



GABELHUBWAGEN HANDSTAPLER



mapo.ch

Abteilung Verkauf
Telefon 044 874 48 60
orders@mapo.ch

THW

Gabelhubwagen

Unentbehrlich in Produktion, Lager und Spedition

- ▶ Top-Qualität für den industriellen Gebrauch
- ▶ Farbe: Signalgelb RAL 1003
- ▶ Robust, Wendig
- ▶ Wartungsarm
- ▶ CE-Komform
- ▶ Leise

Standard-Bereifung:

Tandem-Gabellaufrollen in Polyurethan und Lenkräder in Gummi Ø 200x50 mm

Modell	Ausführung	Tragkraft	Gabellänge
THW25.NH	Normalhub	2500 kg	1150 mm
THW20.NH.1500	Normalhub	2000 kg	1500 mm
THW20.NH.1800	Normalhub	2000 kg	1800 mm
THW20.NH.2000	Normalhub	2000 kg	2000 mm
THW20.NH.2500	Normalhub	2000 kg	2500 mm
THW20.NH.3000	Normalhub	2000 kg	3000 mm
THW20.SH	Schnellhub	2000 kg	1150 mm
THW20.SH.800	Schnellhub	2000 kg	800 mm
THW20.SH.900	Schnellhub	2000 kg	900 mm
THW30.NH	Normalhub	3000 kg	1150 mm

Zubehör

ETE S.341/347	Fuss-Feststellbremse (inkl. Montage)
ETE S.010	Lenkräder aus Polyurethan (2 Stk)
ETE S.020	Ersatzrad aus Gummi
ETE S.030	Nylonrad

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage erhältlich.



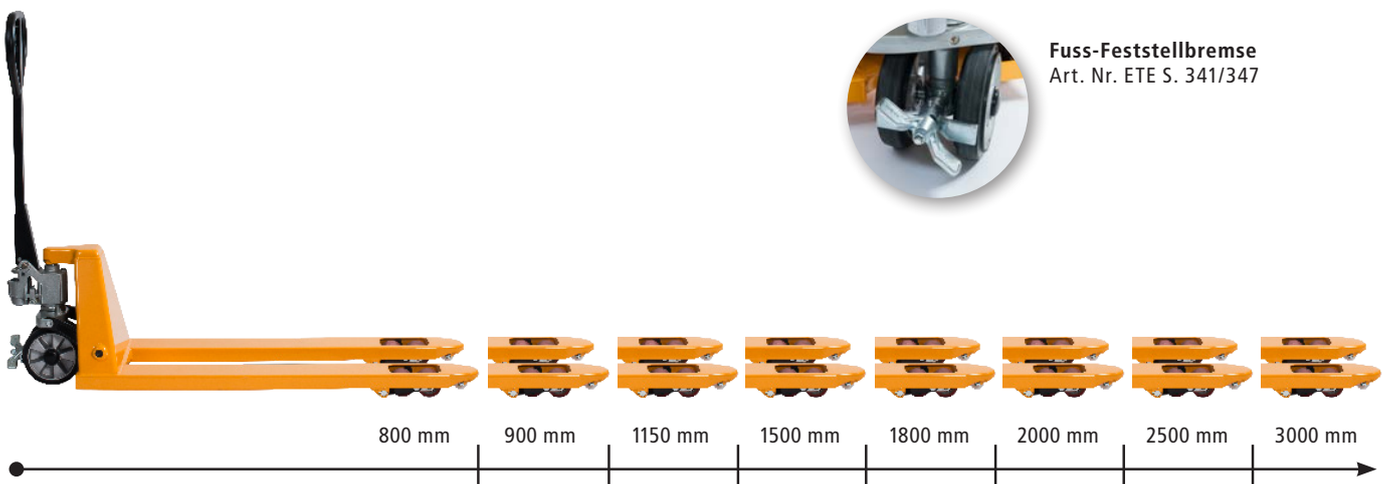
Steuerungshebel

Alle Steuerungen (Senken-Neutral-Anheben) sind mit einem einzigen Hebel ausgestattet, um eine einfache und sichere Funktion zu gewährleisten



Fuss-Feststellbremse

Art. Nr. ETE S. 341/347



NHW20.ESR / NHW20.ESRP

Gabelhubwagen mit Waage

- ▶ einfache Handhabung
- ▶ Batteriebetrieb 4x1.5V AA (2.7Ah)
- ▶ Abschaltung nach 3 Minuten bei Nichtgebrauch
- ▶ Wiegegenauigkeit bei 99.9%
- ▶ CE-Konform
- ▶ nicht geeicht

Modell	NHW20.ESR (ohne Printer)	NHW20.ESRP (mit Printer)
Tragkraft	2000 kg	2000 kg
Messbereich	1 - 2000 kg	1 - 2000 kg
Anzeigeschritt 0 – 200 kg	1 kg	1 kg
Anzeigeschritt 200 – 500 kg	1 kg	1 kg
Anzeigeschritt 500 – 2200 kg	1 kg	1 kg
Hub	Normalhub	Normalhub
Drucker	nein	ja
Hubhöhe	200 mm	200 mm
Tastatur	3 Funktionen	3 Funktionen
Gabellänge	1150 mm	1150 mm
Breite über Gabeln	555 mm	555 mm
Lenkräder Ø 180 x 50mm	Gummi	Gummi
Lasträder Ø 74 x 70mm	Tandem Polyurethan	Tandem Polyurethan
Batterie	4x 1.5 V AA	4x 1.5V AA
Farbe	Signalgelb RAL 1003	Signalgelb RAL 1003
Eigengewicht	108 kg	108 kg



TTHW20.VW

4-Weg-Gabelhubwagen

Ideal für das Langgut-Handling

- ▶ 4-Weg-Fahrwerk
- ▶ Deichselarretierung für Querfahrt
- ▶ Radumstellung durch Hubbewegung
- ▶ Farbe: Signalgelb RAL 1003
- ▶ Standard-Bereifung: Tandem-Gabellaufrollen in
- ▶ Polyurethan Lenkräder in Gummi

Modell	TTHW20.VW
Tragkraft	2000 kg
Tragkraft bei Querfahrt	1500 kg
Gesenkte Gabelhöhe	85 mm
Breite über Gabeln	540 mm
Gabellänge	1150 mm
Lenkräder Ø 200 x 50mm	Gummi
Laufrollen PU	1x 75x70 mm 1x 65x60 mm
Eigengewicht	75 kg



Im 6-er Pack
unmontiert
erhältlich!



ACB20.NH
Gabelhubwagen

- ▶ Qualitätsprodukt für den professionellen Einsatz
- ▶ Komplett verschweisstes Gehäuse
- ▶ Geringer Rollwiderstand
- ▶ Geschütztes Pumpwerk
- ▶ Geräuscharm
- ▶ CE Konform
- ▶ Tandem Rollen

Modell	ACB20.NH
Tragfähigkeit	2000 kg
Hubbereich	85-200 mm
Gabellänge	1150 mm
Tragbreite	540 mm
Gabelbreite	160 mm
Gabelhöhe	85 mm
Lasträder Material	PU
Lasträder Ausführung	Tandemrollen
Lasträder Abmessungen	Ø 80 mm x B 70 mm
Einlaufrollen	Ja
Pumpe	Schwarz
Eigengewicht	65 kg
Farbe	Orange Pulverbeschichtet



THW20.NH.RF
Gabelhubwagen aus Edelstahl - INOX 316

Unentbehrlich in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie.

- ▶ Robust, Wendig
- ▶ Einfache Reinigung
- ▶ Wartungsarm
- ▶ CE-Konform
- ▶ Preiswert

Modell	THW20.NH.RF
Tragkraft	2000 kg
Ausführung	Normalhub
Gabellänge	1150 mm
Tandem-Rollen	Nylon
Lenkräder	Nylon

EASYINOX



EASYINOX EHP_20
Gabelhubwagen aus Edelstahl



Gabelhubwagen aus **Edelstahl AISI 304**, geeignet für den Einsatz in aggressiven und korrosiven Umgebungen, in denen die Reinigung und die Hygiene die wichtigsten Werte sind.

- ▶ korrosionsbeständig, wendig und ergonomisch
- ▶ ideale und saubere Lösung für die Handhabung in der Agrar-, Chemie- und Pharmaindustrie
- ▶ CE-Konform

Modell	EASYINOX EHP-20
Tragkraft	2000 kg
Gabellänge	1150 mm
Gabelbreite	520 mm
Hubhöhe	115 mm
Schutzstufe	IP65
Antriebsräder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Lasträder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
	Einzel- oder Doppellastrollen



EASYINOX EWHP_20
Gabelhubwagen aus Edelstahl mit Waage



Gabelhubwagen aus **Edelstahl AISI 304** mit integriertem Wiegesystem, ausgestattet mit 4 Wägezellen aus rostfreiem Stahl (Ip68), die auf den Gabeln montiert sind, und einer multifunktionalen Gewichtsanzeige, die sich in einer bequemen Position befindet, ohne die Handhabungsvorgänge zu beeinträchtigen.

- ▶ Gewichtskontrolle
- ▶ auch mit Drucker erhältlich
- ▶ beständig gegen Korrosion
- ▶ CE-Konform

Modell	EASYINOX EWHP_20
Tragkraft	2000 kg
Gabellänge	1150 mm
Hubhöhe	115 mm
Schutzstufe	IP68
Batterieleistung	bis 50 Stunden
Antriebsräder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Lasträder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung

CLARK



WPio 12
Elektrischer Handhubwagen



Als elektrischer Handhubwagen mit Lithium-Ionen-Batterie ist der WPio12 das ideale Fahrzeug für den Transport von Waren aller Art auf kurzen Strecken. Im Gegensatz zu herkömmlichen Handhubwagen erfolgt das Heben und Verfahren beim WPio12 rein elektrisch. Mit einem L2-Maß (Länge einschließlich Gabelrücken) von nur 390 mm ist der WPio12 äußerst kompakt und bietet sich damit bestens für Einsätze auf engstem Raum z.B. in Filialen und Verkaufsräumen an.

- ▶ Heben und Verfahren rein elektrisch
- ▶ ideal für Einsätze auf engem Raum
- ▶ ideal für den Transport auf kurzen Strecken

Modell	WPio12
Antrieb	24V Elektro
Tragkraft	1200 kg
Hubhöhe	195 mm
Gabellänge	1150 mm
Antriebsrad	Polyurethan
Eigengewicht	130 kg inkl. Batterie
Batterie	24V / 20Ah Lithium-Ionen



WPio 15
Elektrischer Handhubwagen



Der WPio15 ist ein vielseitiger Niederhubwagen, der mit 1,5 Tonnen Tragfähigkeit für diverse Aufgaben des täglichen Materialtransports geeignet ist. Das Fahrzeug ist serienmäßig mit einem integrierten Ladegerät ausgestattet und kann an jeder 230 Volt-Steckdose aufgeladen werden. Dank der gefederten seitlichen Stützrollen besitzt das Fahrzeug ein hervorragendes Fahrverhalten in Kurven und sorgt somit für einen sicheren und effizienten Transport von Waren.

- ▶ kompakt: 400 mm Länge inkl. Gabelrücken
- ▶ kurze Ladezeiten und schneller Batteriewechsel
- ▶ für mehr Sicherheit: aktivierung nur über Magnet schlüssel

Modell	WPio15
Antrieb	24V Elektro
Tragkraft	1500 kg
Hubhöhe	195 mm
Gabellänge	1150 mm
Antriebsrad	Polyurethan
Eigengewicht	160 kg inkl. Batterie
Batterie	24V / 30Ah Lithium-Ionen



WPio 18
Elektrohubwagen



Mit 48 Volt-Technologie und einem 48 Volt (0,9 kW) Antriebsmotor hat der WPio18 noch mehr Power und ist flexibler einsetzbar als der vergleichbare CLARK Niederhubwagen WPio15. Mit einer Tragfähigkeit von 1,8 Tonnen verfügt der Niederhubwagen zudem über ein großes Farbdisplay, das dem Bediener alle wichtigen Informationen auf einen Blick liefert, wie zum Beispiel die verbleibende Batteriekapazität. Dabei sorgen die Seitenstützrollen für ein stabiles Verfahren auch in Kurven.

- ▶ automatisches Abbremsen
- ▶ grosses Farbdisplay
- ▶ kurze Ladezeiten

Modell	WPio18
Antrieb	48V Elektro
Tragkraft	1800 kg
Hubhöhe	195 mm
Gabellänge	1150 mm
Antriebsrad	Polyurethan
Eigengewicht	160 kg inkl. Batterie
Batterie	48V / 20Ah Lithium-Ionen



WPio 20
Elektrohubwagen



Der Lithium-Ionen-Niederhubwagen WPio20 ist ideal für den Transport von Waren auf kurzen Strecken. Mit einer Länge einschließlich Gabelrücke von nur 423 mm ist der WPio20 äußerst kompakt gebaut und damit bestens geeignet für Einsätze auf engstem Raum z.B. in beengten Lagerzonen oder Verkaufsräumen. Batterieladevorgänge sind an jeder 230 Volt-Steckdose möglich. Ein großes Multifunktionsdisplay in der Deichsel informiert den Bediener über den Batterieladestand, die Betriebsstunden sowie das Batteriemangement.

- ▶ optimal für den Einsatz in Industrie, Logistik und Handel
- ▶ ergonomischer Deichselkopf mit Smart Display
- ▶ einfacher und schneller Batteriewechsel

Modell	WPio20
Antrieb	48V Elektro
Tragkraft	2000 kg
Hubhöhe	222,5 mm
Gabellänge einschl. Gabelrücken	L2-Mass nur 423 mm
Antriebsrad	Polyurethan
Eigengewicht	250 kg inkl. Batterie
Batterie	48V / 30Ah Lithium-Ionen



ATOM PTE15Q-B
Elektrohubwagen

Die perfekte Lösung für den Materialtransport im Detailhandel und in kleinen Lagern.

Die mit einer Vielzahl von Funktionen ausgestattete Deichsel ist einfach zu bedienen. Das LCD-Display zeigt den Ladezustand der Batterie und den Fehlercode an, wodurch der Zustand des Staplers auf einen Blick erkennbar ist und das Staplermanagement sicherer wird. Alle Schaltknöpfe sind in den Griff integriert und für den Fahrer leicht zu erreichen.

- ▶ geringes Eigengewicht
- ▶ einfacher Batteriewechsel
- ▶ kompakte und robuste Bauweise
- ▶ schnell aufladbare Lithium-Ionen Batterie
- ▶ Deichsel mit Batterieentladungsanzeige
- ▶ abnehmbarer Schlüsselschalter für mehr Kontrolle
- ▶ integriertes BMS-System (Battery Management System)

Modell	ATOM PTE15Q-B
Tragkraft	1500 kg
Hubhöhe	200 mm
Wenderadius	1340 mm
Energiepaket	Wartungsfreie Lithium-Ionen Batterie 24 V



Gabeln
Die spezielle Form der Gabeln ermöglicht ein einfaches Be- und Entladen von Paletten.



Sicherheit
Die Stahlschürze schützt die Füße des Fahrers und sichert die Komponenten des Staplers vor Kollisionen.



Batterie
Geringes Eigengewicht, schnell und einfach zum wechseln.



Edge 15 / Edge 20
Elektrohubwagen

Der neu entwickelte Elektrohubwagen ist ein innovatives Produkt mit modernem Design. Er ist das perfekte Gerät, Materialtransporte mittlerer Belastung auf mühelose und wirtschaftliche Weise auszuführen. Der Hubwagen wurde aus gestanzten Stahlelementen verarbeitet, die ihm den modernen Look verleihen und den Schutz der inneren Komponenten gewährleisten. Eine starke Stahlschürze schützt die Füße des Fahrers während der Arbeit. Der Edge ist mit einer wartungsfreien Lithiumbatterie ausgestattet. Das integrierte BMS (Battery Management System) steuert alle wichtigen Parameter und die Leistung der Lithiumbatterie.

- ▶ multifunktionales Display
- ▶ integriertes BMS-System (Battery Management System)
- ▶ Geschwindigkeitsreduzierungssystem
- ▶ starke Stahlschürze zum Schutz der Füße
- ▶ einfache Wartung

Modell	Edge 15
Tragkraft	1500 kg
Hubhöhe	115 mm
Bauhöhe	1160 mm
Arbeitsgangbreite (AST)	1130 mm
Eigengewicht	126 kg
Energiepaket	- Externes Ladegerät - Wartungsfreie Lithium-Ionen Batterie 24 V / 20Ah

Modell	Edge 20
Tragkraft	2000 kg
Hubhöhe	115 mm
Bauhöhe	1160 mm
Arbeitsgangbreite (AST)	1130 mm
Eigengewicht	126 kg
Energiepaket	- Externes Ladegerät - Wartungsfreie Lithium-Ionen Batterie 24 V / 20Ah

THHW10.NH

Scherenhubwagen manuell

- ▶ als Gabelhubwagen und Werkbank nutzbar
- ▶ robustes Fahrwerk mit Stabilistoren
- ▶ 2-stufige Handpumpe
- ▶ niedrige Bauhöhe

Standard-Bereifung:

- ▶ einfach-Gabellaufrollen in Polyurethan
- ▶ Lenkräder in Polyurethan

Modell	THHW10.NH
Tragkraft	1000 kg
Hubhöhe (manuell)	800 mm
Gesenkte Gabelhöhe	85 mm
Breite über Gabeln	540 mm
Gabelbreite	160 mm
Gabellänge	1170 mm
Laufrollen	Ø 75 x 50 mm
Lenkräder	Ø 180 x 50 mm
Farbe	Signalgelb RAL 1003
Eigengewicht	128 kg

Bedienerfreundlicher Griff
Ergonomischer und bedienerfreundlicher mit einem Spezialgummi überzogener Griff, der den Kraftaufwand beim Hub und Rollen reduziert.



SM/NXE10

Scherenhubwagen elektrisch

- ▶ elektrischer Hub für geringste Anstrengung
- ▶ robustes Fahrwerk mit Stabilistoren
- ▶ niedrige Bauhöhe, wendig
- ▶ elektrisches Heben

Standard-Bereifung:

- ▶ Einfach-Gabellaufrollen in Polyurethan
- ▶ Lenkräder in Polyurethan

Modell	SM/NXE10
Tragkraft	1000 kg
Hubhöhe (elektrisch)	800 mm
Gesenkte Gabelhöhe	85 mm
Breite über Gabeln	540 mm
Gabelbreite	160 mm
Gabellänge	1170 mm
Lastrollen	Einfach Ø 75 x 50 mm
Lenkräder	Ø 180 x 50 mm
Eigengewicht	170 kg
Farbe:	Signalgelb RAL 1003
Energiepaket inkl.:	12V/ 60 Ah 1 Akku-Batterie, 1 Ladegerät eingebaut, Anschluss an jeder Steckdose 230 Volt



EASYINOX EHPT_10M

Scherenhubwagen manuell



Scherenhubwagen manuell aus **Edelstahl AISI 304**, für den Einsatz in der Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie ausgelegt.

- ▶ seitliche Stützrollen sorgen für mehr Laststabilität
- ▶ massgeschneiderte Chassis möglich
- ▶ beständig gegen Korrosion
- ▶ CE-Konform

EASYINOX EHPT_10M

Tragkraft	1000 kg
Gabellänge	1150 mm
Gabelbreite	550 mm
Hubhöhe	115-800 mm
Schutzstufe	IP65
Seitenstützräder	Nylon
Antriebsräder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Lasträder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung



EASYINOX EHPT_10E

Scherenhubwagen elektrisch



Scherenhubwagen elektrisch aus **Edelstahl AISI 304**, für den Einsatz in der Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie ausgelegt.

- ▶ entspricht den höchsten hygienischen Anforderungen
- ▶ für effizientes und rückschonendes Arbeiten
- ▶ beständig gegen Korrosion
- ▶ CE-Konform

EASYINOX EHPT_10E

Tragkraft	1000 kg
Gabellänge	1150 mm
Gabelbreite	550 mm
Hubhöhe	115-800 mm
Schutzstufe	IP65
Seitenstützräder	Nylon
Antriebsräder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Lasträder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Gel-Batterie	12V / 75Ah



THS.100.16

Handstapler manuell

Mit Hubhöhen bis 2,5 m bringen Handstapler Paletten ohne Mühe in die Höhe. Eine wirtschaftliche Lösung für einfache Stapelaufgaben.

- ▶ starke Hubmastprofile
- ▶ Griffe für ein leichtes Verfahren
- ▶ mit Fusspedal

Modell	THS.100.16
Tragkraft	1000 kg
Hubgerüst	einfach
Hub	1600 mm
Gesenkte Gabelhöhe	85 mm
Breite über Gabeln	550 mm
Gabelbreite / Gabellänge	160 mm / 1150 mm
Gesamtbreite / Gesamtlänge	740 mm / 1640 mm
Gesamthöhe	1980 mm
Bodenfreiheit	25 mm
Laufrollen Tandem PU	Ø 74 x 70 mm
Lenkräder PU	Ø 180 x 50 mm
Farbe Signalgelb	RAL 1003
Eigengewicht	196 kg
Resttragkraft	1000 kg



Fusspedal

ESFH10

Handstapler manuell mit elektrischer Hubfunktion

Mit dem ESHF10 ist ein manuelles Heben und Senken immer möglich, unabhängig vom Ladezustand der Batterie.

- ▶ einfach in der Anwendung
- ▶ ideal für den gelegentlichen Einsatz
- ▶ sicheres Parken dank mechanischer Feststellbremse

Modell	ESFH10
Tragkraft	1000 kg
Gabelbreite	160 mm
Gabellänge	1150 mm
Hubhöhe	1600 mm
Gesamtbreite	740 mm
Gesamtlänge	1690 mm
Räder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Eigengewicht	250 kg
Batterie Gewicht	25 kg
Säure-Batterie	48V / 20Ah





EASYINOX ESE_10
Elektrischer Handstapler aus Edelstahl



Elektrischer Handstapler aus **Edelstahl AISI 304**, für den Einsatz in feuchter und korrosiven Umgebungen, sowie in der Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie geeignet.

- ▶ mit manueller Traktion und elektrischem Hub
- ▶ leicht und einfach in der Handhabung
- ▶ für schnelles Heben und maximale Stabilität
- ▶ CE-Konform

Modell	EASYINOX ESE_10
Tragkraft	1000 kg
Gabellänge	1150 mm
Hubhöhe	1650 mm
Lastschwerpunkt	600 mm
Schutzstufe	IP65
Antriebsräder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Lasträder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Bremssystem	auf beiden Antriebsrädern
Kühlager	-20°
Gel-Batterie	12V 140 Ah



EASYINOX EMS_10
Mechanischer Handstapler aus Edelstahl



Mechanischer Handstapler aus **Edelstahl AISI 304**, für den Einsatz in der Lebensmittel-, Chemie- und Pharma-industrie, in denen die Reinigung und die Hygiene die wichtigsten Werte sind.

- ▶ extrem leicht und einfach zu handhaben
- ▶ erfüllt strenge Hygienevorschriften
- ▶ beständig gegen Korrosion
- ▶ CE-Konform

Modell	EASYINOX EMS-10
Tragkraft	1000 kg
Gabellänge	1150 mm
Gabelbreite	560 mm
Hubhöhe	1650 mm
Lastschwerpunkt	600 mm
Schutzstufe	IP65
Antriebsräder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Lasträder	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Bremssystem	auf beiden Antriebsrädern

PAL BAC

Hubwagen mit seitlich verstellbaren Pratzen

Der PAL BAC ist ideal für den schnellen und mühelosen Transport von nicht palettierten Lasten direkt vom Boden, wie z.B. Behälter, Schränke, Kisten, Rollen, Fässer, Tresore, etc.

- ▶ sofortige Anpassung an die Abmessungen der zu transportierenden Lasten
- ▶ direkte Aufnahme der Lasten vom Boden
- ▶ geringes Eigengewicht, von einer Person bedienbar
- ▶ mechanischer Hub durch Pumpbewegung an der Deichsel
- ▶ demontierbare Deichsel
- ▶ einfache und schnelle Verstellbarkeit der Pratzen



Modell	M/PB058M00	M/PB059M00	M/PB158M00	M/PB159M00
Hub	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Lenkräder	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Laufrollen	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Verstellbarkeit der Pratzen IK-IK	400-800 mm	400-800 mm	400-800 mm	400-800 mm
Gabellänge	825 mm	1025 mm	825 mm	1025 mm
Gewicht	38 kg	40 kg	42 kg	44 kg
Tragkraft	750 kg	750 kg	1000 kg	1000 kg



MAPO Räder & Rollen

Produkte für Profis.

Was sind Ihre Bedürfnisse?

Egal, ob Sie eine Rolle für Ihre Möbel oder den Transportbereich suchen oder diese einfach nur hitzebeständig oder rostfrei sein sollen. Unsere Experten stehen Ihnen rund um das Thema Räder und Rollen jederzeit gerne beratend zur Seite und helfen Ihnen eine passende Lösung zu finden.

In unserem umfassenden Sortiment finden Sie hochwertige Produkte wie:

- Möbel- und Stuhlrollen
- Apparaterollen
- Transportgeräterollen
- INOX Rollen / Hitzebeständige Rollen
- Schwerlastrollen
- Designerrollen
- diverse einzelne Räder
- ein vielseitiges Angebot für Zubehör



MÖBEL- &
STUHLROLLEN



APPARATE-
ROLLEN



TRANSPORT-
GERÄTEROLLEN



INOX & HITZE-
BESTÄNDIGE
ROLLEN



SCHWER-
LAST-
ROLLEN

Wir helfen Ihnen Ihre Ideen umzusetzen
und beraten sie gerne unter
044 874 48 60 und
orders@mapo.ch



Bestellen Sie einen detaillierten
Kataloge oder laden Sie diesen
ganz einfach runter unter
mapo.ch

MAPO Materialhandling

Ergonomisch arbeiten.

In unserem umfassenden Produkteangebot finden Sie:

- Sackkarren
- Kommissionierwagen
- Elektrische Treppensteiger
- Mobile Hebegeräte
- Elektroschlepper
- Transporthilfen
- Rollbehälter
- Kunststoffbehälter
- Edelstahl-Servierwagen

Egal ob Sie im Privat- oder Geschäftsbereich schwere Gegenstände wie Drucker, Werkzeugkisten, Getränkekarassen oder beispielsweise Haushaltgeräte usw. transportieren wollen, bei uns finden Sie für jede Gegebenheit das passende Transportgerät. Und wenn nicht, beraten wir Sie gerne und entwickeln in enger Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten Lösungen, die Ihren Wünschen entsprechen.



WERKSTATTBOY



PLATTFORMWAGEN



KOMMISSIONIERWAGEN



KUNSTSTOFFBEHÄLTER



SCHERENHUBTISCHE





**Effizienz steigern.
Ergonomie verbessern.
Sicherheit erhöhen.**



VERKAUFABTEILUNG INDUSTRIE UND FACHHANDEL
Alle Produktsegmente

MAPO AG - HAUPTSITZ
Europa-Strasse 12, Postfach
8152 Glattbrugg ZH
Tel. 044 874 48 60
orders@mapo.ch

VERKAUFABTEILUNG INDUSTRIE ROMANDIE
Alle Produktsegmente

MAPO SA
Z.I. des Larges Pièces C
Chemin de Prévenoge 2
1024 Ecublens-Lausanne VD
Tel. 021 695 02 22
ecublens@mapo.ch

**WIR BIETEN PROFESSIONELLE UND
MASSGESCHNEIDERTE PRODUKTLÖSUNGEN**

MAPO unterstützt Sie in der innerbetrieblichen Logistik. Beim Transport, der Lagerung und dem Materialhandling. Unsere Produkte vereinfachen Ihren Warenfluss, sparen Zeit und reduzieren die Betriebskosten. Mit uns können Sie die Ergonomie am Arbeitsplatz verbessern und die Sicherheit für Mitarbeitende erhöhen. Wir erarbeiten für Sie massgeschneiderte zuverlässige Lösungen.

Von Profis für Profis.

Ihre Bestell-Hotline:
**044 874 48 60 oder
orders@mapo.ch**