durch eine Feder zusammengezogen werden. Fertig ist eine sichere Halterung. Die größeren X-Grip-Halter für Tablets ab 10 Zoll bieten darüber hinaus zusätzlichen Halt durch weitere Arme.

Modell	Identnummer	Preis
X-Grip	AT999999	ab 72,00 €

Für 3 bis 4 Zoll Mobiltelefone (ca. 7,6 – 10,1 cm).



PSA-Halter für Brille, Helm, Maske, ...

Dieser praktische Halter hält Ihre PSA immer in Griffreichweite. Ob Helm, Schutzbrille, Gehörschutz oder Handschuhe, alles ist immer dort, wo es gebraucht wird. Das Set besteht aus dem PSA-Halter, zwei runden Basen und einem Verbindungsarm.

Modell	Identnummer	Preis
PSA-Halter für Brille, Helm,...	AT999999	ab 180,00 €



Scannerhalter

Der Universalhalter nimmt die meisten Aftermarket-Scannerpistolen, Handheld-Computer und alle anderen Geräte auf, die den Abmessungen entsprechen. Verstellbare Seitenschalen ermöglichen die Aufnahme einer Vielzahl von Geräten, und die robuste Federspannung macht sie für jede raue Umgebung, einschließlich Gabelstapler, geeignet.

Modell	Identnummer	Preis
Scannerhalter (Universal)	AT999999	ab 73,00 €



Scannerhalter

Mit dem Power-Grip gibt es nun eine neue Haltergeneration für Scannerpistolen. Dieses Produkt ist mit einer breiten Palette von robusten 2D-Barcode-Scannern kompatibel. Das einzigartige Design mit offenem Boden ermöglicht das Scannen aber auch, während sich der Scanner im Halter befindet. **Hinweis: es wird eine zweite Basis benötigt.**

Modell	Identnummer	Preis
Scannerhalter (Powergrip)	AT999999	ab 79,00 €

Für Scanner bis 8,8 cm Breite und 5,4 cm Länge.



mehr online
erfahren →

STILL Miete

Einfach mieten wenn
es schwer wird.

Produktionsspitzen abdecken, zeitlich begrenzte Groß-
events aufbauen oder ausgefallene Geräte ersetzen:
Es gibt viele gute Gründe, Gabelstapler oder Lager-
technikgeräte flexibel zu mieten.

still.at/miete

Staplerreifen von Continental

Hochwertige Staplerreifen im STILL Onlineshop – Leistung und Zuverlässigkeit für Ihr Unternehmen

Die Vollgummireifen von Continental überzeugen mit ihrer außergewöhnlichen Laufleistung, rundem Laufverhalten sowie höchster Kurvenstabilität und Lenkpräzision. Continental garantieren erstklassige Qualität, beeindruckende Leistung und lange Lebensdauer. Mit einer breiten Produktpalette und exzellentem Kundenservice sind wir die erste Wahl für Unternehmen, die zuverlässige und effiziente Lösungen suchen.

Zusatzleistungen und Service

Für naturfarbene Reifen (weiß/clean) empfehlen wir aufgrund möglicher elektrischer Leitfähigkeit eine Drahtelektrode zu montieren. Sollte in Ihrem Betrieb keine passende Drahtelektrode vorhanden sein, teilen Sie uns dies bitte bei der Produkthanfrage mit.



Vorteile von Continental Staplerreifen

- + Hohe Langlebigkeit
- + Ausgezeichnete Traktion
- + Hohe Tragfähigkeit
- + Geringer Abrieb
- + Energieeffizient
- + Mit 2 PSA-Anschlagvorrichtungen ausgestattet



Staplerreifen Continental SC20

Modell	Farbe	Identnummer	Preis
SC20	schwarz (Robust)	AT999999	auf Anfrage



Modell	Farbe	Identnummer	Preis
SC20	weiß (Clean)	AT999999	auf Anfrage



Staplerreifen Continental CS20

Modell	Farbe	Identnummer	Preis
CS20	schwarz (Robust)	AT999999	auf Anfrage



Modell	Farbe	Identnummer	Preis
CS20	weiß (Clean)	AT999999	auf Anfrage



mehr online
erfahren →

Sicherheitsprüfungen

Priorität in der Intralogistik

Mit unseren Angeboten für die Durchführung gesetzlicher Sicherheitsprüfungen von Fahrzeugen und Regalen, und der Bereitstellung innovativer Sicherheitstechnologien für Ihre Transportsysteme, lassen sich Mitarbeiter, Waren und die Infrastruktur Ihres Lagers proaktiv schützen.

Die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter:innen, Fahrzeuge und Anlagen ist Voraussetzung einer effizienten Intralogistik. STILL übernimmt deshalb für Sie die Terminierung und Durchführung sämtlicher gesetzlich vorgeschriebener Sicherheitsüberprüfungen für Fahrzeuge, Anbaugeräte, Ladegeräte, Batterien und Regale.

Wir führen folgende Prüfungen für Sie durch:

- + ÖNORM M 9801
- + Abgasprüfung
- + Treibgasprüfung
- + Anbaugeräte
- + Antriebsbatterien
- + Ladegeräte
- + Regalprüfung

Zubehör

Arbeitsbühnen

- + zulässig für 2 Personen
- + Einfahröffnungen mit Abrutschsicherung
- + Verzinkte Werkzeugablage
- + TÜV Österreich geprüft
- + Aufnahme mit Gabelstapler an der breiten Seite
- + Anschlagpunkte für PSA
- + die Arbeitsbühne ist serienmäßig und ohne Aufpreis mit 2 PSA-Anschlagvorrichtungen ausgestattet



Aktuelle Preise im at.still.shop



Modell	Standfläche BxH	Farbe	Aufnahme-Seite	Preis
MB-A	1.200mm x 2.090 mm	gelborange	quer	im Shop
MB-A/D	1.215 mm x 2.105 mm	gelborange	quer	im Shop
MB-A/D/L	825 mm x 2105 mm	gelborange	längs	im Shop
MB-A/L	825 mm x 2.090 mm	gelborange	längs	im Shop



STILL Shop

Für alle, die etwas bewegen wollen

Im STILL Onlineshop finden Sie Hochhubwagen, Niederhubwagen, Handhubwagen und Elektrostapler für eine direkte Bestellung. Außerdem Gabelstapler-Zubehör, Arbeitsbühnen, Anbauteile und Hilfsgeräte wie Schaufeln, Behälter und Kipper sowie Langguttraversen.

at.still.shop





Schaufel BSI

Die original BAUER-Schaufel zum Verladen und Transportieren von Schüttgütern. Lieferbar in den Farben Gelborange, Feuerrot und Lichtblau.

Modell	Inhalt
BSI 50	0.50 m ³
BSI 75	0.75 m ³
BSI 100	1.00 m ³

Aktuelle Preise im at.still.shop



Lasthaken

Sichere Aufnahme mit 2 Gabelzinken (auch für Pratzentapler geeignet) und Transport von schweren Lasten. Lieferbar in Gelborange oder Feuerverzinkt.

Modell	Tragfähigkeit (max.)
LH-II 1,5	1.500 kg
LH-II 2,5	2.500 kg
LH-II 5,0	5.000 kg
LH-II 7,5	7.500 kg

Aktuelle Preise im at.still.shop



Kippbehälter

Behälter in großer Variantenvielfalt mit Abkipmechanismus und idealem Kippwinkel. Lieferbar in Gelborange, Feuerrot, Lichtblau und Feuerverzinkt.

Modell	Inhalt
GU 300	0.30 m ³
GU 500	0.50 m ³
GU 750	0.75 m ³
GU 1000	1.00 m ³
GU 1500	1.50 m ³
GU 2000	2.00 m ³

Aktuelle Preise im at.still.shop





Schneeschieber

Der preiswerte Schneeschieber für die schnelle Aufnahme mit Gabelzinken. Lieferbar in Gelborange und Feuerverzinkt.

Modell	Schildbreite
SCH-L 1500	1.500 mm
SCH-L 1800	1.800 mm

Aktuelle Preise im at.still.shop



Streuwagen

Zum Anhängen an Gabelstapler und kleine Schlepper. Geeignet für Sand und Salz. Lieferbar in Feuerrot.

Modell	Inhalt
STW 100	105 Liter
STW 260	260 Liter

Aktuelle Preise im at.still.shop



Gabelstapler-Kehrbesen

Ermöglicht ein schnelles und kostengünstiges Fegen von Parkplätzen, Zufahrten, Wegen, Lagerplätzen und Produktionshallen. Geeignet für Gabelstapler, Radlader und weitere Trägerfahrzeuge mit Gabelzinken.

Modell	Besenbreite
SKB 150	1.500 mm
SKB 200	2.000 mm

Aktuelle Preise im at.still.shop





online
informieren →

Intralogistik-Systeme

Lagerprozesse optimieren und effizienter arbeiten

Für komplexe Prozesse gibt es keine einfachen Lösungen. Auf den ersten Blick scheinen die engen Verzahnungen der intralogistischen Prozesse und die zahlreichen sich gegenseitig beeinflussenden Rahmenbedingungen einen Optimierungsprozess zu erschweren. Für uns hingegen ist gerade das enge Zusammenspiel der einzelnen Prozesse die ideale Ausgangslage zur Ausschöpfung von Optimierungspotenzialen.

Unsere Flurförderzeuge, Produkte und Dienstleistungen sind perfekt aufeinander abgestimmt, sodass wir Ihnen umfassende und höchst effiziente Lösungen anbieten können, die passgenau zu Ihren Anforderungen und Bedürfnissen passen. Darüber hinaus sind alle Komponenten so flexibel, dass sie sich optimal in bestehende Strukturen und Systeme einbinden lassen.

Ihre Ansprechpartner vor Ort

Kontaktieren Sie Ihren Regionalen Servicemanager direkt, oder schreiben Sie uns per Mail unter ersatzteile@still.at und wir melden uns gerne zurück!



Ein Angebot der STILL Gesellschaft m.b.H.

Industriezentrum NÖ Süd
Straße 3, Objekt 6
2351 Wiener Neudorf

Tel.: +43 50 6151 0
ersatzteile@still.at

Patrick Mondschein

PLZ: 1XXX, 2XXX, 3XXX, 70XX-73XX

Mobil: +43 664 84 25 895
patrick.mondschein@still.at

Irnes Kurtovic

PLZ: 4XXX

Mobil: +43 664 84 25 928
irnes.kurtovic@still.at

Markus Küberl

PLZ: 50XX - 55XX, 60XX

Mobil: +43 664 81 999 78
markus.kueberl@still.at

Manfred Springinklee

PLZ: 8XXX, 9XXX, 74XX, 75XX

Mobil: +43 664 81 999 60
manfred.springinklee@still.at

