



**STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™**

ELEKTRO-GABELHUBWAGEN MIT PLATTFORM SERIE P2.0-3.0S

WWW.HYSTER.COM

ENGER RAUM. HOHE LEISTUNG.

Auf engem Raum, in schmalen Gängen und in verkehrsreichen Umgebungen überzeugt der **neue Hyster® Elektro-Gabelhubwagen mit Plattform der Serie P2.0-3.0S** durch **Agilität und Wendigkeit**.

Beeindruckende Fahrgeschwindigkeiten von bis zu 13 km/h ohne Last und 9,7 km/h mit Last* ermöglichen in Verbindung mit der progressiven Geschwindigkeitsreduzierung schnelle und effiziente Lastbewegungen. Die Stapler lassen sich einfach vom Geh- in den Mitfahrbetrieb auf der klappbaren Fahrerstandplattform umschalten und tragen so zur Produktivitätssteigerung bei. Serienmäßig sind sie mit 85-mm-Gabelzinken ausgestattet; mit den optionalen Gabelzinken mit niedrigem 75-mm-Profil können mit der Serie P2.0-3.0S allerdings auch Lasten mit geringer Einfahrhöhe bequem aufgenommen werden. Mit den optional erhältlichen breiten Gabelzinken können problemlos bis zu 3 Europaletten quer transportiert werden. So meistern Sie den geschäftigsten Lagerbetrieb mit Leichtigkeit.



*9,7 km/h Beschleunigungsgeschwindigkeit bei den Modellen mit 2,0 t und 2,5 t und 9,1 km/h beim Modell mit 3,0 t unter Last.

HÖHERE PRODUKTIVITÄT IN GREIFBARER NÄHE.

ALLES IM GRIFF MIT DEM ERGONOMISCHEN DEICHSELKOPF.

Wir möchten die Flexibilität Ihrer Stapler erhöhen, nicht die Ihrer Fahrer.

Die neue Konstruktion des Deichselkopfs ermöglicht durch die Reduzierung des Abstands zwischen Griff und Bedienschaltfläche eine gesteigerte Produktivität. (Verfügbar als feststehende oder einstellbare Option beim Modell mit klappbarer Fahrerstandplattform.)

Verschiedene Fahrer bedeuten verschiedene Einstellungen. Um wertvolle Zeit zu sparen, kann die optional erhältliche einstellbare Deichsel in die komfortabelste Position gebracht werden, indem einfach die entsprechende Schaltfläche betätigt wird.

GERINGE BETRIEBSKOSTEN. HÖHERE PRODUKTIVITÄT.

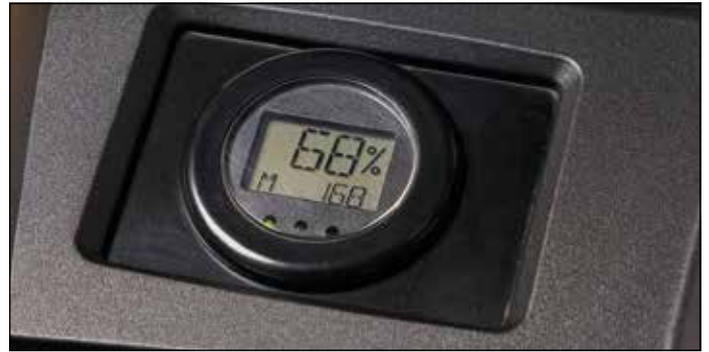
Sparen Sie Zeit, Kosten und Wartungsaufwand.

Intelligente Geschwindigkeitsbeschränkungen ermöglichen dem Fahrer, für jede Anwendung die optimalen Produktivitätseinstellungen auszuwählen. Gleichzeitig wird durch den Einsatz von Batterien, die schnell wiederaufladbar sind und zügig gewechselt werden können, die Stillstandzeit reduziert. Dank besserer Sicht auf die Gabelzinken sinkt das Risiko für Schäden an Stapler und Produkten. Und lange Wartungsintervalle von 1.000 Stunden sowie eine 24-monatige Garantie sorgen für Sicherheit.



SEHEN SIE DEN UNTERSCHIED.

Auf der übersichtlichen, multifunktionellen Armaturenbreitanzzeige werden alle wichtigen Informationen angezeigt – von **Leistungsniveaus und Batterieentladung bis hin zu Status- und Warnmeldungen.**



RAUM FÜR MEHR KOMFORT.

Im hektischen Lagerbetrieb bleibt kein Raum für Fehler. **Daher haben wir unsere gefederte Fahrerstandplattform für ein Maximum an Komfort und Produktivität vergrößert.** Die hohen, klappbaren Seitenarme sorgen beim Manövrieren für höhere Stabilität. Dank der präzisen elektrischen Fly-by-Wire-Lenkung werden Ermüdungserscheinungen minimiert, sodass die Fahrer produktiver arbeiten können.

Zur Sicherheit verhindert ein Fahrerpräsenzsensorschalter, dass sich der Stapler ohne Fahrer bewegt. Die neue Seitenarmkonstruktion sowie ein Seiten- und Heckschutz machen die Serie P2.0-30S noch robuster.



LITHIUM-IONEN-BATTERIEN. EFFIZIENZ IN BEWEGUNG.



Li-ion

**LITHIUM-IONEN-BATTERIEN SIND
EFFIZIENTER – IN MEHR ALS NUR
EINER HINSICHT.**



LADEN DER LITHIUM-IONEN-BATTERIE VON DER SEITE

Lithium-Ionen-Batterien sorgen für mehr Effizienz. Sie können schnell geladen werden und erfordern keine Batteriewechsel, sodass es zu weniger Stillstandzeiten im Betrieb kommt. Da es sich um abgedichtete Einheiten handelt, ist kein Nachfüllen erforderlich, wodurch Wartungskosten eingespart werden.

Neben geringeren Kosten profitieren Sie außerdem von einer Senkung Ihrer CO₂-Emissionen. Lithium-Ionen-Batterien enthalten keine Schwermetalle wie Cadmium oder Quecksilber und produzieren außerdem keine Gase, die sonst bei der Verwendung von Bleisäurebatterien entstehen.

MEHR ERREICHEN.

Wählen Sie aus einem umfangreichen Angebot an Optionen, um Ihren Stapler an Ihre Anwendungen anzupassen.

OPTIONEN:

- Auswahl an verschiedenen Gabellängen und -breiten
- Laden der Lithium-Ionen-Batterie von der Seite
- Kriechgangfunktion
- Hyster Lift
- Plattformleuchten
- Arbeitsscheinwerferpaket
- Sanftes Absenken
- Seitliche Batterieentnahme
- Kühlhausausstattung bis -30 °C
- Einzellastrollen erhältlich
- Rollengestell für Batteriewechsel
- Fußsensor



ZWEI GABELZINKENHÖHEN



LASTSCHUTZGITTER



FUSSGÄNGERWARNLEUCHTEN



EINSTELLBARE SCOOTER CONTROL*



FESTER HECKSCHUTZ MIT ZUGANG VON DER SEITE



FESTER SEITENSCHUTZ MIT ZUGANG VON HINTEN



*Verfügbar bei Modellen mit fester Plattform und Heck-/Seitenschutz.

RUNDUM ÜBERZEUGENDE LEISTUNG.



Neue Seitenarmkonstruktion
(nach oben für höhere Produktivität und robuster zur Reduzierung von Wartungskosten)



Reduzierter Abstand zwischen Griff und Bedienschnittflächen



Gefederte Hauptantriebseinheit

- **Neues Batteriefach (200 Ah BS) für Lithium-Ionen-Batterien**
- **Breite Auswahl an Antriebsoptionen mit verschiedenen Batterien**



Zwei Gabelzinkenhöhen
(serienmäßig 85 mm sowie Niederprofilversion 75 mm für Einwegpaletten) **und verschiedene Längen**

Neue Plattform
(klappbar oder fest)



Große Auswahl an Tragfähigkeiten
(2,0 t bis 3,0 t)



Schwerlastfähige NDIIthane-Tandemlastrollen und -Laufrollen mit Schmierstellen und abgedichteten Lagern als Teil der Serienausstattung

- **Drehstromtechnologie**
- **Progressive Geschwindigkeitsreduzierung entsprechend dem tatsächlichen Staplergewicht**
- **Verbesserte Leistung durch höhere Kapazität der Hydraulikeinheit**

Die breite Produktreihe von Hyster umfasst Lagertechnikstapler, Gegengewichtsstapler mit Verbrennungs- und Elektromotoren, Containerstapler und ReachStacker. **Hyster ist mehr als nur ein Gabelstaplerlieferant.**



**STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS."**

Unser Ziel ist eine umfassende Partnerschaft, in der alle Bereiche der Flurförderbranche abgedeckt werden. Egal ob Sie professionellen Rat für Ihr Fuhrparkmanagement, hochqualifizierten Service oder Ersatzteile benötigen – auf Hyster können Sie sich verlassen.

HYSTER EUROPE

Darmstädter Landstraße 116, D-60598 Frankfurt am Main, Deutschland.

T: +49 (0) 6102 3 68 68 0 | **E:** info@hyster.com | **www.hyster.com**

HYSTER-YALE UK LIMITED unter dem Handelsnamen Hyster Europe. Eingetragene Adresse: Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park, Frimley, Surrey, GU16 7SG, United Kingdom.

Eingetragen in England und Wales. Handelsregisternummer: 02636775.

©2021 HYSTER-YALE UK LIMITED. Alle Rechte vorbehalten. HYSTER,  und STARKE PARTNER. ROBUSTE STAPLER. sind eingetragene Marken von HYSTER-YALE Group, Inc. Hyster Produkte können ohne Vorankündigung verändert werden. Abbildungen von Staplern können Sonderausstattungen zeigen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören.

Gedruckt in der EU. Ersatzteilnummer: 3991711 Rev 01. (0421DMS) DE.



 [/HysterEurope](#)

 [@HysterEurope](#)

 [/HysterEurope](#)

 [Hyster EMEA](#)