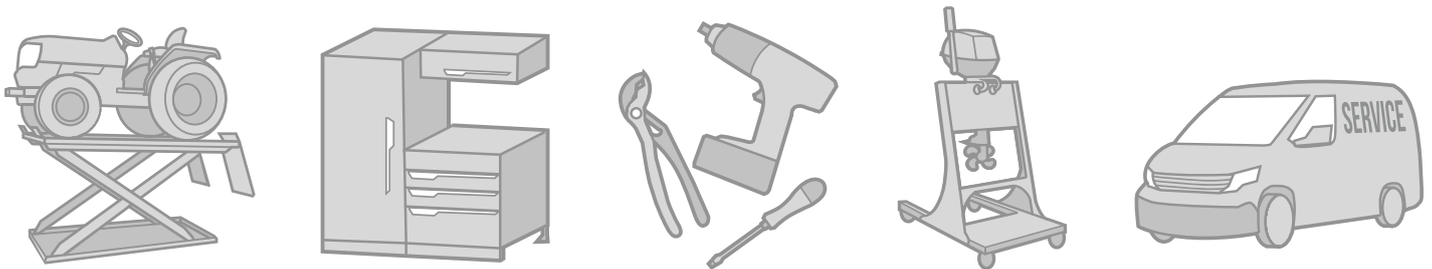


MAROLO



**MARINE,
GARTEN- UND
KOMMUNAL-TECHNIK**



www.marolotest.com



ONLINE-SHOP

MAROLO

UNTERNEHMEN NACHRICHTEN DIENSTLEISTUNGEN VERTRIEB VIDEOS KONTAKT

- Identifizieren Sie sich
- Erstelle ein Konto
- Suche auf der Website



- KATALOGE
- HANDBUCHEN

FACHWERKSTATT-AUSRÜSTUNG

MAROLO
MOTORRAD

MAROLO
PARK & GÄRTEN

MAROLO
MARINE

MAROLO
INDUSTRIE

MAROLO
AUTO

24 Stunden Täglich verfügbar

Technische Daten, Vergleiche und Optionen

Auftragsverfolgung und Auftragshistorie mit persönlichem Konto

Zugriff auf Videos und Kataloge

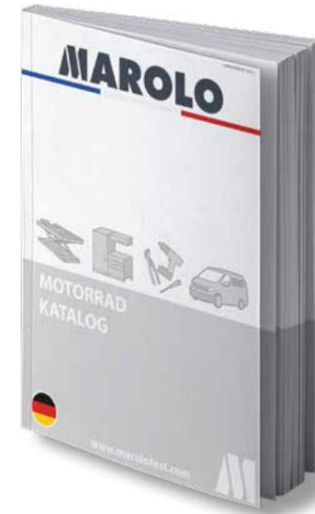
Besuchen Sie :

WWW.MAROLOTEST.COM



Tel. +33 (0)2 41 2 29 29 - Email. contact@marolotest.com

KATALOGE



Motorrad



Marine, Garten- und Kommunal-Technik



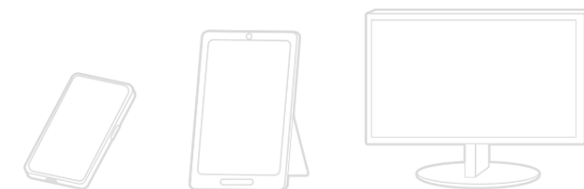
Werkstattmöbel



Industrie



Fahrräder und E-Bikes



Herunterladen unter

WWW.MAROLOTEST.COM



UNSER UNTERNEHMEN:

MAROLOTEST wurde 1958 in Frankreich gegründet. Wir sind spezialisiert auf Entwicklung, Produktion und Vermarktung von Werkstatteinrichtungen.

Wir konzentrieren uns auf 3 Hauptmärkte: Werkstätten für Motorräder, Garten-, Landschaftsbau- und Kommunal-Technik sowie Marine. In allen Bereichen arbeiten wir in enger Partnerschaft mit Premium-Marken in der ganzen Welt, egal ob Japan, Deutschland, USA...

Als Europäischer Marktführer in unserer Branche sind wir stolz darauf unseren Kunden eine breite Palette an Produkten anbieten zu können - vornehmlich aus eigener Herstellung und mit unserem Premium-Qualitätsanspruch.

Ausrüstung mit dem Label «**MAROLO**» bürgt für Unverwüstlichkeit, Qualität, Ergonomie und Innovation. In unserer Welt hat Kundenzufriedenheit erste Priorität - daran arbeiten wir alle.



Unser Werk in Cholet, Frankreich.

PRODUKTKATEGORIEN

MAROLOSERVICES

HEBEBÜHNEN FÜR FAHRZEUGE UND ZUBEHÖR

MAROLOWLIFT Extra-flache Hebebühnen.....	S.10
MAROLOLIFT Hebebühnen.....	S.14
MODULIFT modulare Hebebühnen.....	S.20
Kundenspezifische Farben	S.32
MAROLOGREEN Hebevorrichtungen für Garten-, Landschaftsbau & Kommunaltechnik	S.34
Übersicht	S.44
Hebebühnen Zubehör	S.45

REIFENSERVICE

WARTUNG MÄH-ROBOTER

SCHALLSCHUTZKABINE.....

SMART WERKSTATT AUSTRÜSTUNG

AUSSENBORDMOTOREN STÄNDER.....

WERKSTATT AUSTRÜSTUNG ALLGEMEIN.....

MAROLO BIO TEILEREINIGER

UNSERE GARANTIE:

Unsere gesamte Produktpalette hat eine Garantie von zwei Jahren. Innerhalb dieser Frist liefern wir benötigte Ersatzteile kostenfrei. Der Einbau erfolgt durch den Händler nach MAROLO Vorgaben.

Die Garantie gilt nicht bei Überbeanspruchung, Veränderungen ohne Absprache mit MAROLO oder Nichtbefolgung der Bedienungsanleitung.

Für detaillierte Informationen lesen Sie bitte unsere AGBs unter www.MAROLOTEST.com

UNSERE KOMPETENZEN :



UNSERE EXPERTISE ZU IHREM NUTZEN

CE KOMMISSION

PRODUKT
DESIGN

WERKSTATT
DESIGN

KUNDENSPEZIFISCHE
HERSTELLUNG

LOGISTIK

MONTAGE

BELASTUNGSTESTS

WARTUNG

RECYCLING

CE Kommission

Zwei unserer Mitarbeiter sind aktiv in der CE-Standardisierungskommission tätig, einer Abteilung des European Committee for Standardization (CEN).

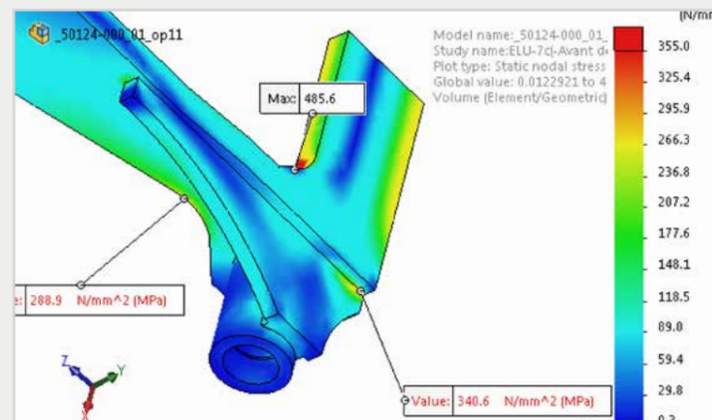
So partizipieren wir an der Einführung von Standards in Bezug auf Werkstattausrüstung, betreiben eine ständige Weiterentwicklung, und verbessern kontinuierlich die Sicherheit am Arbeitsplatz.



Entwicklung und Design

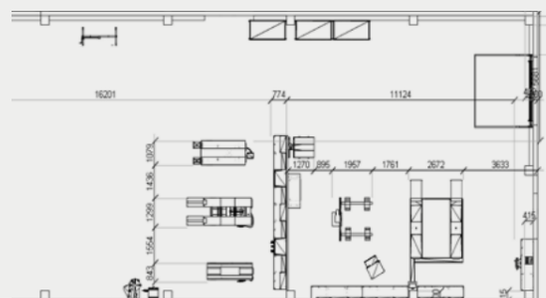
MAROLO Produkte werden in unserem Werk in Cholet/Frankreich konzipiert und entwickelt. Wir arbeiten mit neuester CAD-Technologie für innovative Lösungen, die bestens für die Ansprüche professioneller Anwender geeignet sind.

Wir benutzen die «Finite-Elemente-Methode» (FEM) software, um unsere Materialien zu testen. Das garantiert Robustheit und Haltbarkeit unter allen Umständen.



Werkstatt Design

Wir arbeiten mit 3-D-Software für die Modellierung von individuellen Werkstätten unter Berücksichtigung von räumlichen Vorgaben wie Mindestabständen o.Ä. Mit unserer Erfahrung in Energieversorgung und Flüssigkeitsmanagement entwerfen wir sichere und effiziente Arbeitsplätze die allen Standards entsprechen. Dabei arbeiten wir in eng mit anderen involvierten Partner (z.B. Architekten) bei der Entwicklung des Bauprojektes zusammen und begleiten den Bauprozess, um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.



Kundenspezifische Herstellung

Als Designer und Hersteller von Ausrüstungen können wir auf spezifische Anforderungen und Wünsche eingehen und so auch Lösungen anbieten die Marken-CIs erfüllen.



HEBEBÜHNEN ÜBERBLICK

MAROLOLIFT

Eine komplette Baureihe von Hebebühnen für die Wartung von zwei-, drei- oder vierrädigen Fahrzeugen sowie Mähmaschinen aller Grössen. Die niedrige Plattform erleichtert die Installation und verbessert den Arbeitkomfort enorm, gleichzeitig kann der Arbeitsraum in der Werkstatt effizienter genutzt werden.



Betrieb mit:



2 Räder

3 Räder

4 Räder



HEBEBÜHNEN ÜBERBLICK

MAROLOLIFT

Eine komplette Baureihe von Hebebühnen für die Wartung von Zweirädern und Mähern.

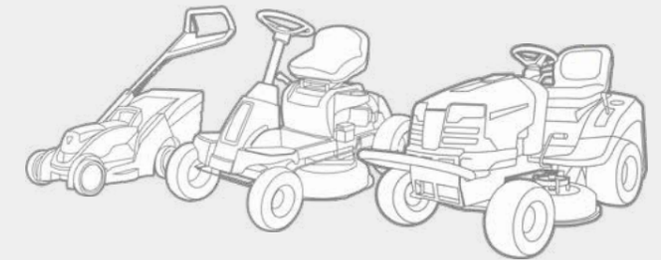
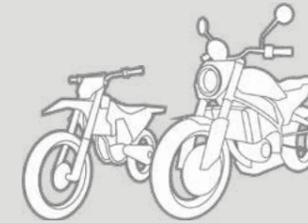


Betrieb mit:



HL / PL Modelle

HA / PA Modelle



MODULIFT

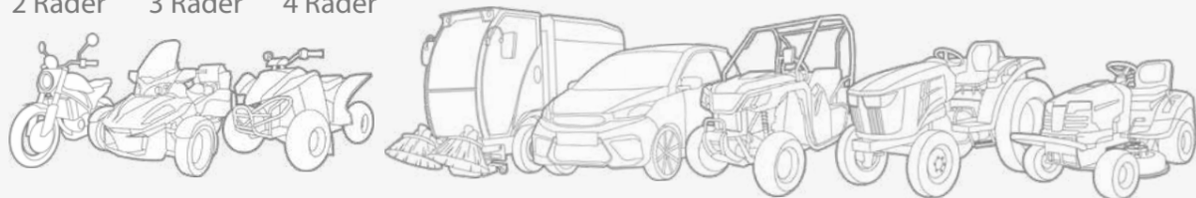
Eine Baureihe von Multifunktions-Hebebühnen mit der patentierten MODULIFT Technologie, die es ermöglicht 2-,3-, oder 4- rädige Fahrzeuge sicher anzuheben.



Betrieb mit:



2 Räder 3 Räder 4 Räder



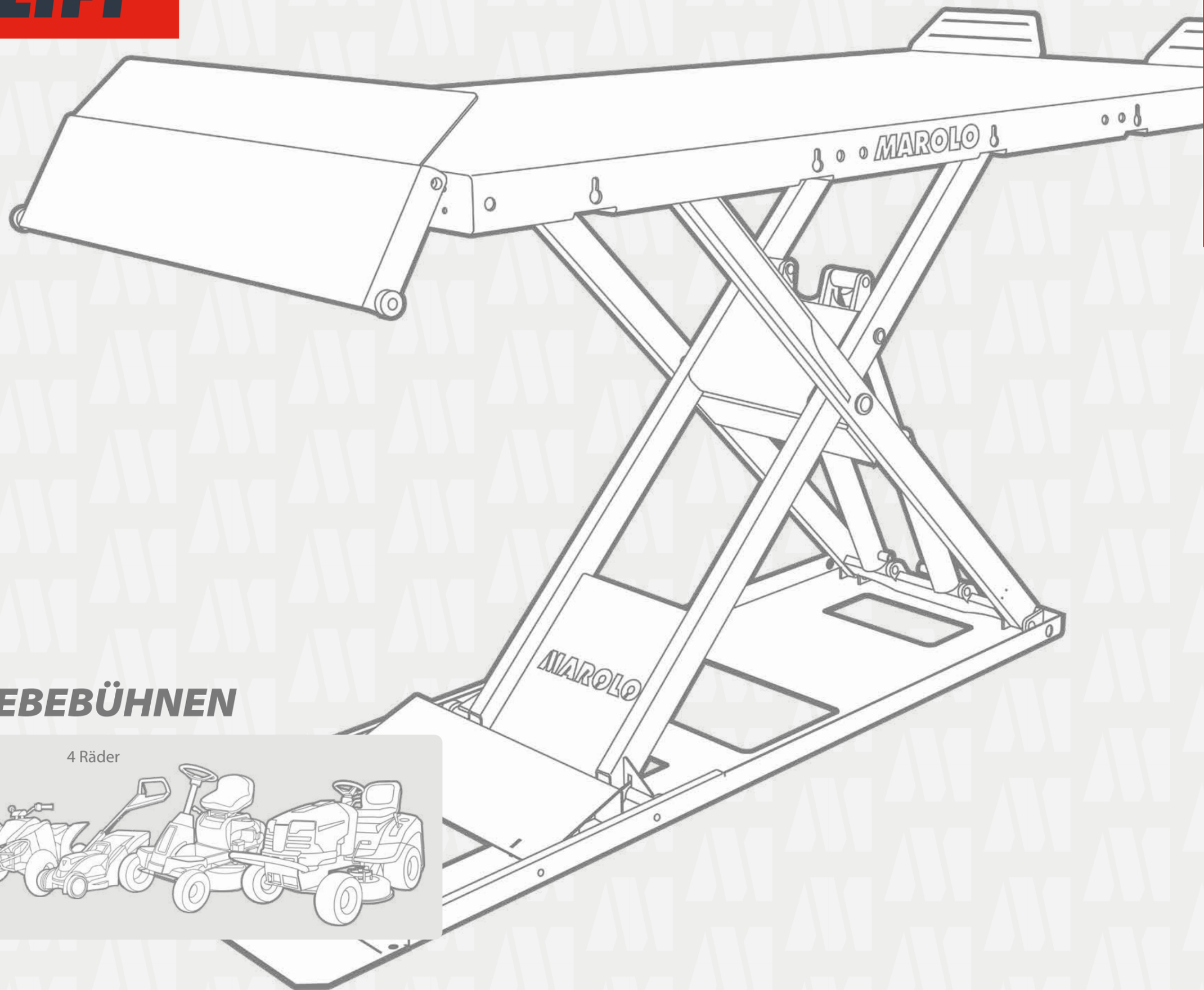
MAROLOGREEN

Eine Reihe von Hebebühnen, die für die Landwirtschaft und den Landschaftsbau entwickelt wurden. Verfügt über die patentierte VARILIFT-Technologie, geeignet für 3- und 4-Rad-Fahrzeuge und bis zu 3 Tonnen.



Betrieb mit:





EXTRA-FLACHE HEBEBÜHNEN

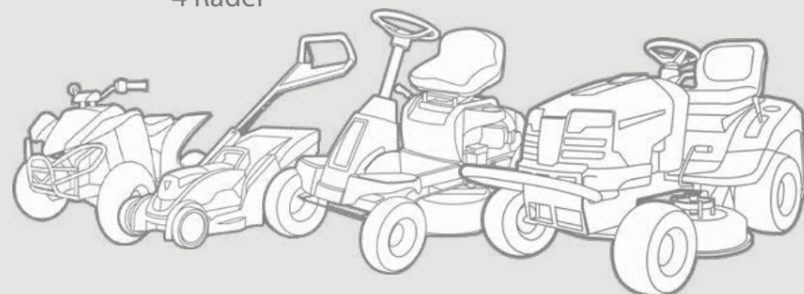
2 Räder



3 Räder



4 Räder



NEU



EXTRA-FLACHE HEBEBÜHNEN

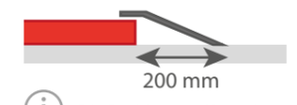
EXTRA FLACHE HEBEBÜHNE - 1200 WA



EXTRA-FLACHE HEBEBÜHNEN

Ein robustes Konzept, entwickelt für eine professionelle Nutzung
Speziell entwickelt für schwere Motorräder und / oder geringer Bodenfreiheit und für leichtere Fahrzeuge mit 4 Rädern, z. B. kleines Quad
Minimale Höhe nur ≈80 mm. Boden-Einbau nicht notwendig!

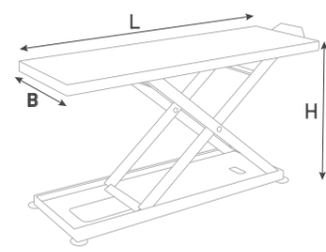
- Extrabreite glatte Plattform
- 1 Breite schwenkbare Auffahrrampe
 - 2 Sicherung mit doppeltem Zylinder + Sicherheitsventilen
 - 3 Hydraulikzylinder mit elektro-hydr. Pumpe in der Konsole (Modell 1200 WA) oder Wandmontage (Modell 1200 WAI)
 - 4 Plattformverlängerung mit abnehmbaren Erweiterungen (separat geliefert)
 - 5 2 Schutzabdeckungen enthalten (ausser für die Modellen WAE, WAI, WAEI) Druckluftanschluss als Option (Art. Nr. 801356)



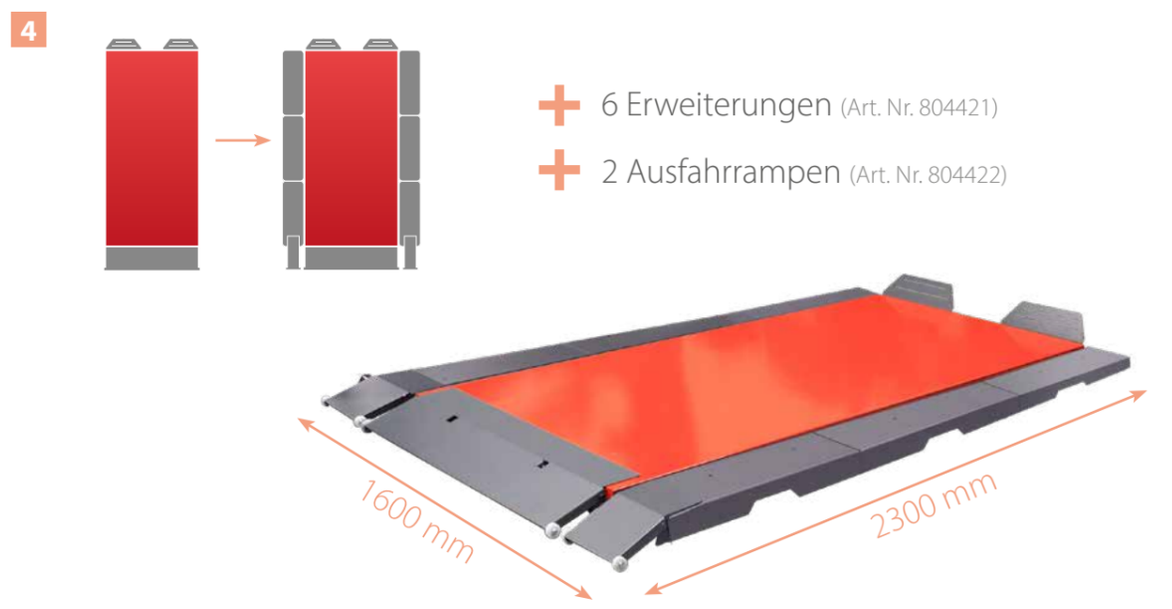
Die Position der Konsole kann personalisiert werden (rechts, links, vorne).

*mit integrierten Bedienpanel. S.50

TECHNISCHE DATEN								
MODELL	ART.NR.	MAX H	MIN H	L	B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
1200 WA	804450	1200 mm	80 mm	2300 mm	1100 mm	600 kg	Electrisch 230V 50Hz - 1.1KW 7.4A	300 kg
1200 WAI*	804452							



Plattformverlängerung



- + 6 Erweiterungen (Art. Nr. 804421)
- + 2 Ausfahrampen (Art. Nr. 804422)

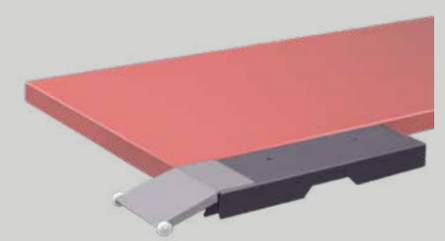
WICHTIG : die Verlängerungen müssen immer symmetrisch auf beiden Seiten der Plattform angebracht werden, um die Lasten auszugleichen.

VERFÜGBARE OPTIONEN

VERLÄNGERUNGSPLATTFORM

Zur Verlängerung der Plattform
Stahlplattform 765 x 250 mm
Last : 100 kg

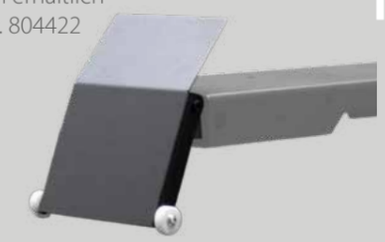
Einzel erhältlich
Art. Nr. 804421



AUFFAHRAMPE

Schwenkbare Rampe, umbaubar
zu einem Radanschlag, der an der
Verlängerungsplattform befestigt ist
(Art. Nr. 804421)

Einzel erhältlich
Art. Nr. 804422

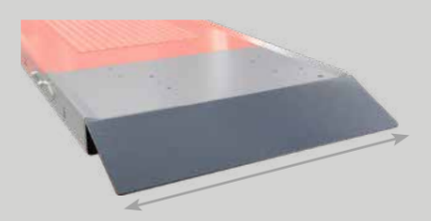


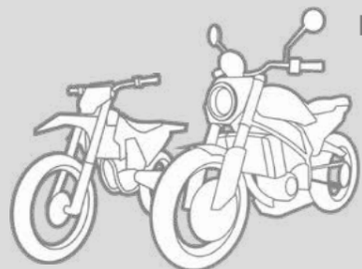
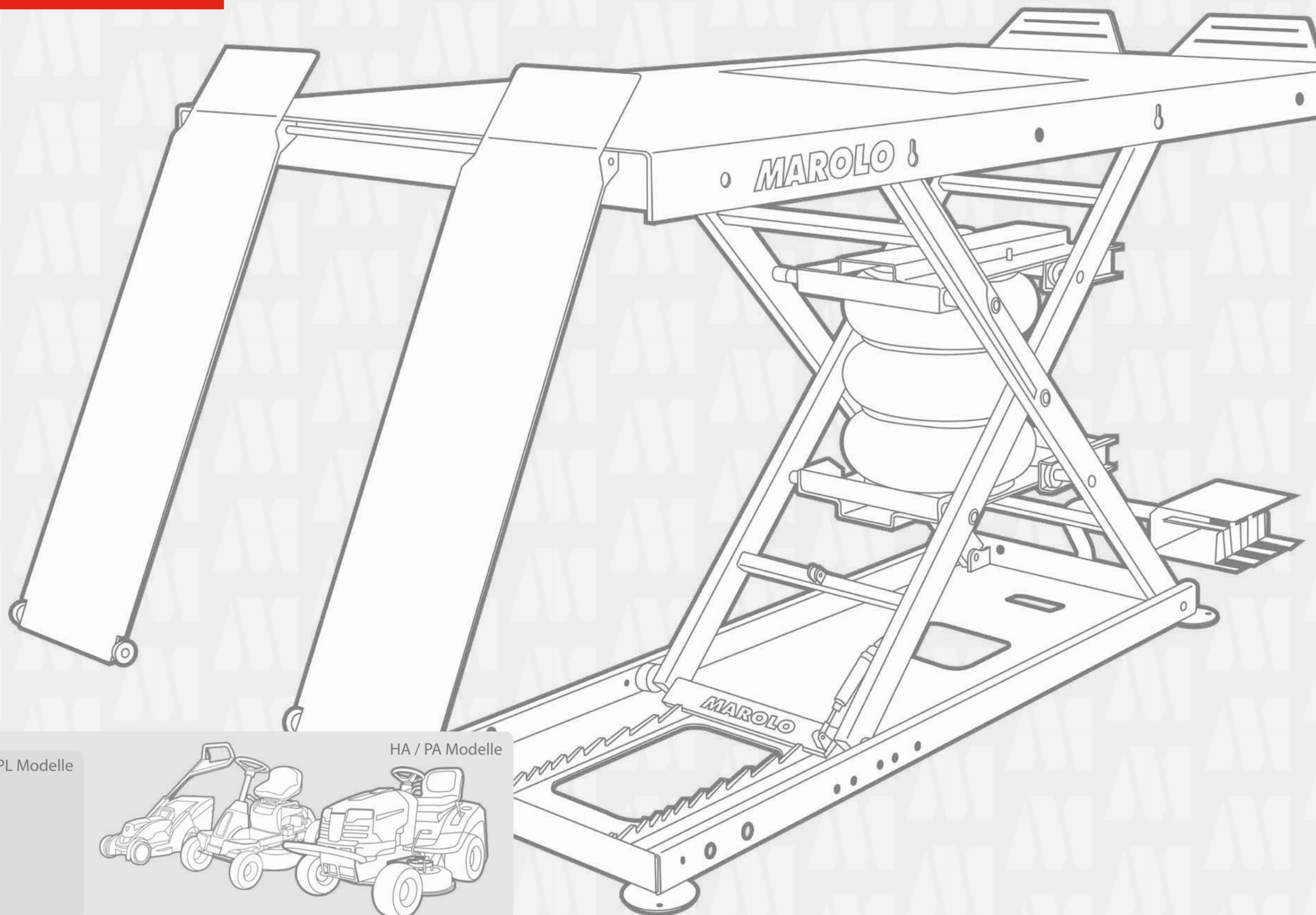
VORDERE AUSFAHRAMPE

Feste Rampe für EXTRA FLACHE Hebebühne
An der Vorderseite der Plattform

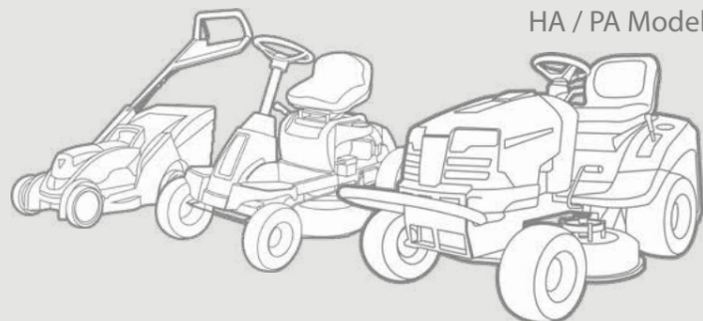
Melden Sie sich bei uns, um die Kompatibilität
mit Ihrem Modell zu überprüfen.

Einzel erhältlich
Art. Nr. 801362





HL / PL Modelle



HA / PA Modelle

MOTORRADHEBEBÜHNEN - MODELLE PL

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



ANSCHLUSS



Ein robustes Konzept, geeignet für Motorräder und Roller

- 1 Manuelle Sicherung
- 2 Abnehmbare Rampe
- 3 Glatte Plattform mit erhöhtem Rand
- 4 Hintere Wartungsklappe
- 5 Druckluftbalg, nur Druckluftanschluss zum Betrieb erforderlich



1200 PL MODELL

TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	MAX H	L	B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	SICHERUNG	GEWICHT
1000 PL	804010	1000 mm	2200 mm	750 mm	400 kg	Druckluft 8 Bar	Mechanisch	220 kg
1200 PL*	804040	1200 mm			600 kg			250 kg

* Verfügbar zum Bodeneinbau, mit automatischer Sicherung, Warnton und Wandbedienbox. S.50

MOTORRADHEBEBÜHNEN - MODELLE HL

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



ANSCHLUSS



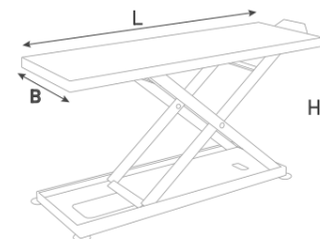
Ein robustes Konzept, geeignet für Motorräder und Roller

- 1 Manuelle Sicherung
- 2 Abnehmbare Auffahrrampe
- 3 Glatte Plattform geeignet für schwere Fahrzeuge
- 4 Hintere Wartungsklappe
- 5 Hydraulikzylinder



1200 HL MODELL

1200 HL MODELL - UNTERE POSITION



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	MAX H	L	B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	SICHERUNG	GEWICHT
1000 HL	804082	1000 mm	2200 mm	750 mm	500 kg	Elektrisch 230V - 50Hz - 1.1 KW - 7.4 A	Mechanisch	205 kg
1001 HL	804080					Fusspumpe		200 kg
1200 HL*	804112	1200 mm			600 kg	Elektrisch 230V - 50Hz - 1.1 KW - 7.4 A		230 kg

* Verfügbar zum Bodeneinbau, mit automatischer Sicherung, Warnton und Wandbedienpanel. S.50

VERFÜGBARE OPTIONEN

AUT. EINZIEHENDE RAMPE

Aus verstärktem Riffelblech
Sehr breit und automatisch

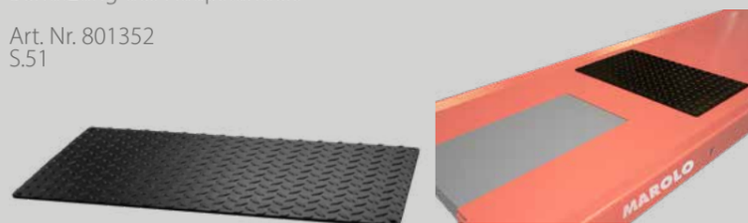
Art. Nr. 801437



ANTI-RUTSCH PLATTE

Schützt die Plattform bei der
Benutzung des Hauptständers

Art. Nr. 801352
S.51



MOTOFIXE RADKLEMME

Art. Nr. 801430
S.49



DRUCKLUFTANSCHLUSS

Art. Nr. 801348



HYDRAULISCHE FUSSPUMPE

Geeignet für HL Hebebühnen
Art. Nr. 801346



MODELLE HA & PA

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT

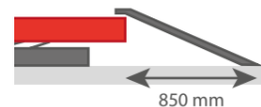


1200 HA Modell - Art. Nr. 804132

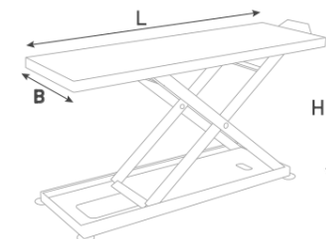


- 1 Zentrale abnehmbare Wartungsklappe für einfachen Zugang unter dem Fahrzeug
 - 2 Verschiebbare Auffahrampen aus Riffelblech
- Fernbedienung mit magnetischer Fixierung (hydraulisches Modell) oder Pedalsteuerung (pneumatisches Modell)

1200 PA Modell - Art. Nr. 804060



TECHNISCHE DATEN							
MODELL	ART.NR.	H	L	B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
1000 PA	804030	1000 mm	2120 mm	1100 mm	400 kg	Druckluft 8 Bar	235 kg
1200 PA*	804060	1200 mm			600 kg	270 kg	
1001 HA	804100	1000 mm	2120 mm	1100 mm	500 kg	Fusspumpe	210 kg
1000 HA	804102				Elektrisch 230V - 50Hz 15KW - 95A	215 kg	
1200 HA*	804132	1200 mm			600 kg		270 kg



* Modell auch verfügbar zum Bodeneinbau – automatische Sicherung mit Warnton und Wandbedienbox

1200 HA Modell - Art. Nr. 804132

1200 PA Modell - Art. Nr. 804060



VERFÜGBARE OPTIONEN

HEBEARM ADDILIFT MC

Erleichtert den Zugang zu Schneidmessern und anderen schwer zugänglichen Teilen
Hubkraft : 250 kg

Art. Nr. 801580
S. 46



PORTALKRAN ADDICRANE

Breite einstellbar
Kann solo oder mit einer Hebebühne verwendet werden

Verschiedene Modelle verfügbar
S. 48

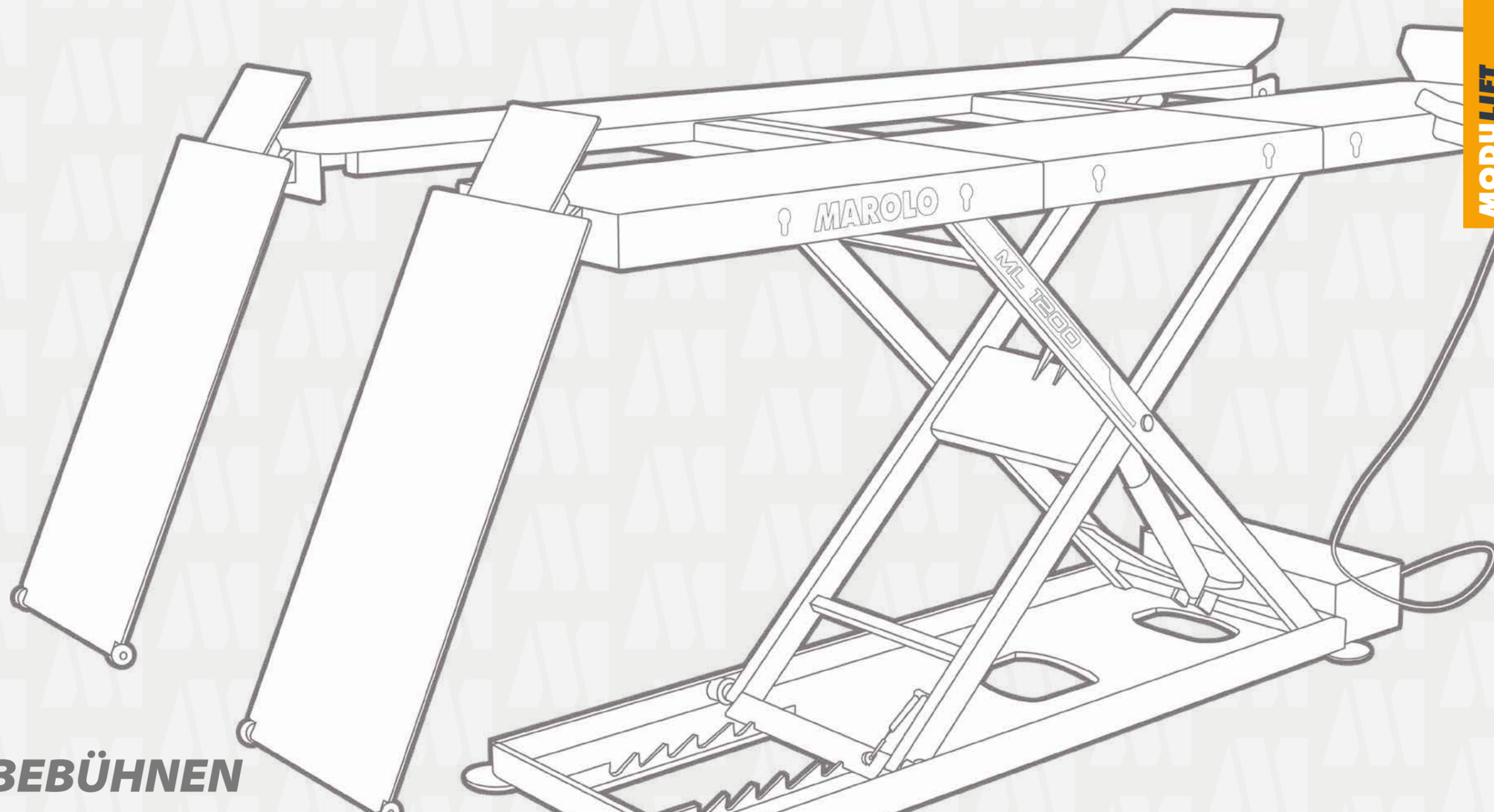


AUTOMATISCHE GURTE

Kann direkt auf der Hebebühne oder dem Anhänger befestigt werden
Länge : 2,6 m
Tragfähigkeit : 500 daN

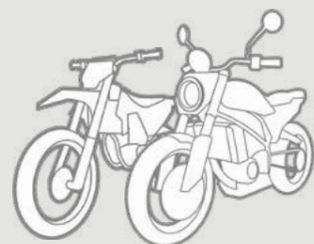
Einzel erhältlich
Art. Nr. 800860



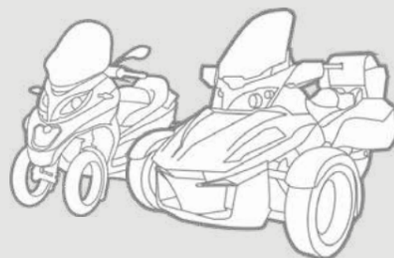


MODULARE HEBEBÜHNEN

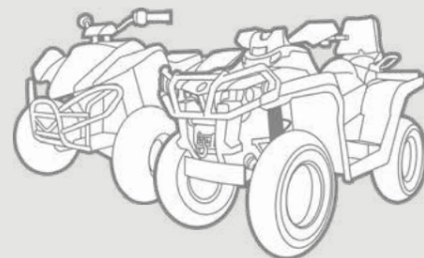
2 Räder



3 Räder



4 Räder



Plattform geschlossen

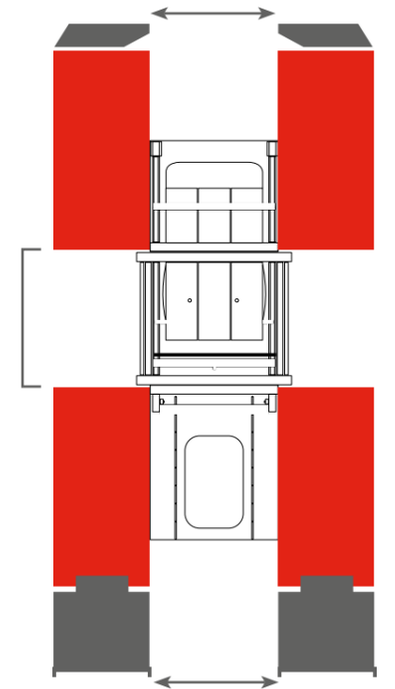
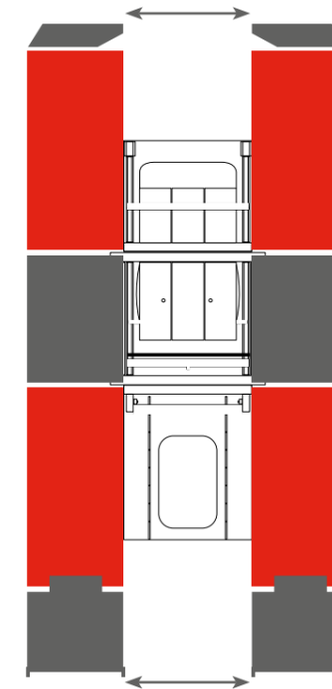
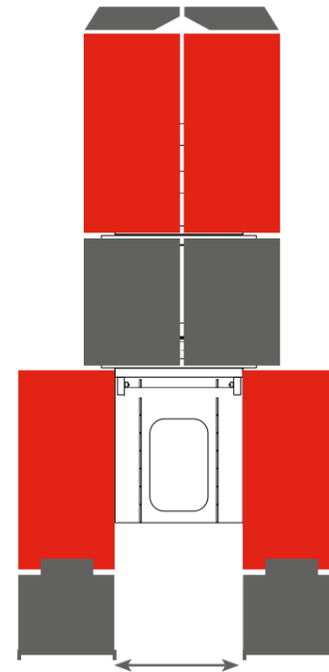
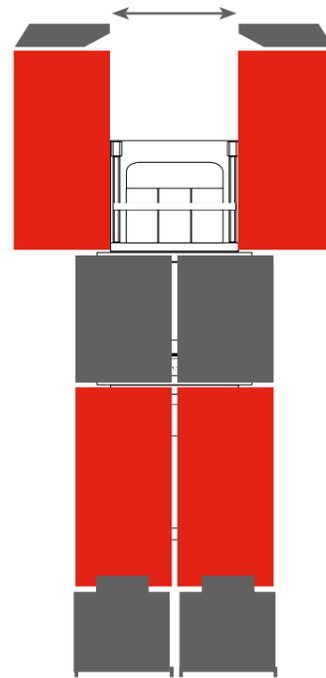
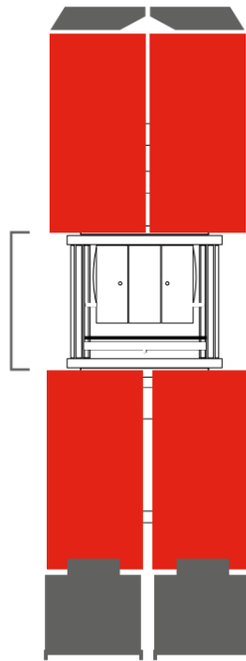
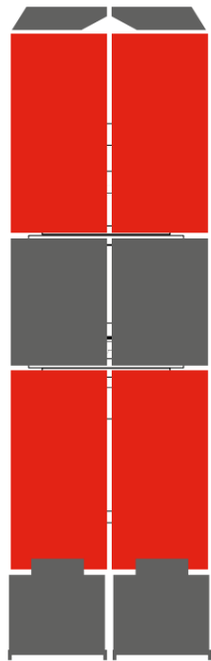
Plattform geschlossen ohne Mittelelemente

Plattform geschlossen Frontelemente geöffnet

Plattform geschlossen Hintere Elemente geöffnet

Plattform geöffnet

Plattform geöffnet ohne Mittelelemente



PATENTIERTES MODULIFT PRINZIP

- Plattform besteht aus 6 einzelnen Elementen
- Jedes Element einzeln verschiebbar
- Mittlere Elemente (grau) können entnommen werden



- Modulare Plattform an Fahrzeugbreite anpassbar
- Entwickelt für professionellen Einsatz
- Optional Hydraulisch oder Pneumatisch
- Robuste Konzeption
- CE Konform



MODULIFT HEBEBÜHNEN - MODELLE MOP

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT

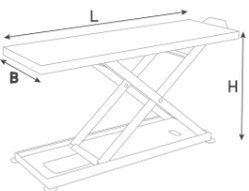
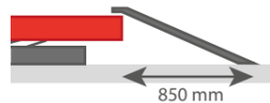


ANSCHLUSS



Ein robustes Konzept, geeignet für Fahrzeuge mit 2-, 3-, und 4 Rädern

- 1 Plattform aus 6 beweglichen Elementen, mittlere Elemente herausnehmbar
- 2 Automatische Sicherung
- 3 Druckluftanschluss für Handwerkzeuge
- 4 Breite und automatisch klappende Rampen aus Riffelblech
- 5 Druckluftbalg, nur Druckluftanschluss zum Betrieb notwendig



TECHNISCHE DATEN									
MODELL	ART.NR.	H	L	MAX B	MIN B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	SICHERUNG	GEWICHT
1200 MOP	801534	1200 mm	2300 mm	1300 mm	800 mm	600 kg	Druckluft 8 Bar	Automatisch	310 kg
1200 MOP XL	801556		2500 mm	1500 mm	900 mm				390 kg

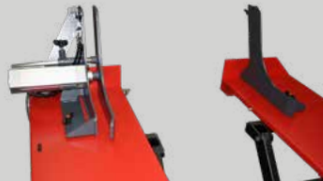
VERFÜGBARE OPTIONEN

MOTOFIXE

MODULIFT MOTOFIXE
Art. Nr. 801435
S.49



Plattform : geschlossen



Plattform : geöffnet

3-RAD KIT

Für 1200 MOP XL / MOH XL :
Art. Nr. 801529
Für 1200 MOPE XL / MOHE XL (=im Boden) :
Art. Nr. 801550



MAROLO

MODULIFT HEBEBÜHNEN - MODELLE MOH

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



oder



ANSCHLUSS

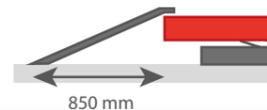


+



Ein robustes Konzept, geeignet für 2-, 3- und 4-rädrige Fahrzeuge

- 1 Plattform aus 6 beweglichen Elementen, mittlere Elemente herausnehmbar
- 2 Automatische Sicherung (1200 MOH und 1200 MOH XL)
- 3 Druckluftanschluss für Druckluftwerkzeuge
- 4 Breite und automatische Rampen aus Riffelblech
- 5 Verstärkter Hydraulikzylinder



TECHNISCHE DATEN									
MODELL	ART.NR.	H	L	MAX B	MIN B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	SICHERUNG	GEWICHT
1000 MOH	801539	1000 mm	2300 mm	1300 mm	800 mm	500 kg	Elektrisch 230V - 50Hz - 1.1K - 7.4A*	Mechanisch	280 kg
1200 MOH	801535	1200 mm				310 kg			
1200 MOH XL	801555		2500 mm	1500 mm	900 mm	600 kg	Elektrisch 230V - 50Hz - 1.1K - 7.4A + Druckluft 8 Bar	Automatisch	390 kg

* Druckluft 8 Bar, die für die Verwendung einer Motofixe Radklemme benötigt wird

VERFÜGBARE OPTIONEN

AUTOMATISCHE GURTE

Einzeln erhältlich
Art. Nr. 800860



MAROLO

HINTERRADSTÄNDER

Art. Nr. 800531
S. 52



Tel. +33 (0)2 41 29 29 29 - Email. contact@marolotest.com

ADDICRANE

Art. Nr. 801427
S. 48



MODULIFT HEBEBÜHNEN - MODELL 1400 MOH

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



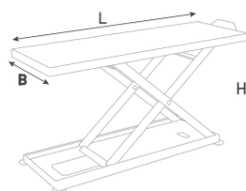
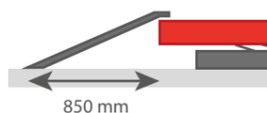
ANSCHLUSS



Geeignet für schwere Fahrzeuge

Ein robustes Konzept, für 2-,3-, oder 4-rädrige Fahrzeuge

- 1 Plattform aus 6 beweglichen Elementen, mittlere Elemente herausnehmbar
- 2 Automatische Sicherung
- 3 Druckluftanschluss (für Druckluftwerkzeuge)
- 4 Breite und automatisch klappende Rampen aus Riffelblech
- 5 Doppel-Hydraulikzylinder



TECHNISCHE DATEN									
MODELL	ART.NR.	H	L	MAX B	MIN B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	SICHERUNG	GEW.
1400 MOH	801532	1400 mm	2500 mm	1500 mm	900 mm	1200 kg	Elektrisch 230V - 50Hz	Automatisch	490 kg
1400 MOH XL	801542		2800 mm	1700 mm	1100 mm	800 kg	+ Druckluft 8 Bar		535 kg

MODULIFT HEBEBÜHNEN - MODELL 1400 MOH XL

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



ANSCHLUSS



VERFÜGBARE OPTIONEN

MOTOFIXE

MODULIFT MOTOFIXE
Art. Nr. 801435
S.49



Plattform : geschlossen

Plattform : geöffnet

3-RAD KIT

1400 MOH : Art. Nr. 801529
1400 MOHE (=im Boden) : Art. Nr. 801550
1400 MOH XL : Art. Nr. 801551
1400 MOHE XL (=im Boden) : Art. Nr. 801553



MAROLO

AUTOMATISCHE GURTE

Einzeln erhältlich
Art. Nr. 800860



MAROLO

PLATTFORM VERLÄNGERUNG

Nur für 1400 MOH XL
Zusätzliche Plattformlänge von 400 mm
Art. Nr. 801552



Tel. +33 (0)2 41 29 29 29 - Email. contact@marolotest.com

VERFÜGBARE OPTIONEN

ADDICRANE

Art. Nr. 801427
S. 48



MODULIFT HEBEBÜHNEN - MODELL 1400 MOH XL

GEEIGNET FÜR



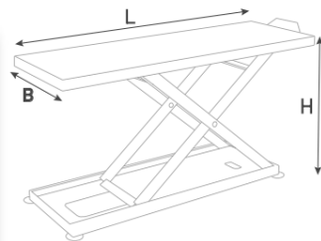
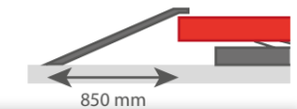
HUBKRAFT



ANSCHLUSS



Plattform aus 6 beweglichen Elementen, mittlere Elemente herausnehmbar
 Geeignet für schwere 4-rädrige Fahrzeuge
 Ultra-breite Plattform : 1.7 x 2.8 m
 1 Automatische Sicherung
 2 Breite und automatische klappende Rampen
 3 Doppel-Hydraulikzylinder
 Druckluftanschluss an der Plattform (für Druckluftwerkzeuge)
 Fernbedienung mit magnetischer Fixierung



TECHNISCHE DATEN									
MODELL	ART.NR.	H	L	MAX. B	MIN. B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	SICHERUNG	GEWICHT
1400 MOH	801532	1400 mm	2500 mm	1500 mm	900 mm	1200 kg	Elektrisch 230V - 50Hz 1,5KW - 9,5A	Automatisch	490 kg
1400 MOH XL	801542		2800 mm	1700 mm	1100 mm	800 kg	+ Druckluft 8 Bar		535 kg



VERFÜGBARE OPTIONEN

PLATTFORM VERLÄNGERUNG

Zusätzliche Plattformlänge von 400 mm
 Art. Nr. 801552



3-RAD KIT

Art. Nr. 801551



AUTOMATISCHE GURTE

Einzel erhältlich
 Art. Nr. 800860



MODULIFT HEBEBÜHNE - MODELL 2000 MOH

GEEIGNET FÜR



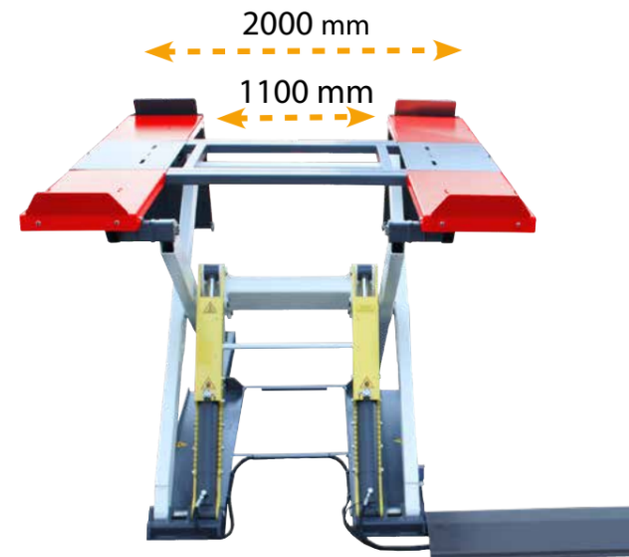
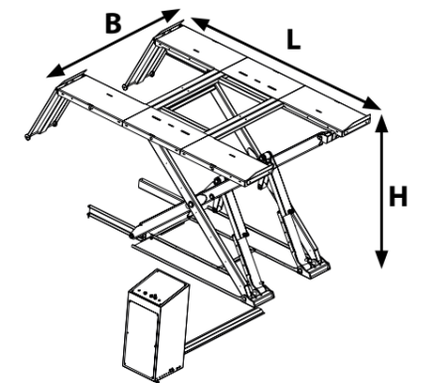
HUBKRAFT



ANSCHLUSS



Plattform aus 6 beweglichen Elementen, 2 mittlere Elemente herausnehmbar
 Geeignet für schwere Fahrzeuge mit 3 oder 4 Rädern
 Breite anpassbar durch einfaches Verschieben der Plattformen
 Einfacher und sicherer Zugang zur Fahrzeugunterseite
 Max. Hublast = 2000 kg
 Automatisch Sicherung
 Verstärkte automatisch klappende Rampen
 Doppel-Hydraulizylinder
 Druckluftanschluss (für Handwerkzeuge)
 Bedienung über eine Seitenkonsole
 Sicherheitsbedienung mit « Totmann-Schaltung »



VERFÜGBARE OPTIONEN

2000 MOH PLATTFORMERWEITERUNGSKIT

580 mm Verlängerung
 Reduziert die maximale Kapazität auf 1 Tonne

Art. Nr. 804337



2000 MOH 3-RAD KIT

Art. Nr. 804335



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	POSITION DER KONSOLE	H		L	B		BREITE DER PLATTFORM MAX.	BREITE DER PLATTFORM MIN.	ABSTAND ZWISCHEN DEN 2 PLATTFORMEN		ANSCHLUSS	HUBKRAFT	GEWICHT
			MIN.	MAX.		MIN.	MAX.			MIN.	MAX.			
2000 MOH (Rechts)	804330	Rechts	210mm	1700mm	2600mm	1400mm	2000mm	1550mm	950mm	500mm	1100mm	Druckluft 8 Bar Elektrisch 230V 50Hz 1.5KW-95A	2000 kg	890 kg
2000 MOH (Links)	804340	Links												



KUNDENSPEZIFISCHE FARBEN

Um ihre Werkstatt zu verschönern und um auf ihre- oder Hersteller- spezifische Vorgaben einzugehen, stellt Marolo seine Kompetenz in ihren Dienst und passt die Ausrüstung individuell ihren Wünschen an.



FRAGEN SIE UNS

Wir machen Ihnen gern ein Angebot



1200 MOH - Art. Nr. 801535+PAINT01

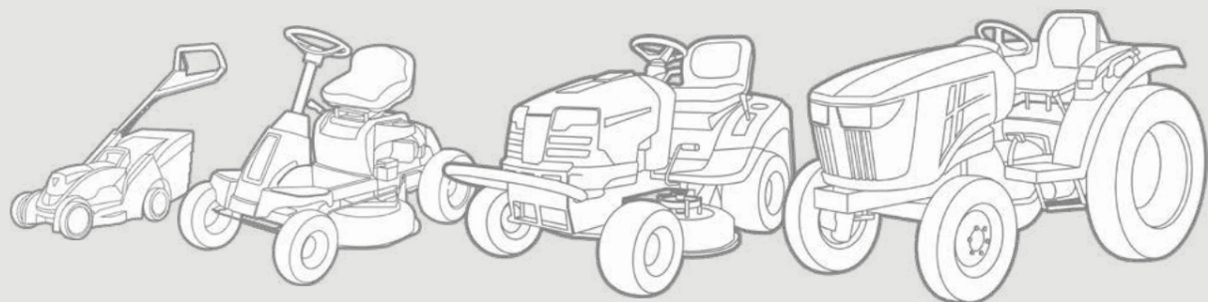
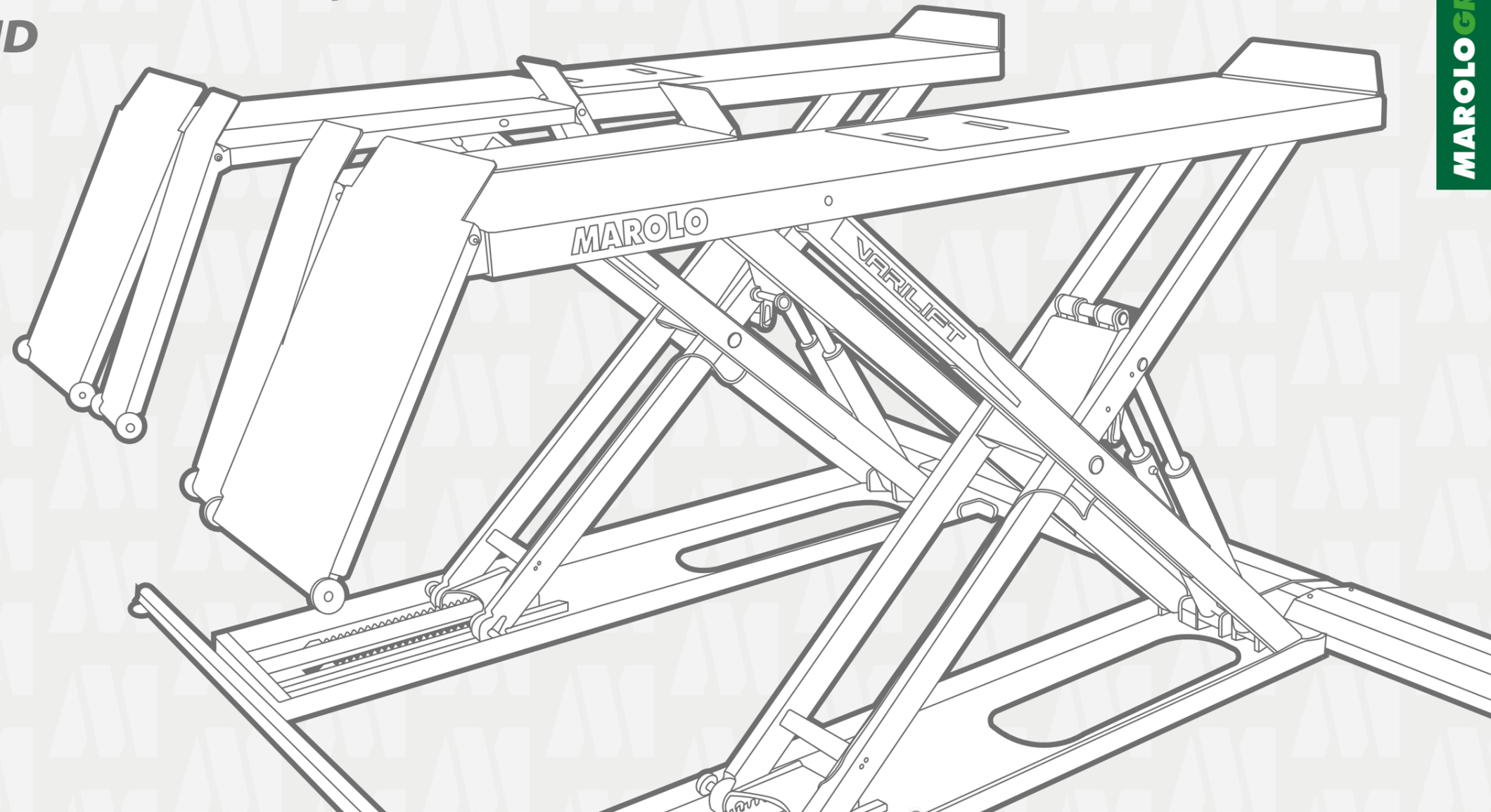


1200 PA - Art. Nr. 804060+PAINT01



1000 MOH - Art. Nr. 801539+PAINT01

HEBEVORRICHTUNGEN FÜR GARTEN-, LANDSCHAFTSBAU UND KOMMUNALTECHNIK



MÄHWERK-STÄNDER

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



Mobiler Ständer unabhängig von der Hebebühne
Ermöglicht das Abbauen von Mähdecks und durch Abkippen
den leichten Zugang zu den Messern
Mit 4 beweglichen Rollen
Die Breite kann dem Mähwerk angepasst werden



TECHNISCHE DATEN

ART.NR.	LÄNGE DER PLATTFORM	MAX. BREITE	H	GEWICHT
700421	2635 mm	2230 mm	1900 mm	35 kg

120 LVP

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



ANSCHLUSS



Plattform 360° drehbar mit Sicherungsrasten
Mittelteil abnehmbar
Öffnung von 1000 mm x 300 mm, erleichtert den Zugang zu den Messern
Ausgestattet mit 2 Paar Befestigungsgurten



TECHNISCHE DATEN

ART.NR.	MIN. H	MAX. H	TOTAL H	L	B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
700410	100 mm	1100 mm	2250 mm	1350 mm	900 mm	120 kg	Druckluft 8 Bar	80 kg

LEV 1000

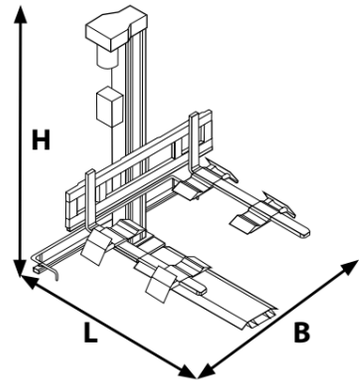
GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



ANSCHLUSS



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	RADSTAND	SPUR	MAX. HUBHÖHE	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
LEV 1000	700418	2635 mm	2230 mm	1900 mm	Min. 880 mm Max. 2100 mm	Max. 1300 mm	1750 mm	1000 kg	3-Phasen 380 V - 50 Hz	650 kg

Elektro-mechanischer Hubmast

Ausgestattet mit Endlos-Gewinde, ermöglicht das Anheben von Fahrzeugen mit 3 oder 4 Rädern

1 Einstellbar für Fahrzeuge mit einem Radstand von 880 mm bis 2100 mm

2 Hubarme aus hochfestem Spezialstahl mit Rasten für sichere Arretierung

3 Radhalter innerhalb oder ausserhalb der Hubarme durch einfaches Drehen um 180°
Spurbreite max. 1300 mm. Radhalter mit automatische Abrollsicherung (Höhe min. 100 mm)

4 Schutzbügel hinten schützt den Benutzer beim Heben und Senken



MÄHWERK-STÄNDER
Art. Nr. 700421

OPTION

MIKROCAR-HALTERUNGSSATZ

Set mit 4 Pads
Art. Nr. 700422

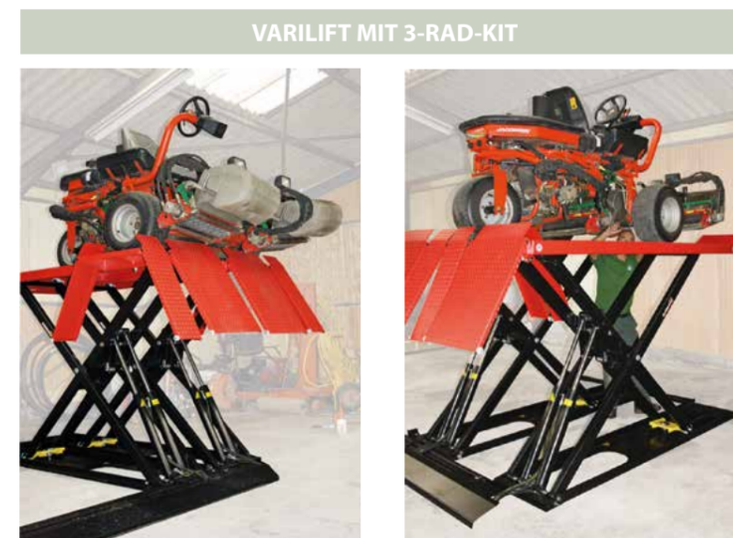
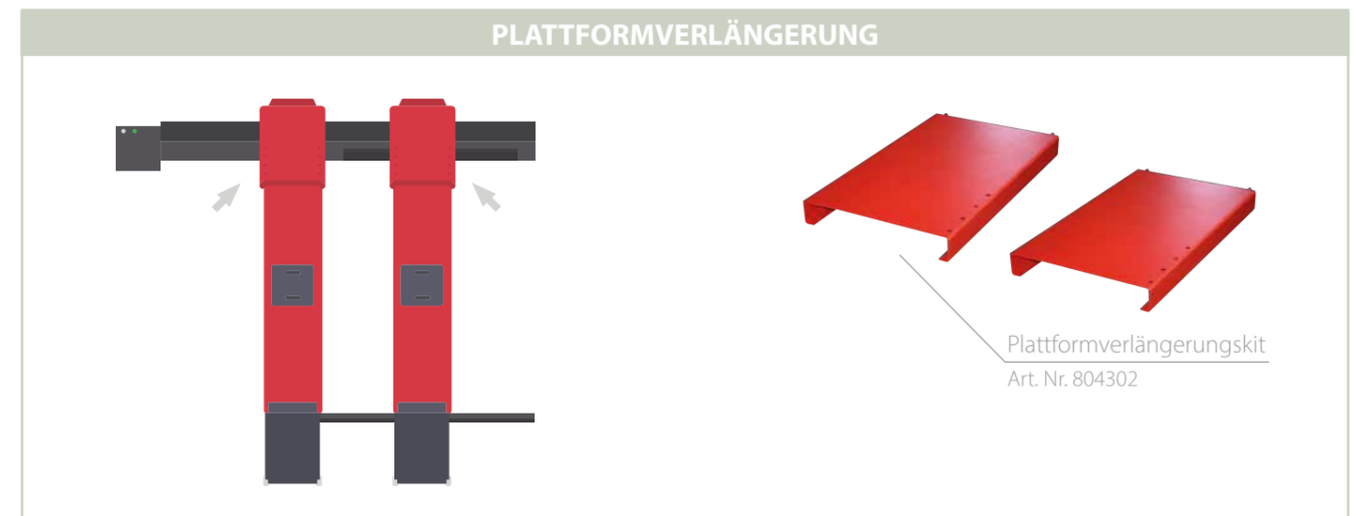
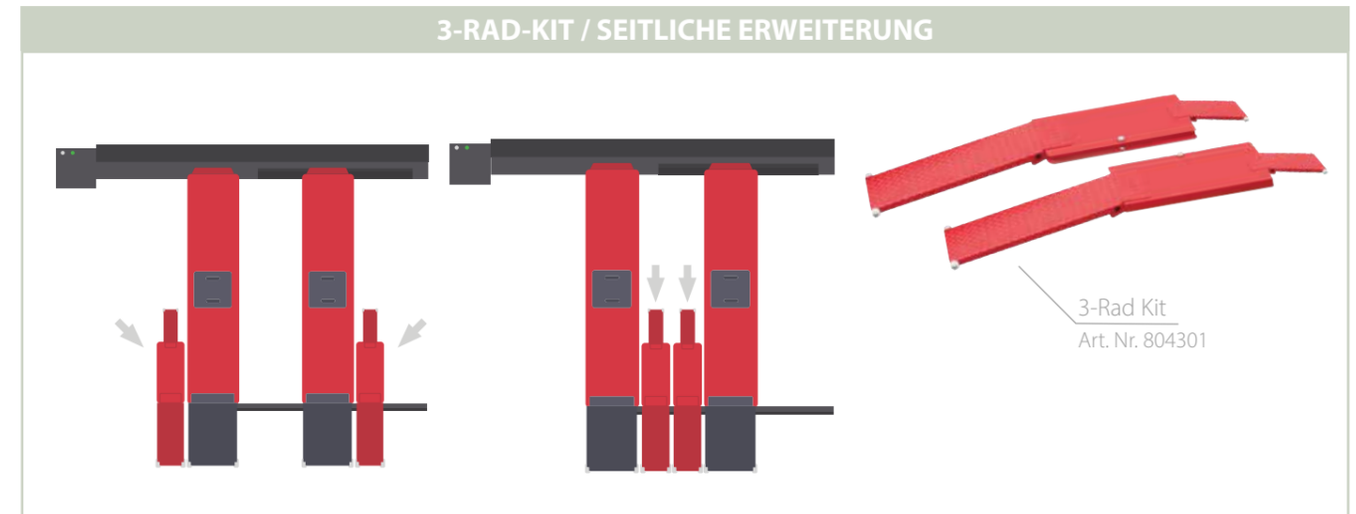
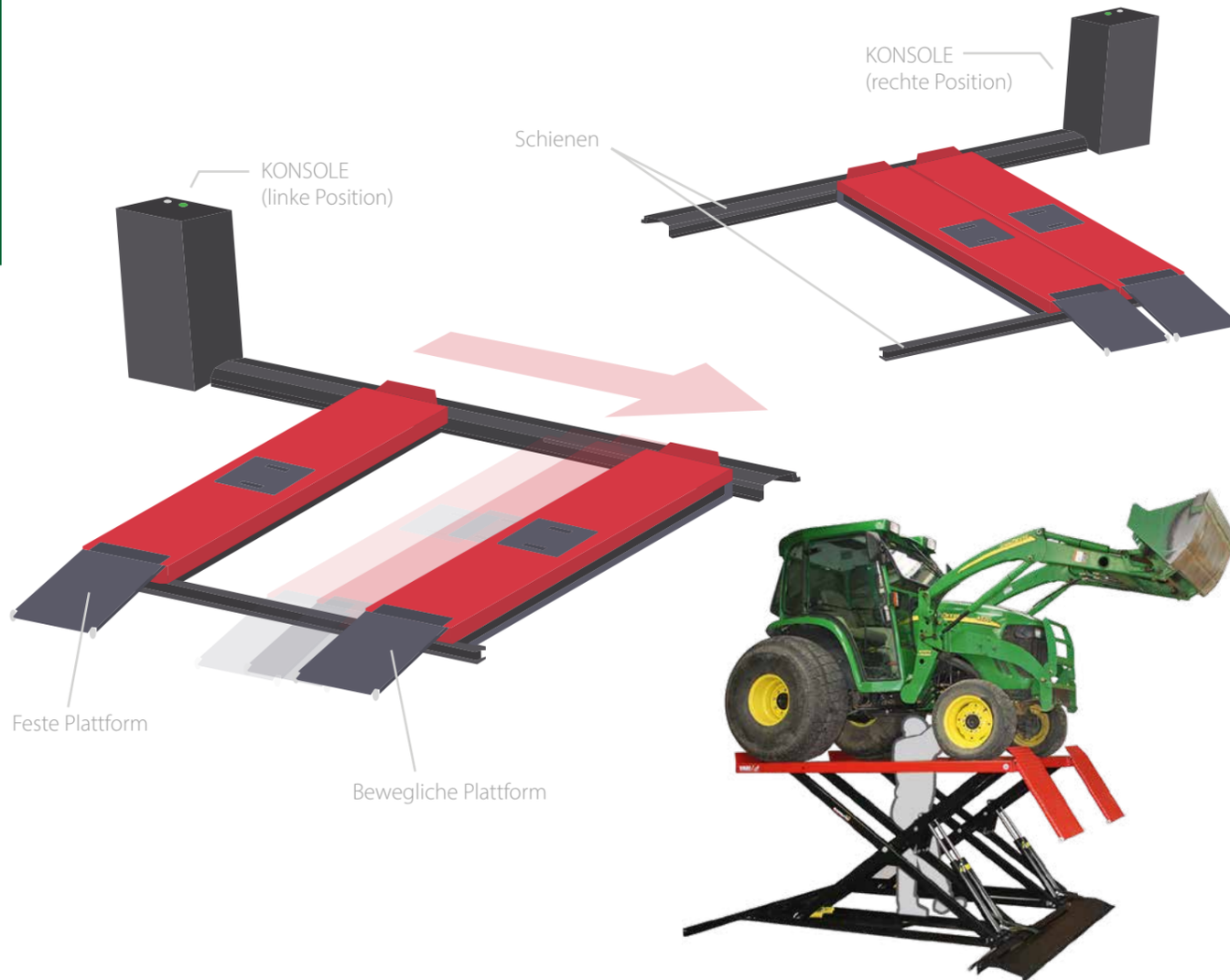


DIE PATENTIERTE VARILIFTTECHNOLOGIE

- Zwei mit Schienen verbundene parallele Plattformen
- Breite verstellbar durch einfaches Verschieben in den Schienen
- Leichter und sicherer Zugang zur Fahrzeugunterseite



- Robuste Konzeption für professionelle Nutzung
- Entwickelt für schwere Fahrzeuge mit 3 oder 4 Rädern
- Max. Hubkapazität = 3000 kg



VARILIFT

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



ANSCHLUSS



VERSTELLBARE BREITE

Varilift - Hohe Position
Konsole rechts

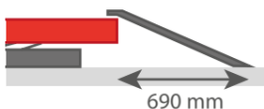


Zwei mit Schienen verbundene parallele Plattformen
Eine Plattform ist fest, die andere ist beweglich und kann der Breite des Fahrzeugs angepasst werden.
Entwickelt für schwere Fahrzeuge mit 3 oder 4 Rädern, bis zu 3000 kg
Leichter und sicherer Zugang zur Fahrzeugunterseite : 2 Klappen
Max. Hubhöhe = 1700 mm
Anheben der Plattform mittels 4 verbundener Hydraulikzylinder
Ausgestattet mit einem Druckluftanschluss (für Handwerkzeuge)
Bedienkonsole mit elektro-hydr. Aggregat
Sicherheitsbedienung mit « Totmann-Schaltung »

Schiene kann auf 2 Meter gekürzt werden, um Platz zu sparen: Art. Nr. MODIF01



Varilift - Niedrige Position
Plattform-Erweiterungssatz separat erhältlich



TECHNISCHE DATEN

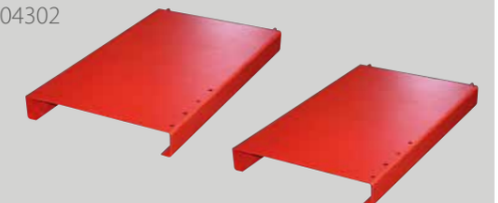
MODELL	ART.NR.	POSITION DER KONSOLE	H		PLATTFORM		MAX. BREITE AUSSEN	MAX. BREITE PLATTFORM	MIN. BREITE PLATTFORM	MAX. ABSTAND DER PLATTFORMEN	ANSCHLUSS	HUBKRAFT	GEWICHT
			MIN. H	MAX. H	L	B							
Varilift - R	804300	Rechts	160 mm	1700 mm	2600 mm	600 mm	2700 mm	2100 mm	700 mm	1480 mm	3-Phasen 380V - 50Hz -10A - 2.2KW Druckluft 8 Bar	3000 kg	890 kg
Varilift - L	804310	Links											

VERFÜGBARE OPTIONEN

PLATTFORMVERLÄNGERUNGSKIT

650 mm Verlängerung
Reduziert die maximale Kapazität auf 1 Tonne

Art. Nr. 804302

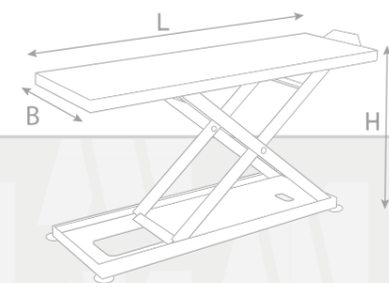


3-RAD KIT

Max. Tragfähigkeit: 250 kg pro Rampe

Art. Nr. 804301





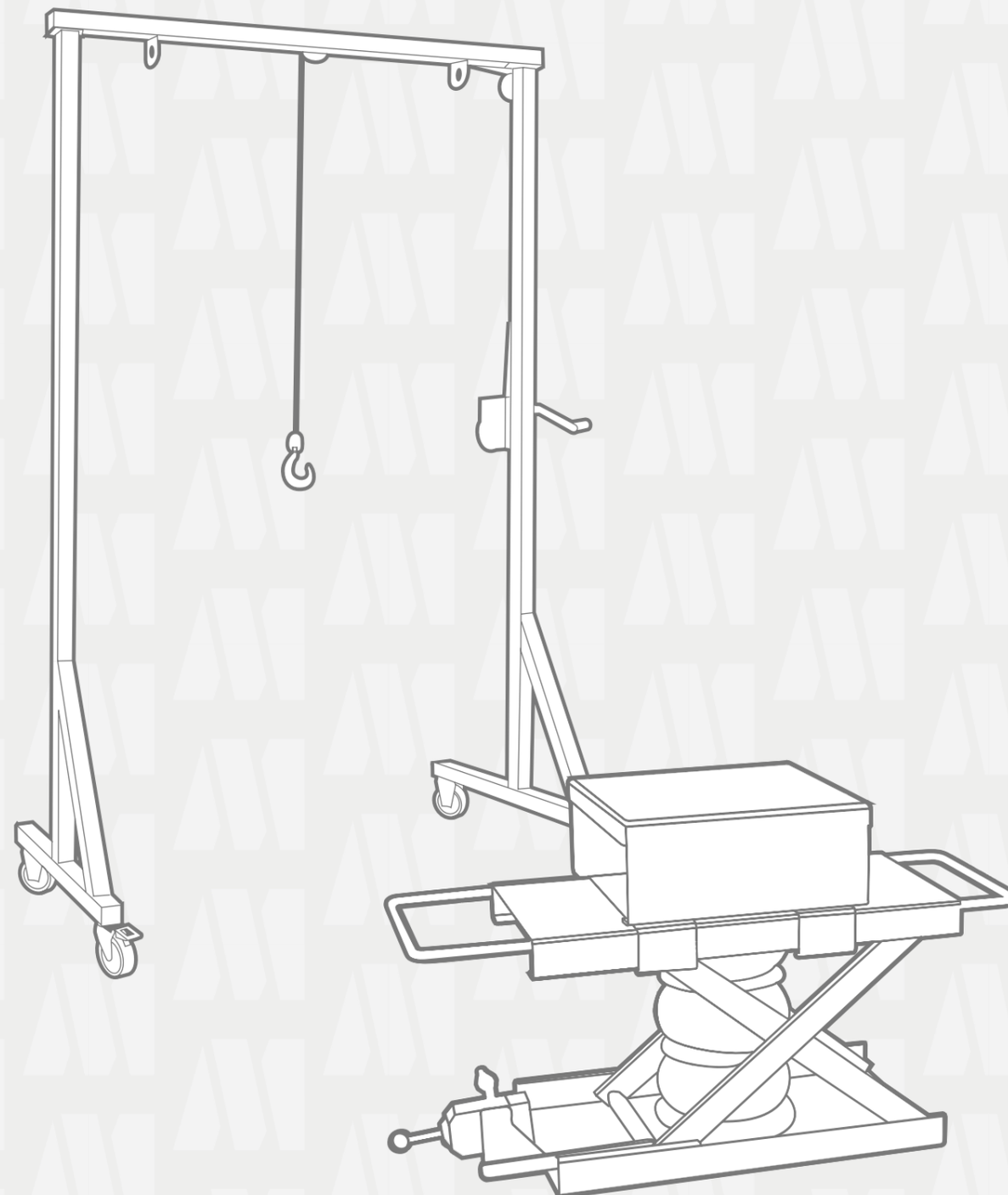
ÜBERSICHT

MAROLO ACCESSORIES

ZUBEHÖR FÜR HEBEBÜHNEN

TECHNISCHE DATEN FÜR HEBEBÜHNEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	HUBKRAFT	SICHERUNG	BEDIENUNG	ANSCHLUSS		
MAROLOWLIFT - Extra-flache Hebebühnen										
1200 WA	804450	1200 mm	2300 mm	1100 mm	600 kg	Doppelzylinder + Warnton	Seitenkonsole	Elektrisch 230V 50Hz 1.1KW - 7.4A		
1200 WAE	804453						Wandbedienbox			
1200 WAI	804452						Integriert in Möbel			
1200 WAEI	804454									
MAROLOLIFT - Pneumatische Hebebühnen										
1000 PL	804010	1000 mm	2200 mm	750 mm	400 kg	Manuell	Pedale	Druckluft - 8 Bar		
1200 PL	804040	1200 mm			600 kg		Aut. + Warnton		Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar
1200 PLE	804041	1200 mm			600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
1000 PA	804030	1000 mm	2120 mm	1100 mm	400 kg	Manuell	Pedale	Druckluft - 8 Bar		
1200 PA	804060	1200 mm			600 kg		Aut. + Warnton		Wandbedienbox	
1200 PAE	804061	1200 mm			600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox			
1200 PAE	804061	1200 mm			600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox			
MAROLOLIFT - Hydraulische Hebebühnen										
1001 HL	804080	1000 mm	2200 mm	750 mm	400 kg	Manuell	Kabelfernbedienung	Fusspumpe		
1000 HL	804082							1000 mm	400 kg	Manuell
1200 HL	804112	1200 mm			600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
1200 HLE	804113				1200 mm	600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar	
1001 HA	804100	1000 mm			500 kg	Manuell	Kabelfernbedienung	Fusspumpe		
1000 HA	804102				1000 mm			500 kg	Manuell	Kabelfernbedienung
1200 HA	804132	1200 mm	600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar				
1200 HAE	804133		1200 mm			600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox		
MODULIFT - Modulare Hebebühnen										
1200 MOP	801534	1200 mm	2300 mm	800↔1300 mm	600 kg	Automatisch	Pedale	Druckluft - 8 Bar		
1200 MOPE	801536						2300 mm		800↔1300 mm	Automatisch
1200 MOP XL	801556		2500 mm	900↔1500 mm			900↔1500 mm		Automatisch	Pedale
1200 MOPE XL	801558								2500 mm	900↔1500 mm
1000 MOH	801539	1000 mm	2300 mm	800↔1300 mm	500 kg	Manuell	Kabelfernbedienung	Elektrisch - 230V - 50Hz		
1200 MOH	801535	1200 mm			600 kg	Automatisch			Kabelfernbedienung	
1200 MOHE	801537	1200 mm	2300 mm	800↔1300 mm	600 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
1200 MOH XL	801555						1200 mm		600 kg	Automatisch
1200 MOHE XL	801559	1400 mm	2500 mm	900↔1500 mm	1200 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
1400 MOH	801532						1400 mm		1200 kg	Automatisch
1400 MOHE	801547	1400 mm	2800 mm	1100↔1700 mm	800 kg	Aut. + Warnton	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
1400 MOH XL	801542						1400 mm		800 kg	Automatisch
1400 MOHE XL	801543	1700 mm	2600 mm	1400↔2000 mm	2000 kg	Doppel-Hydraulikzylinder + Totmann-Schaltung	Wandbedienbox	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
2000 MOH R	804330						1700 mm		2000 kg	Doppel-Hydraulikzylinder + Totmann-Schaltung
2000 MOH L	804340	1700 mm	2600 mm	1400↔2000 mm	2000 kg	Doppel-Hydraulikzylinder + Totmann-Schaltung	Seitenkonsole	Elektrisch - 230V - 50Hz + Druckluft - 8 bar		
MAROLOGREEN Hebebühnen										
LEV 1000	700418	1750 mm	2230 mm	1900 mm	1000 kg	Manuell	Manuell	3-Phasen 380V - 50Hz 2.2KW - 10A		
Varilift R	804300	1700 mm	2600 mm	2700 mm	3000 kg	Doppel-Hydraulikzylinder + Totmann-Schaltung	Seitenkonsole	3-Phasen 380V - 50Hz 10A - 2.2KW Druckluft 8 Bar		
Varilift L	804310							1700 mm	2600 mm	2700 mm



MINI LIFT

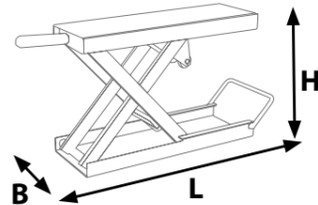
Manuelle oder pneumatische Mini Lifte
Können unabhängig auf der Plattform von Motorradhebebühnen benutzt werden
Höhe einstellbar
Robuste Bauweise für professionelle Nutzung

PNEUMATISCHES MODELL (Art. Nr. 801502)
+ Auflage Art. Nr. 801503

Einstellbare Stützen und Auflage getrennt erhältlich:
Auflage + Stützen für pneumatisches Modell : Art. Nr. 801503
Stützplatten für manuelles Modell : Art. Nr. 801505

PNEUMATISCHES MODELL (Art. Nr. 801502)

MANUELLES MODELL (Art. Nr. 801504)
+ Stützplatten (Art. Nr. 801505)



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H MAX	H MIN	L	B	HUBKRAFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
MANUELL	801504	330 mm	120 mm	505 mm	160 mm	300 kg	Manuell	18 kg
PNEUMATISCH	801502	270 mm	110 mm	450 mm	230 mm	400 kg	Druckluft 8 Bar	20 kg

HEBEARM ADDILIFT MC

Ermöglicht das Anheben von Aufsitzmähern, Rasentraktoren und Mähern
Erlaubt den Zugriff auf Messer, Arbeitsgeräte und andere Teile
Kommt ohne zusätzlichen Antrieb aus
Max Hublast = 250 kg
Geliefert mit 2 Gurten

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



TECHNISCHE DATEN

ART.NR.	H MAX	H MIN	HUBKRAFT	GEWICHT
801580	2685 mm	1756 mm	250 kg	38 kg

OPTION

HEBEGESCHIRR ADDILIFT
Art.Nr.801581

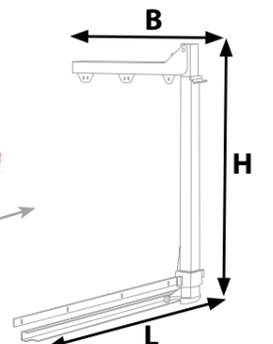
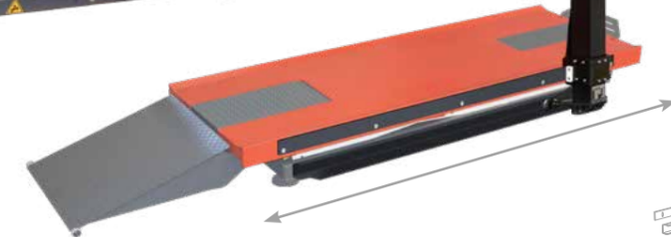


ADDILIFT

HUBKRAFT



Zusätzlicher Kranarm für Hebebühnen. Kein eigener Antrieb, Anheben über die Hebebühne.
Kann an der Plattform verschoben werden
Hubkraft : 250 kg
Kranarm abklappbar
Verfügbar für Modelle : P, PL, H, HL seit 2001



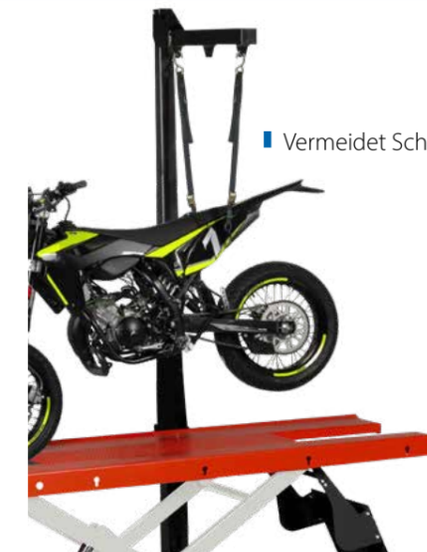
TECHNISCHE DATEN

ART.NR.	MAX H	MIN H	L	B	HUBKRAFT	GEWICHT	FARBE
801530	2685 mm	1760 mm	1840 mm	850 mm	250 kg	45 kg	Schwarz

LEICHT ABNEHMBAR

ANHEBEN DES HECKS

ANHEBEN DER FRONT



Vermeidet Schäden an der Verkleidung

* Ein Kranarm kann an mehreren Hebebühnen benutzt werden, wenn diese mit Befestigungsschienen ausgestattet sind (Art. Nr. 801533)

Für mehr Motorrad-Werkstattausrüstung fragen Sie nach dem Katalog oder besuchen Sie www.marolotest.com



ADDICRANE 250

2,5m ↑



Kann solo oder mit einer Hebebühne verwendet werden.
Mit 4 drehbaren Rollen, davon 2 gebremst : leicht beweglich
Ausgestattet mit Handwinde
Verschiebbare Winde

Optionale Farben :



ADDICRANE 500

3,5m ↑



XXL-Portalkran
Max. Hublast = 500 kg
Mit 4 drehbaren Rollen, davon 2 gebremst
Ausgestattet mit Kettenzug oder elektrische Winde
Verschiebbare Winde
Verwendbar im Innen- oder Außenbereich

Optionale Farben :

OPTION

AUFBLASBARE RÄDER

Für addicrane 500 Modelle
Set mit 4 aufblasbaren Rädern
2 Räder mit Bremsen
Ideal für unwegsames Gelände

Art.Nr.801586



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	GESAMTE H	NUTZBARE H	GESAMTE L	NUTSBARE L	HUBKRAFT	GEWICHT	FARBE
ADDICRANE 250 - Handaufzug	801427	2480 mm	2200 mm	1700 mm	1550 mm	250 kg	60 kg	Grau
ADDICRANE 250 - Handaufzug	801427Y							Schwarz
ADDICRANE 500 - Handkettenzug	801585	3450 mm	2920 mm	3000 mm	2750 mm	500 kg	115 kg	Grau
ADDICRANE 500 - Elektrokettzug	801587							2850 mm

MOTOFIXE MANUELL

Manuelle Radklemme, geeignet für Hebebühnen
ohne vordere Wartungsklappe :
1200 W, 1000/1200 PL/HL, 1000 PCL/HCL
Klemmung mit Gewindestange
Max. Öffnung : 225 mm

Optionale Farben :

Art. Nr. 801434
 Art. Nr. 801434Y

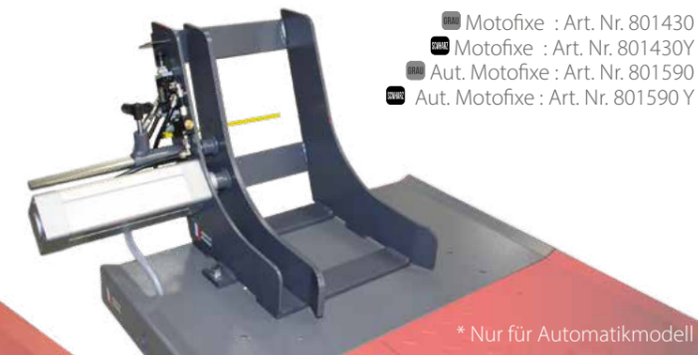


MOTOFIXE & AUTO. MOTOFIXE

Robuste Konzeption
Automatisches Schliessen*
Für Hebebühnen ohne vordere Wartungsklappe :
1200 W, 1000/1200 PL/HL, 1000 PCL/HCL
Doppelte Sicherung
(Druckluftzylinder + Sicherungsschraube)
Max. Öffnung: 210 mm

Optionale Farben :

Motofixe : Art. Nr. 801430
 Motofixe : Art. Nr. 801430Y
 Aut. Motofixe : Art. Nr. 801590
 Aut. Motofixe : Art. Nr. 801590Y



* Nur für Automatikmodell

MODULIFT MOTOFIXE

Robuste Konzeption
Abnehmbarer Radriegel
Doppelte Sicherung (Druckluftzylinder + Sicherungsschraube)
Automatisches Schliessen (nur für automatisches Modell)
Am besten geeignet für MODULIFT Hebebühnen

Optionale Farben :

Motofixe Modulift : Art. Nr. 801435
 Motofixe Modulift : Art. Nr. 801435Y
 Aut. Motofixe Modulift : Art. Nr. 801592
 Aut. Motofixe Modulift : Art. Nr. 801592Y

MotoFixe Modulift - geschlossen

MotoFixe Modulift - offen



Achtung : MOTOFIXE Radklemmen können an Firmen CIs angepasst werden (Aufkleber) : Art. Nr. PAINT03 (verfügbare Farben :

AUTOMATISCHE GURTE

Kann direkt auf der Hebebühne oder dem Anhänger befestigt werden
Länge : 2,6 m
Tragfähigkeit : 500 daN

Art.Nr.800860



MOTOCLAMP

Unabhängige Radklemme für Motorradhandling
Stabil und einfach zu bedienen
Max. Öffnung: 180 mm

Art. Nr. 800585



HALTER FÜR AUT. GURTE (EDELSTAHL)

Einzel erhältlich
Empfohlen für flache Lifte

Art.Nr.804424



ZUBEHÖR FÜR HEBEBÜHNEN

IM BODEN EINGELASSENE HEBEBÜHNEN

Verschiedene Modelle sind zum Bodeneinbau erhältlich, der bodenebene Einbau erleichtert die Arbeit besonders bei schweren Fahrzeugen oder bei Fahrzeugen mit geringer Bodenfreiheit. Ein Sensor und ein Signalton warnen Personal, das sich in der Nähe befindet, wenn sich die Plattform absenkt. Die Bedienung erfolgt mit **A** einer Wandbedienbox oder **B** einer Konsole, je nach Modell.

VERFÜGBARE MODELLE		
MODELL	ART.NR.	BEDIENUNG
1200 PLE	804041	A
1200 PAE	804061	A
1200 HLE	804113	A
1200 HAE	804133	A
1200 WAE	804453	B
1200 MOPE	801536	A
1200 MOPE XL	801558	A
1200 MOHE	801537	A
1200 MOHE XL	801559	A
1400 MOHE	801547	A
1400 MOHE XL	801543	A

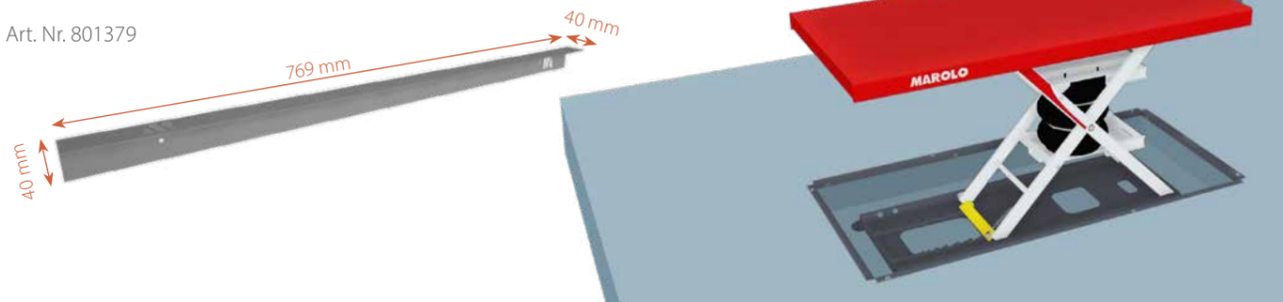


Wir unterstützen Sie bei ihrem Projekt
☎ +33 (0)2 41 29 29 29

EINBAURAHMEN AUS STAHL

Saubere und geschützte Kanten für Hebebühnengrube. Muss auf die Grösse der individuellen Hebebühne angepasst werden.

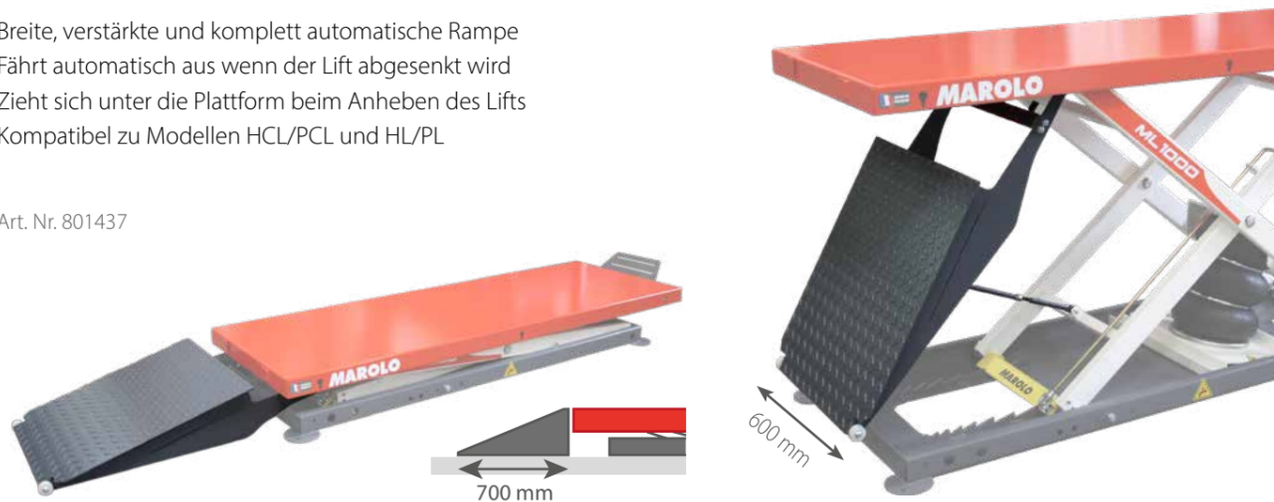
Art. Nr. 801379



EINZIEHENDE RAMPE

Breite, verstärkte und komplett automatische Rampe. Fährt automatisch aus wenn der Lift abgesenkt wird. Zieht sich unter die Plattform beim Anheben des Lifts. Kompatibel zu Modellen HCL/PCL und HL/PL.

Art. Nr. 801437



ZUBEHÖR FÜR HEBEBÜHNEN

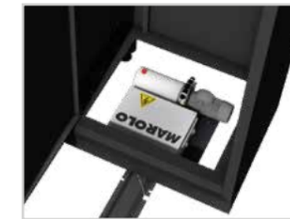
INTEGRIERTE BEDIENPANEL

Integration der Hebebühnenbedienung in unsere **SMART*** Möbelserie.

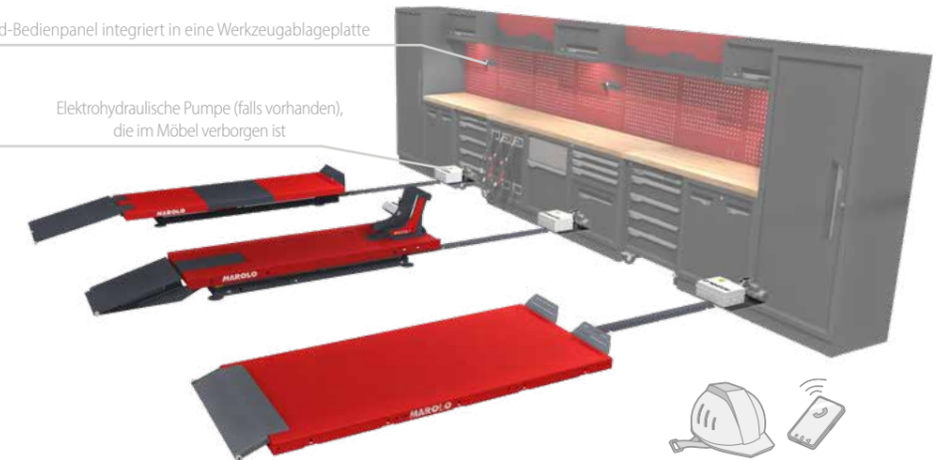
Verlängerte Leitungen für flacher Hebebühnen (+ 150 cm): Art. Nr. MODIF150
Verlängerte Leitungen für flacher Hebebühnen (+ 300 cm): Art. Nr. MODIF300



Wand-Bedienpanel integriert in eine Werkzeugablageplatte



Elektrohydraulische Pumpe (falls vorhanden), die im Möbel verborgen ist



Wir unterstützen Sie bei ihrem Projekt
☎ +33 (0)2 41 29 29 29

*SMART Möbelserie: S. 64

HYDRAULISCHE FUSSPUMPE

Geeignet für HA und HL Hebebühnen

Art. Nr. 801346



Mit Kabelfernbedieung inkl. Magnethalter und Not-Aus-Schalter

Graues Modell: Art. Nr. 801351
Schwarzes Modell: Art. Nr. 801351Y

PEDALERIE FÜR PNEUMATISCHE HEBEBÜHNEN

Für Hebebühnen ohne automatische Sicherung

Grau: Art. Nr. 801353
Schwarz: Art. Nr. 801353Y

Für Hebebühnen mit automatischer Sicherung

Grau: Art. Nr. 801354
Schwarz: Art. Nr. 801354Y



ANTI-RUTSCH PLATTE

Verstärkte Stahlplatte
Schützt und stabilisiert die Plattform bei Benutzung des Hauptständers
Empfohlen für PL und HL Modelle

Art. Nr. 801352



SCHUTZABDECKUNGEN FÜR ZULEITUNGEN

Für Kabelmontage auf dem Boden
Länge: 1100 mm
Breite: 130 mm
Höhe: 20 mm

Verfügbare Farben: GRAU SCHWARZ

Art. Nr. 801361
Art. Nr. 801361Y

Für Kabelmontage im Boden
Länge: 1100 mm
Breite: 150 mm
Höhe: 2,5 mm
Ecken vorgeschliffen

Art. Nr. 801366

HECKSTÄNDER



Einstellbare Weite von 220 bis 355 mm
 Mit 4 Rädern für verbesserte Stabilität
 Gewicht : 4,9 kg
 Inkl. 2 V-Haltern **1** und 2 Gummi-Halteplatten **2**
 Art. Nr. 800531



V-HALTER FÜR HECKSTÄNDER

Lieferung paarweise
 Art. Nr. 800558



ROLLENAUFNAHMEN

Lieferung paarweise



3 Größen verfügbar :
 M6 : Art. Nr. 601212
 M8 : Art. Nr. 601213
 M10 : Art. Nr. 601214

PNEUMATISCHER WAGENHEBER



GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



Abnehmbarer Keil



PROFESSIONELLE LADERAMPE

Einzel erhältlich
 Länge : 2200 mm (Gefaltet : 1450 mm)
 Breite : 290 mm
 Tragkraft : 300 kg pro Rampe (600 kg pro Paar)
 Gewicht : 9 kg

Art. Nr. 800578

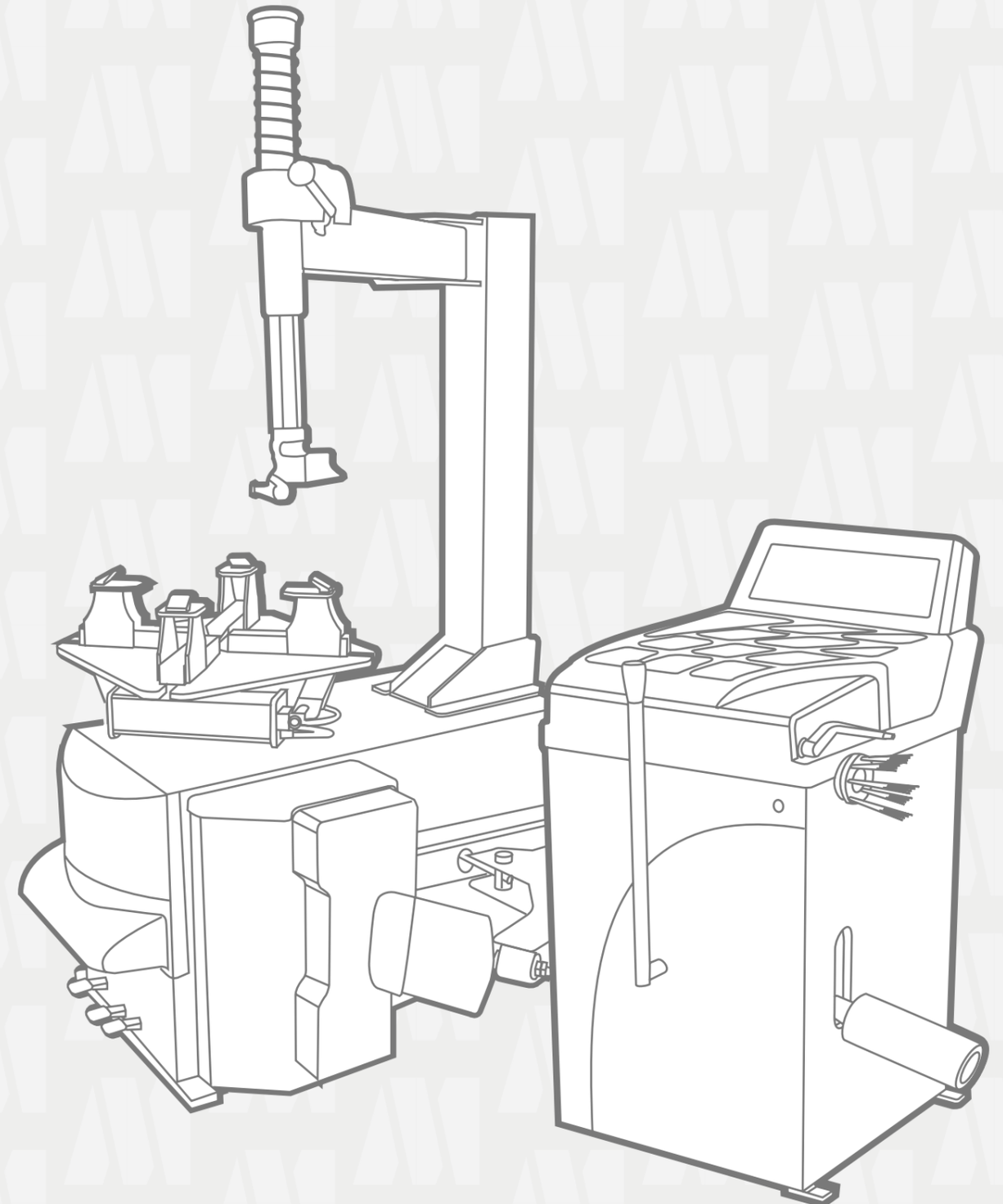


TECHNISCHE DATEN

ART.NR.	MIN. HÖHE	MAX. HÖHE	KEIL HÖHE	GEWICHT
801508	165 mm	315 mm	100 mm	14 kg

MAROLOTYRE

REIFENSERVICE



REIFENMONTIERMASCHINE

MT 216 - REIFENMONTIERMASCHINE

GEEIGNET FÜR



ANSCHLUSS

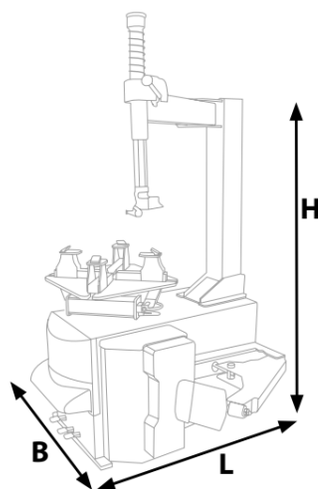


Robuste Konzeption für professionellen Einsatz
Konzipiert speziell für Motorrad-, Trike und ATV-Räder
Kompatibel für Felgen von 5" bis zu 23"
Rahmen, Mast und Arm verstärkt um Felgen zu schonen

- 1 Werkzeugachse 6-Kant verstärkt, Ø 36 mm
- 2 Werkzeugarm verstärkt 100 mm x 60 mm
- 3 Mast verstärkt, 120 mm x 120 mm, an 4 Punkten befestigt
- 4 Kraftvoller Abdruckarm (2 to), mit Kunststoffschutz

Ausgestattet mit : Füllpistole, Luftfilter, Schmiermittel, Montierhebel, 10" - 21" Stahlwerkzeug

- > Fertig montiert und voreingestellt
- > Verstärkt zur Schonung der Felgen
- > Für professionelle Nutzung
- > Montiert und vor Versand getestet von **MAROLO**



Individuelle Applikationen : Art. Nr. PAINT03 (Verfügbare Farben : ROT ORANGE GRÜN BLAU GRAU)

CE KONFORM

Werkzeug	Abstand zwischen Werkzeug und Felgenklemmen (mm)
Art. Nr. 801162 (solo)	365
Art. Nr. 801158 (solo)	360
Art. Nr. 801167 (solo)	322
Art. Nr. 801176 (solo)	370
Art. Nr. 801162 (+Schnellw.)	290
Art. Nr. 801158 (+Schnellw.)	285
Art. Nr. 801167 (+Schnellw.)	255
Art. Nr. 801176 (+Schnellw.)	270

TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	DRUCKLUFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
MT 216 M	801145	1750 mm	1200 mm	1000 mm	8 - 10 Bar	Einphasig 230V-50Hz-0.75 KW-7.6 A	155 kg

REIFENMONTIERMASCHINE

MT 226 - REIFENMONTIERMASCHINE

GEEIGNET FÜR



ANSCHLUSS



Robuste Konzeption für intensive Nutzung
Konzipiert speziell für Motorrad, Trike und ATV-Räder
Kompatibel mit Felgen von 5" bis 23"
Rahmen, Mast und Arm verstärkt um Felgen zu schonen

- 1 Werkzeugachse 6-Kant verstärkt, Ø 40 mm
- 2 Verstärkter Arm 100 mm x 60 mm
- 3 Mast verstärkt 120 mm x 120 mm, an 6 Punkten befestigt
- 4 Kraftvoller Abdruckarm (2 to), mit Kunststoffschutz

Ausgestattet mit : Füllpistole, Luftfilter, Schmiermittel, Montierhebel, 10" - 21" Stahlwerkzeug

- > Fertig montiert und voreingestellt
- > Verstärkt zur Schonung der Felgen
- > Für intensive und professionelle Nutzung
- > Montiert und vor Versand getestet von **MAROLO**



CE KONFORM

Werkzeug	Abstand zwischen Werkzeug und Felgenklemmen (mm)
Art. Nr. 801162 (solo)	365
Art. Nr. 801158 (solo)	360
Art. Nr. 801167 (solo)	322
Art. Nr. 801176 (solo)	370
Art. Nr. 801162 (+Schnellw.)	290
Art. Nr. 801158 (+Schnellw.)	285
Art. Nr. 801167 (+Schnellw.)	255
Art. Nr. 801176 (+Schnellw.)	270

TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	DRUCKLUFT	ANSCHLUSS	GEWICHT
MT 226 M	801147	1750 mm	1200 mm	1000 mm	8 - 10 Bar	Single-phase 230V-50Hz-0.75 KW-7.6 A*	175 kg

Individuelle Applikationen : Art. Nr. PAINT03 (verfügbare Farben: ROT ORANGE GRÜN BLAU GRAU)
* 400V Modell (50 Hz - 0,55 KW - 1,65 A) lieferbar auf Anfrage mit etw. längerer Lieferzeit (Art. Nr. 801146)

WERKZEUGE FÜR REIFENMONTIERMASCHINE

Bezeichnung		Stahl			Kunststoff
Werkzeuge	Nur Werkzeug	 Ab 5" Art. Nr. 801176	 6" - 12" Art. Nr. 801162	 10" - 21" Art. Nr. 801158	 10" - 23" Art. Nr. 801167
	Befestigung	Verschraubung direkt an Achse  Bei Schraubverbindung Art. Nr. 801179	Das Werkzeug kann direkt an der 6-Kant-Achse befestigt werden		
	Schnellverschluss (Bajonett)	 Art. Nr. 801178			 Art. Nr. 801171

Kits	Schnellverschluss komplett	 Art. Nr. 801166			
	Schnellwechsel System + Werkzeug	 Art. Nr. 801129	 Art. Nr. 801125	 Art. Nr. 801127	

Mehr Info : www.marolotest.com

REIFENWECHSLER OPTIONEN

ERHÖHTE KLAUEN

Empfohlen für schlauchlose Räder mit äusseren Speichen
Höhe: 155 mm (Standardklauen: 105 mm)
Lieferung mit einem Satz Kunststoffprotektoren und ein Satz Kunststoffplättchen

Art. Nr. 801184

KUNSTSTOFF-PROTEKTOREN

- 1 Satz mit 4 Kunststoffprotektoren - Art. Nr. 801152
- 2 Satz mit 8 Kunststoffkeilen - Art. Nr. 801153
- 3 Satz mit 10 Kunststoffplättchen für Stahlwerkzeuge - Art. Nr. 801157
- 4 Kunststoff-Protektor für Reifenabdrücker - Art. Nr. 801164



PNEUMATISCHER ARM



- 1 Automatisch auf/ab
- 2 Frei positionierbarer Halteblock
- 3 Scheibe zum Abdrücken/Montieren

Art. Nr. 801110

PNEUMATISCHER RADHEBER



Passt für MT 226 und MT 316 Modelle
Erleichtert das Anheben der Räder auf den Montierteller inkl. Pedalbedienung

Art. Nr. 801111

DRUCKLUFTKANONE

- 1 Pistole für Impulsbefüllung
- 2 Zusätzlicher Drucklufttank an der Reifenmontiermaschine
- 3 Halter für Druckluftkanone

Art. Nr. 801106



FUSSPEDAL ZUR BEFÜLLUNG

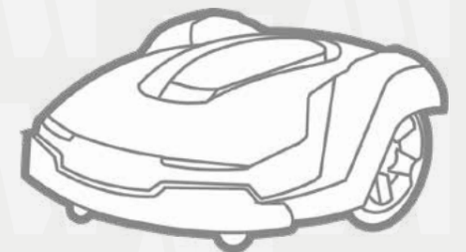
Beide Hände bleiben frei beim Befüllen

- 1 Externes Manometer

Art. Nr. 801109

MAROBOT

WARTUNG MÄH-ROBOTER



ROBOTER-DIAGNOSESTATION

GEEIGNET FÜR



- Diagnose Werbank für Mähroboter
- Holz Tischplatte
- LED-Beleuchtung und 230V-Steckdose
- Laptophalterung
- Lochbleche zum Aufhängen von Werkzeugen



OPTION
4 Service Halter
Art.Nr. 900507

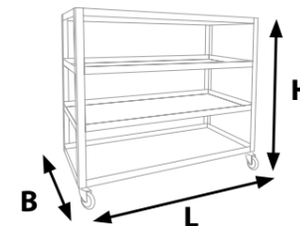
TECHNISCHE DATEN				
ART.NR.	H	L	B	GEWICHT
900505	2000 mm	2000 mm	930 mm	160 kg

ROBOTER-LAGERSTATION

GEEIGNET FÜR



- Fahrbares Regal mit 4 großen Rollen, davon 2 gebremst
- 4 Lagerböden für Roboter und Ladestationen
- 2 Handgriffe an jeder Seite



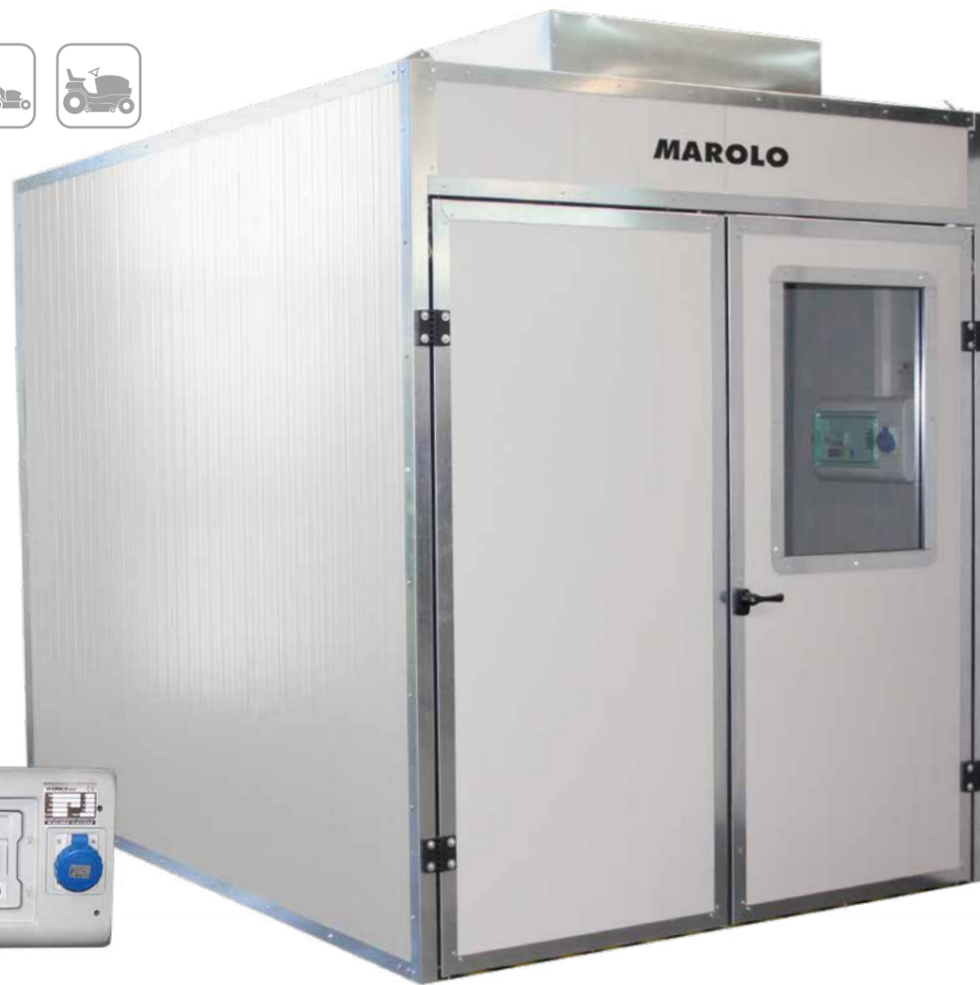
TECHNISCHE DATEN				
ART.NR.	H	L	B	GEWICHT
900515	1510 mm	1800 mm	865 mm	24 kg

SCHALLSCHUTZKABINE

SCHALLSCHUTZKABINE

SCHALLSCHUTZKABINE

GEEIGNET FÜR



Indoor-Modell

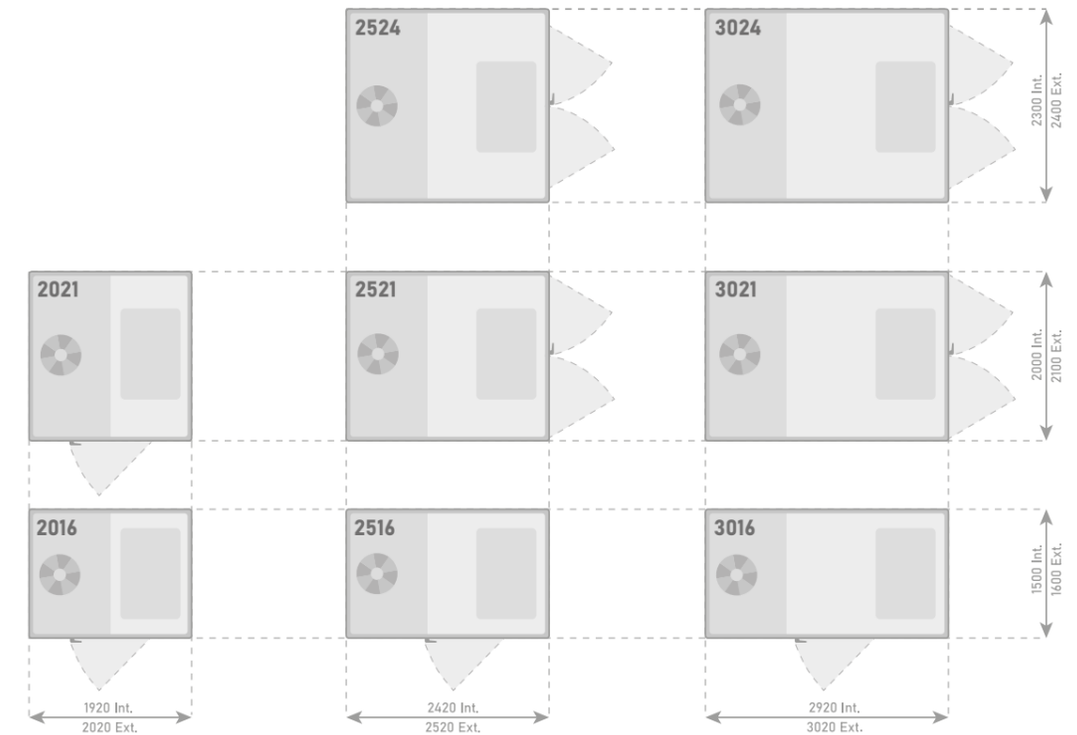


Outdoor-Modell

Reduziert die Lärmbelastung für verbesserten Arbeitskomfort
 Schallsolierte Wände (- 30 dBA* und - 39 dBA*)
 Doppeltür** mit Fenster mit Paniktürsystem
 2 Modellreihen: Für innen oder außen
 Abgas-Absaugung

- 1 Lieferung mit elektrischem Bedien-Panel
- Optionen : Zuätzliche Tür oder Fenster
- Gewicht : Von 450 bis 1000 kg
- Höhe : 2750 mm

* Mittelwerte in 1 m Abstand
 ** Je nach Modell

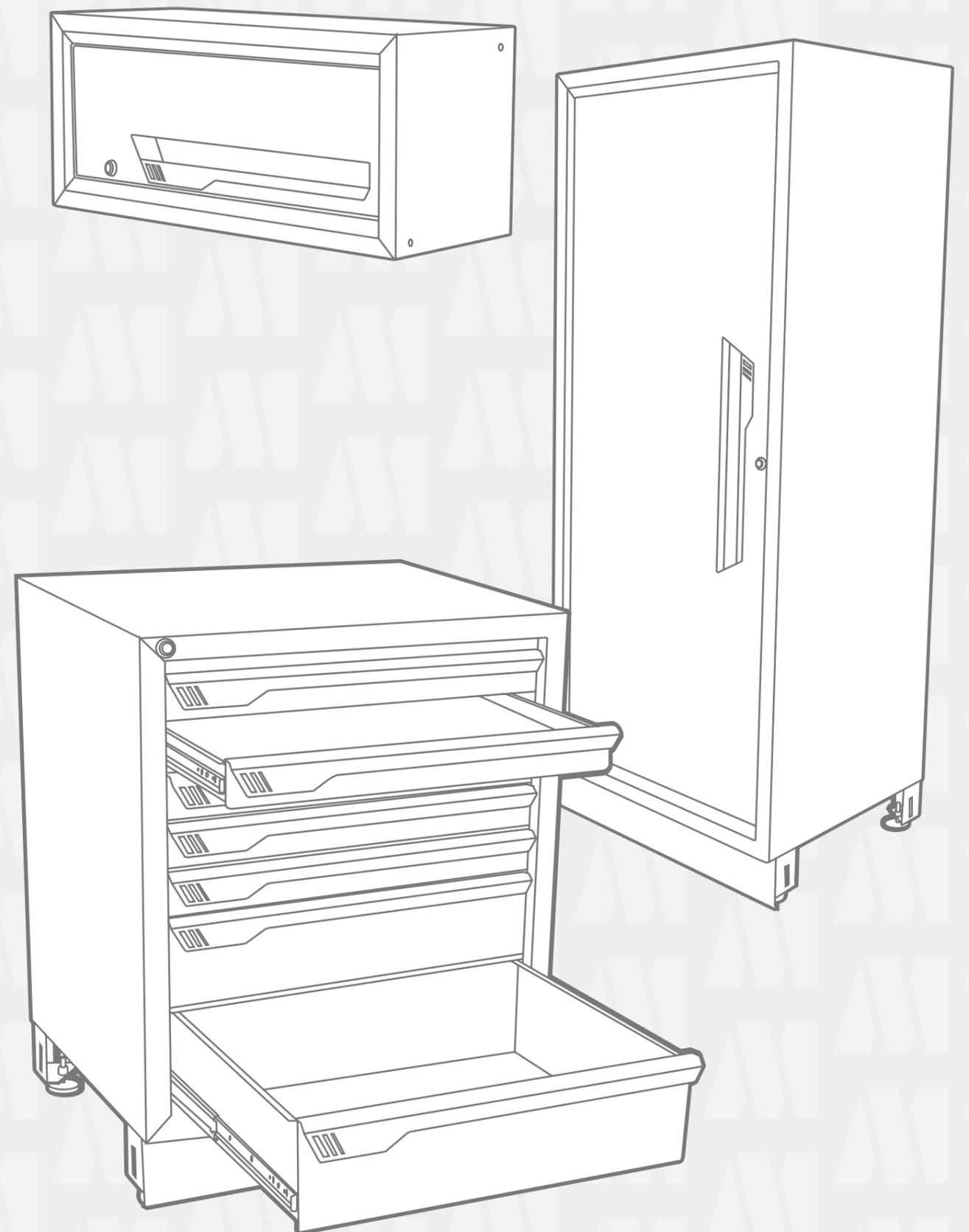


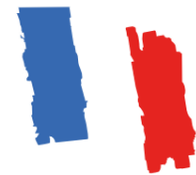
		REFERENZNUMMER							
MODELL		2016	2516	3016	2021	2521	3021	2524	3024
INDOOR	STANDARD -30 dBA	Art. Nr. IL2016	Art. Nr. IL2516	Art. Nr. IL3016	Art. Nr. IL2021	Art. Nr. IL2521	Art. Nr. IL3021	Art. Nr. IL2524	Art. Nr. IL3024
	PREMIUM -39 dBA	Art. Nr. IH2016	Art. Nr. IH2516	Art. Nr. IH3016	Art. Nr. IH2021	Art. Nr. IH2521	Art. Nr. IH3021	Art. Nr. IH2524	Art. Nr. IH3024
OUTDOOR	STANDARD -30 dBA	Art. Nr. EL2016	Art. Nr. EL2516	Art. Nr. EL3016	Art. Nr. EL2021	Art. Nr. EL2521	Art. Nr. EL3021	Art. Nr. EL2524	Art. Nr. EL3024
	PREMIUM -39 dBA	Art. Nr. EH2016	Art. Nr. EH2516	Art. Nr. EH3016	Art. Nr. EH2021	Art. Nr. EH2521	Art. Nr. EH3021	Art. Nr. EH2524	Art. Nr. EH3024



SMART MÖBEL

WERKSTATTEINRICHTUNGEN



 **MADE IN
FRANCE**

SMART MÖBEL WERKSTATTEINRICHTUNGEN

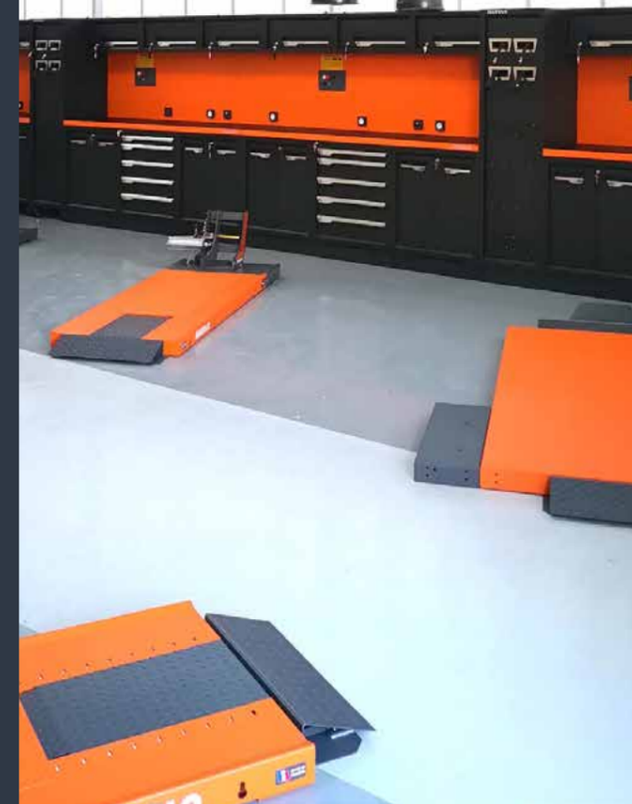
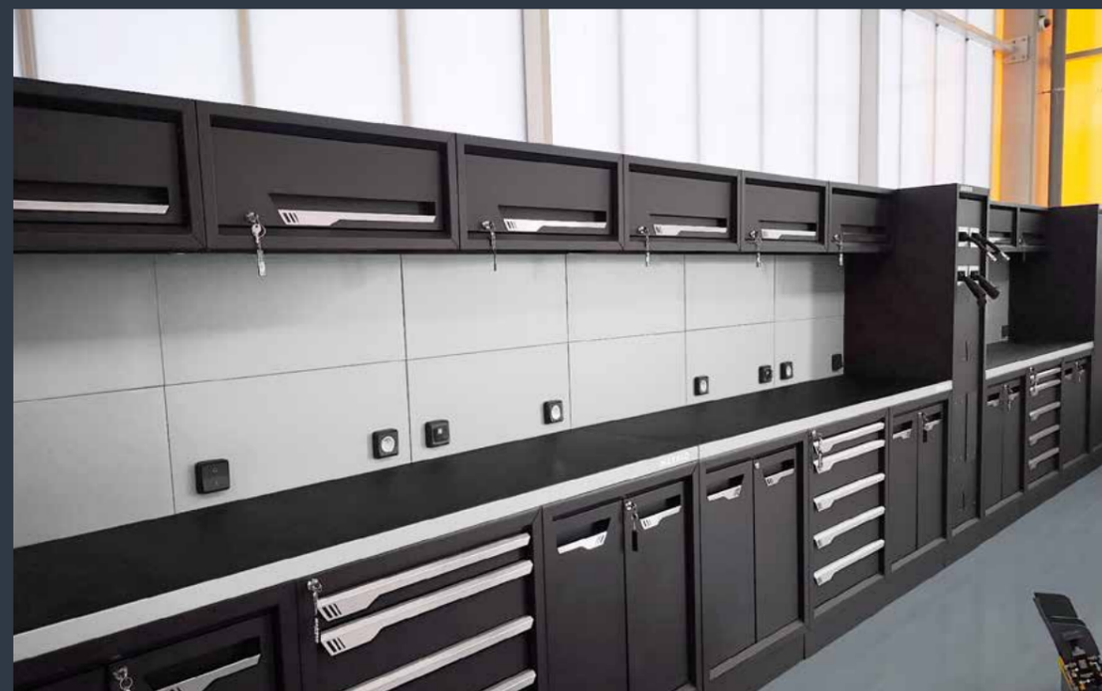
Schlankes Design gemacht für die hohen Ansprüche von Profis. SMART Möbel sind robust, haltbar und auf Arbeitsplatzeffizienz abgestimmt. Die einzelnen Elemente passen perfekt zusammen und bilden einen kohärenten Arbeitsplatz der höchste Ansprüche auch bei beschränkten Platzverhältnissen erfüllt. Verschiedene Staumöglichkeiten machen das Arbeiten einfach und erlauben die einfache und natürliche Integration von technischen Baugruppen wie Bedienpanels von Hebebühnen, hydr. Aggregaten, Strom- und Druckluftversorgung usw... Das Ergebnis ist ein ergonomischer und aufgeräumter Arbeitsplatz an dem es sich effizient und perfekt arbeiten lässt.

Entworfen und gebaut in FRANKREICH



Raphaël GIRARD
Generaldirektor





EINE GANZE REIHE

Die SMART-Reihe umfasst viele Produkte, darunter Unterschränke, Schränke, Oberschränke, Schubladenschränke, Vorhänge, Trolleys, Werkbänke... Jedes Möbel ist in verschiedenen Breiten erhältlich, um zahlreiche Kombinationen zu ermöglichen.



3D-DARSTELLUNG

Wir können Ihre Werkstatt in 3D darstellen, um die Möbel zu integrieren und Ihre Zufriedenheit zu garantieren. Diese Simulation kann für die Erstellung von Plänen verwendet werden. So können wir Sie bei allen Etappen Ihres Projekts begleiten.



PERSONALISIERUNG

Unsere Konstruktions- und Fertigungskompetenz ermöglicht es uns, Ihre Werkstattausrüstung anzupassen. Unsere SMART Möbel passen sich Ihren Bedürfnissen mit einer Auswahl an Farben, Veredelungen, Laserschnitt und Siebdruckoptionen an, um eine Markenidentität zu realisieren oder vorher festgelegte Standards einzuhalten.

DIE WERKSTATT, DIE AUF IHRE BEDÜRFNISSE ZUGESCHNITTEN IST

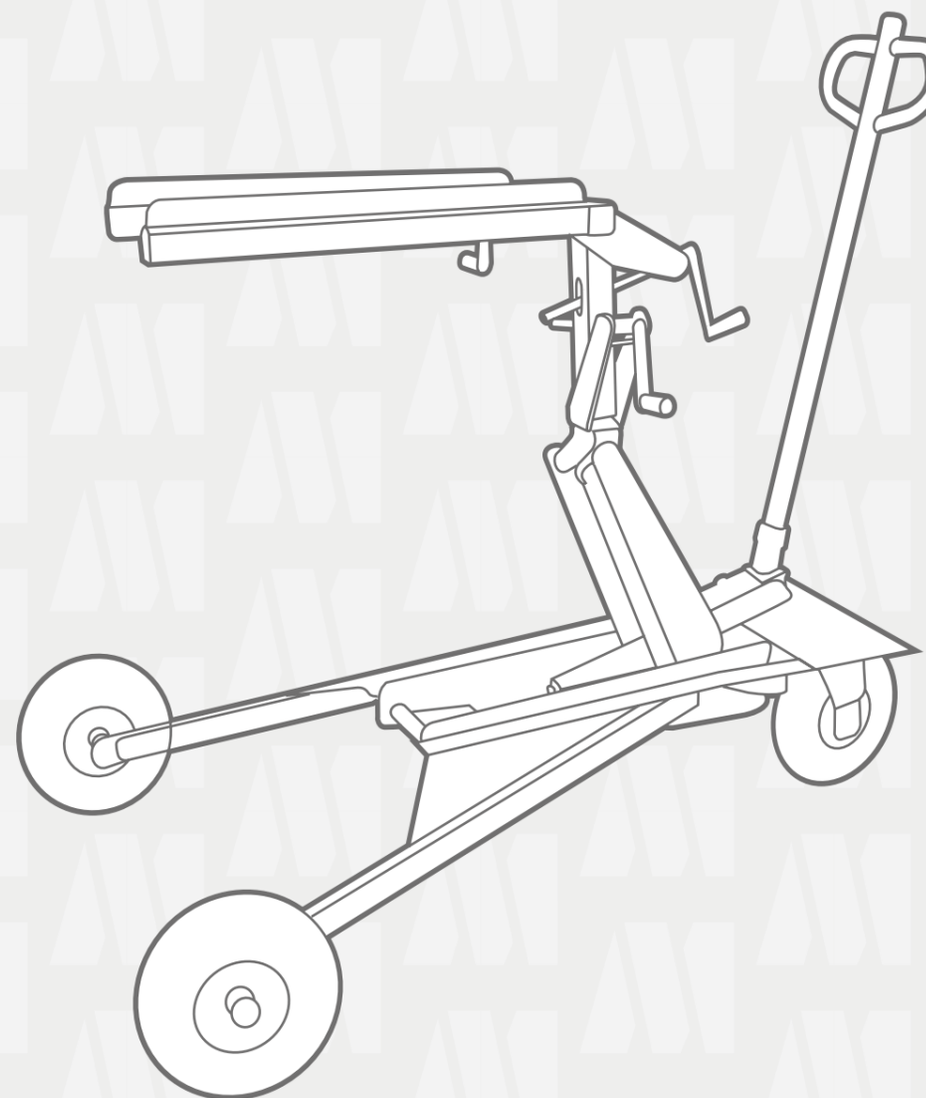
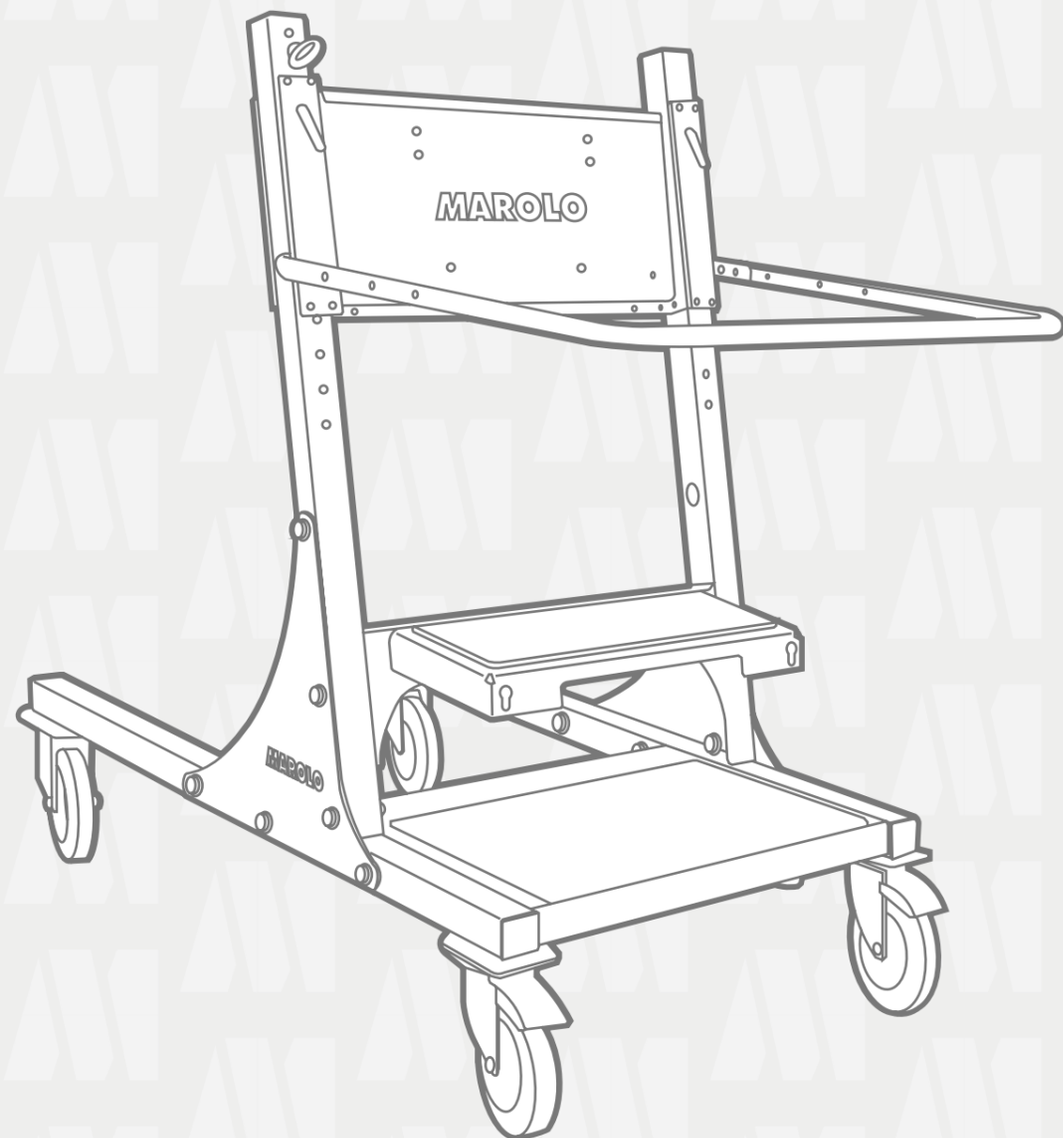
Unser Fachwissen im Bereich der Werkstattausrüstung ermöglicht uns, Ihnen eine Arbeitsumgebung « nach Maß » anzubieten, damit Ihre Teams angenehm, effizient und in aller Sicherheit arbeiten können.



MADE IN
FRANCE

Wenn Sie mehr über die ganze SMARTMÖBEL Reihe und unsere Anpassungsmöglichkeiten erfahren wollen, fragen Sie uns unseren speziellen Katalog an oder laden Sie ihn herunter www.marolotest.com

STÄNDER FÜR AUSSENBORDMOTOREN



SM 250

GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



Arbeitsplatte mit Edelstahlenschutz
Versenkbare Rangierbügel
4 schwenkbare Räder, davon 2 gebremst



OPTION

WERKZEUGHALTER / TRITTBRETT

1 Produkt / 2 Positionen
Art. Nr. 900212



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	HUBKRAFT	GEWICHT
SM 250	900216	1080 mm	1100 mm	600 mm	250 kg	75 kg

SM 600

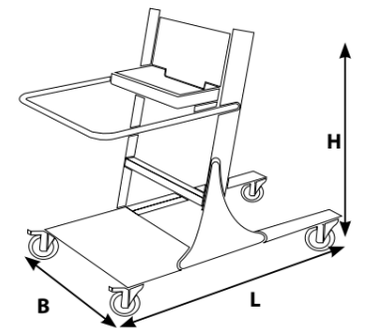
GEEIGNET FÜR



HUBKRAFT



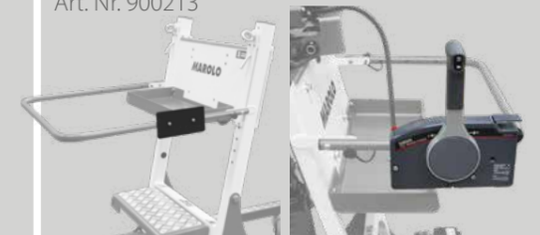
Trittbrett aus Riffelblechaluminium
1 Schiebetisch mit Edelstahlschutz
4 schwenkbare Räder, davon 2 gebremst
2 Versenkbare Rangierbügel
3 Werkzeughalter / Trittbrett inbegriffen



OPTIONEN

CONTROLLERHALTERUNG

Zum Aufhängen einer Fernsteuerung
Kompatibel mit den Modellen SM 250 und SM 600
Art. Nr. 900213



WERKZEUGHALTER / TRITTBRETT

1 Produkt / 2 Positionen
Art. Nr. 900212



EIN PAAR STABILISATOREN

Art. Nr. 900211



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	HUBKRAFT	GEWICHT
SM 600	900205	1400 mm	1450 mm	800 mm	600 kg	150 kg

BASIS SUPPORT - MAROLO SE 50

GEEIGNET FÜR



TECHNISCHE DATEN

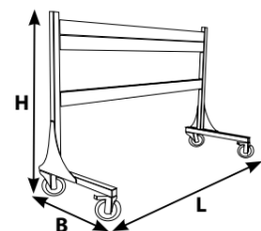
MODELL	ART.NR.	H	L	B	HUBKRAFT	GEWICHT
SE 50	900220	1040 mm	810 mm	610 mm	50 kg	37 kg

RACK FÜR AUSSENBORDMOTOR UND SCHAFT - MAROLO SM 500

GEEIGNET FÜR



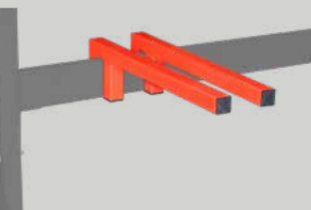
Montageschrauben aus Edelstahl
2 Lagerebenen
4 schwenkbare Räder, davon 2 gebremst



OPTIONEN

HALTER FÜR ANTRIEB (PAAR)

Art. Nr. 900231



V-HALTER FÜR Z-ANTRIEB

Art. Nr. 900232



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H	L	B	HUBKRAFT	GEWICHT
SM 500	900230	1335 mm	2000 mm	760 mm	500 kg	100 kg

Z-ANTRIEB SUPPORT

GEEIGNET FÜR



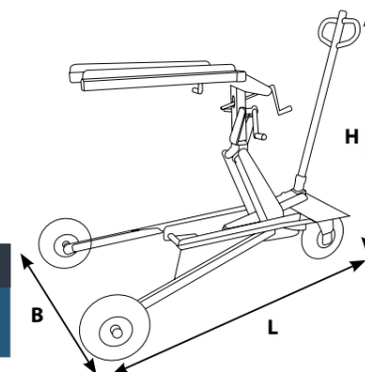
Robuste Konzeption für professionellen Einsatz
Aufblasbare Räder für den Einsatz auf unebenem Boden
Verstellbar in 4 Richtungen

- A Auf / Ab
- B Vorne / Hinten Neigung
- C Rechts-/Linksneigung
- D Seitliche Verengung



TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	H		L	B	HUBKRAFT	GEWICHT
		H MIN	H MAX				
LEV'EMBASE Z	900240	1020 mm	700 mm	1400 mm	820 mm	200 kg	37 kg



HEBERING FÜR YAMAHA AUSSENBORDMOTOREN



Werkzeug entwickelt in Zusammenarbeit mit Yamaha zur sicheren und leichten Handhabung von speziellen Aussehbordmotoren
Max. Hubkraft 600 kg

Kompatibel mit den Modellen :
YAMAHA F100F-F115B-F130A-F150G-F175A/C-F200F/G-F225F-F250D-F300A/B-F350A
Geliefert mit 3 YAMAHA spezifischen Schrauben und CE-Konformitätszertifikat

Art. Nr. 900255
YAMAHA Art. Nr. : 908900695300



HEBER FÜR YAMAHA AUSSENBORD



Werkzeug entwickelt in Zusammenarbeit mit Yamaha zur Handhabung der Basen von speziellen Aussehbordmotoren
Erleichtert den Aus- und Einbau von schwereren Teilen
2 mögliche Positionen um die Basis anzuheben: (horizontal oder schräg)
Max. Hubkraft 60 kg
Geliefert mit CE-Konformitätszertifikat

Kompatibel mit den Modellen : YAMAHA 150 PS und mehr

Art. Nr. 900252
YAMAHA Art. Nr. : 908900695100



BOHRPLATTE FÜR AUSSENBORDMOTOREN

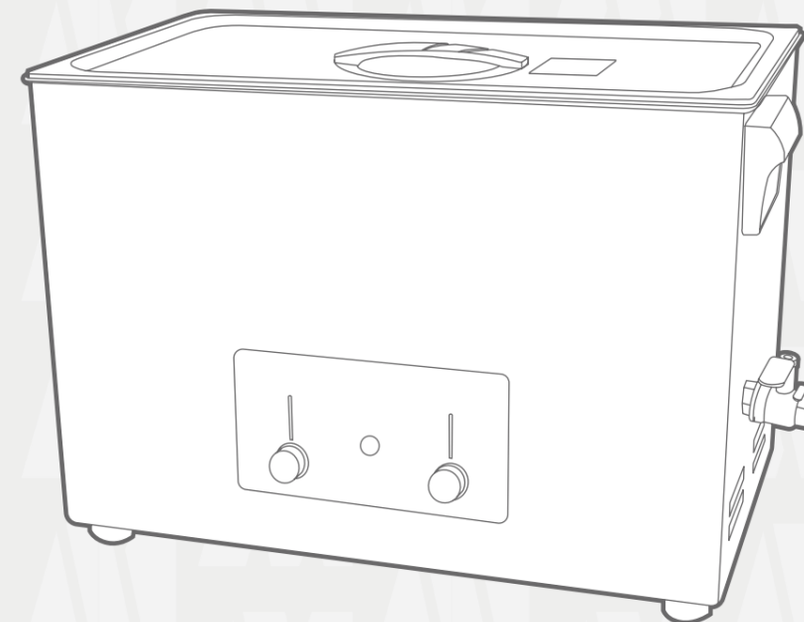
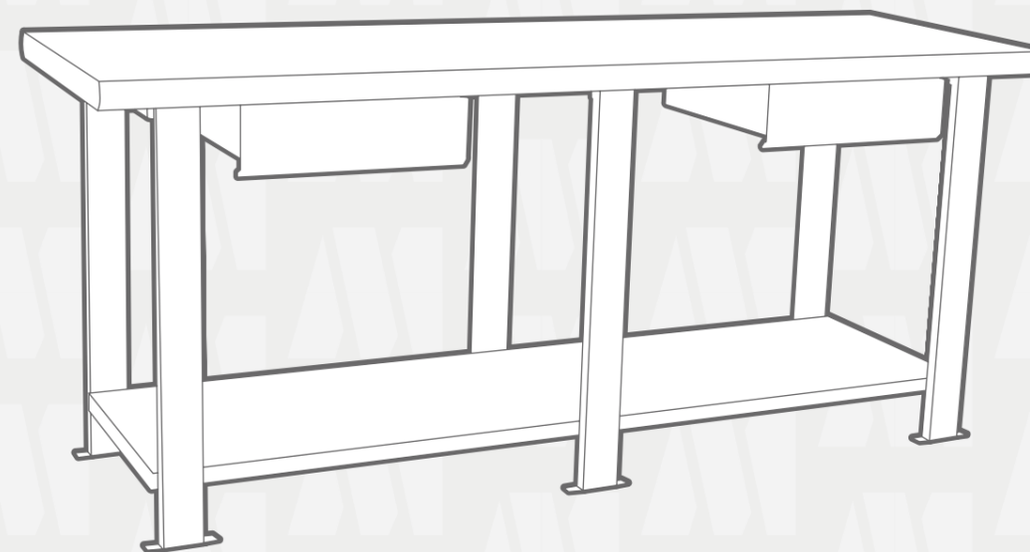


Bohrschablone für äußere Heckplatten der Boote
Bohrstangen mit 5 Positionen
2 Nivellierschrauben
2 Ausrichtungsfenster

Art. Nr. 900250
YAMAHA Art. Nr. : 908900678300

MAROLOKIT

WERKSTATT AUSRÜSTUNG



WERKSTATT AUSRÜSTUNG

STAHL-WERKBANK 2 SCHUBLADEN



*Farbe anpassbar mit Aufkleber: Art. Nr. PAINT02 (verfügbare Farben: ROT ORANGE GRÜN BLAU GRAU)

TECHNISCHE DATEN						
MODELL	ART.NR.	HÖHE	LÄNGE	BREITE	GEWICHT	FARBE
1,5 m	801310Y	880 mm	1500 mm	640 mm	73 kg	Schwarz
2 m	801305Y		2000 mm		93 kg	



NITRILMATTE

Schützt die Werkbank
Kohlenwasserstoffbeständig
3 mm dick

2 vorgeschrittene Größe:
1500 x 700 mm : Art. Nr. 801381
2000 x 700 mm : Art. Nr. 801382



WERKZEUGPANEL



Optionale Farben: SCHWARZ GRAU * Im Rahmen der Verfügbarkeit

TECHNISCHE DATEN					
MODELL	ART.NR.	HÖHE	LÄNGE	GEWICHT	FARBE
1,5 m	801312		1500 mm	7 kg	Grau*
1,5 m	801312Y				Schwarz
2 m	801330	830 mm			Grau*
2 m	801330Y		2000 mm	9 kg	Schwarz

ÖLAUFFANGWANNEN

Auffangwanne für 4 Fässer



Konzipiert für 200L Ölfässer
Abnehmbare PE-Gitterroste
HDPE aus Rotationsform

Auffangwanne für 2 Fässer



MADE IN FRANCE

ART.NR.	ANZAHL FÄSSER	INHALT	ABMESSUNGEN
801291	2	240 L	1220x820x330 mm
801292	4	410 L	1310x1310x370 mm

SATZ HAKEN (100 St.)

Werkzeughaken für Paneele und Wagen
- 50 Haken 70 mm
- 50 Haken 100 mm

Art. Nr. 801332



WERKSTATT AUSRÜSTUNG

TROLLEY FÜR ÖLWECHSEL



MADE IN FRANCE

Inhalt 60 L
Spezieller Auffangtrichter der zwischen Hebebühne und Motorrad passt
Höhe einstellbar 900 bis 1100 mm
Entleeren des Behälters mit Druckluft

Art. Nr. 801207



ULTRASCHALLREINIGER 28 L



Digitale Ultraschallreiniger für eine professionelle Nutzung
2 Leistungsstufen : Normal (600 W) und Turbo (900 W)
0-30 Minuten Zeitschaltuhr mit automatischer Abschaltung
800W Heizung, von 0°C bis 80°C, getrennt von Ultraschall
Edelstahlbehälter 490x290x200 mm

Inhalt : ca 28 L

Geliefert mit Ablassventil, Abdeckung, Edelstahlkorb



VOR DER REINIGUNG

NACH 5 MINUTEN

REINIGUNGSMITTEL ALKALISCH

Reinigungsmittel für Ultraschallbäder zum Entfetten und Entölen

Inhalt : 1l

Art. Nr. 801218

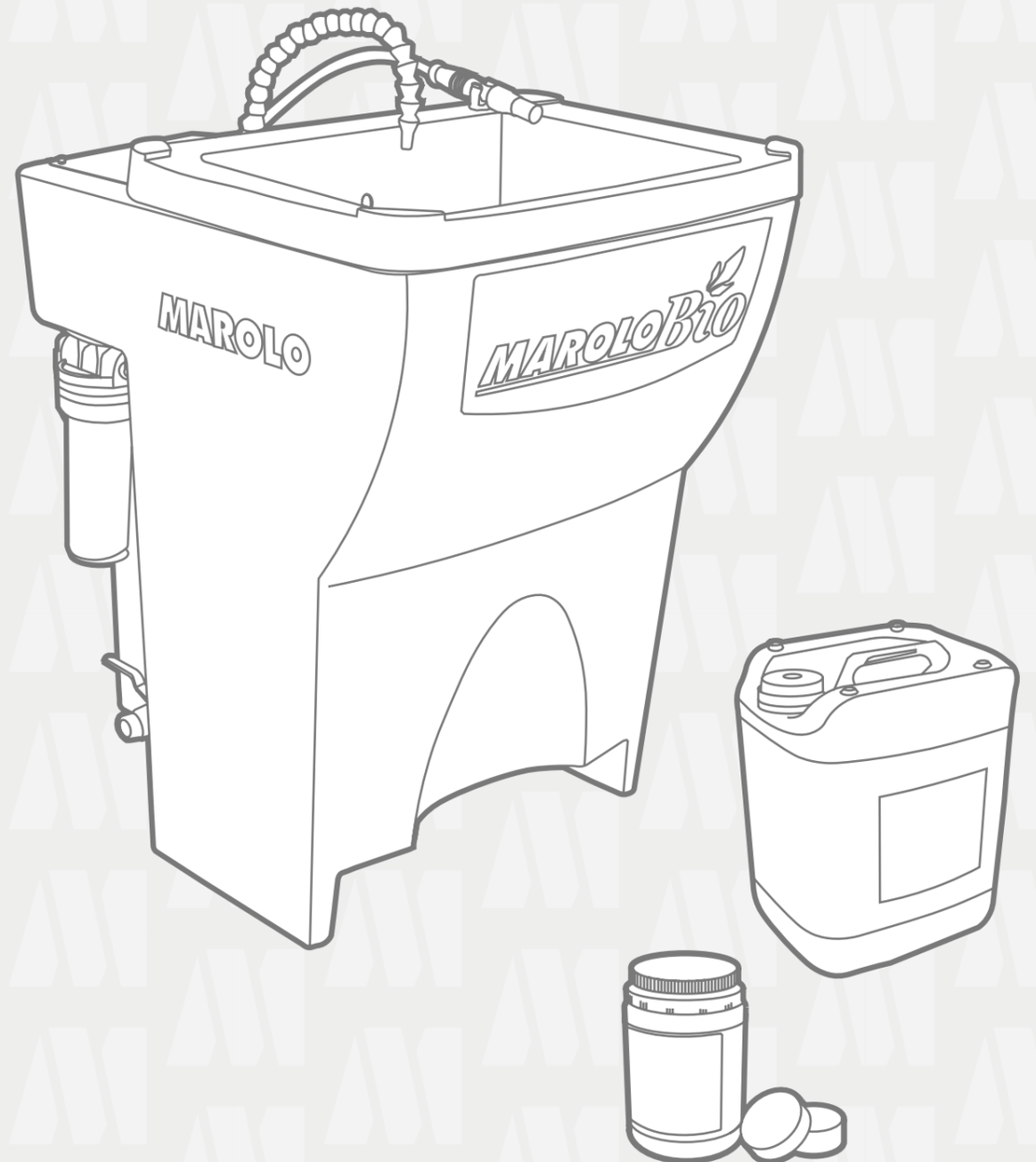


TECHNISCHE DATEN

ART.NR.	INHALT	ABMESSUNGEN INNEN			ABMESSUNGEN AUSSEN			LEISTUNG	HEIZUNG	GEWICHT
		HÖHE	LÄNGE	BREITE	HÖHE	LÄNGE	BREITE			
801244	28 L	200 mm	490 mm	290 mm	400 mm	600 mm	400 mm	600/900 W	0°C - 80°C	14 kg

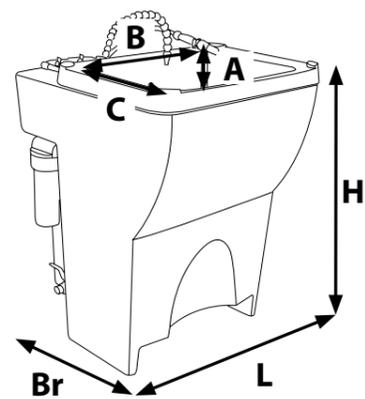
MAROLOBIO

BIOLOGISCHE REINIGUNGSGERÄTE



MAROLOBIO REINIGUNGSGERÄTE

80L MODELL



1. BEFÜLLUNG
KOSTENLOS

TECHNISCHE DATEN

MODELL	ART.NR.	INHALT	ABMESSUNGEN DES GERÄTS			ABMESSUNGEN DES BECKENS			MAX. LAST	ANSCHLUSS	GEWICHT
			H	L	Br	A	B	C			
MAROLOBIO 80	801254	80 L	970 mm	750 mm	770 mm	200 mm	600 mm	420 mm	125 kg	230V-50Hz	17 kg
MAROLOBIO 100	801255	100 L	1080 mm	940 mm	880 mm	200 mm	750 mm	450 mm	150 kg	1KW-1A	21 kg

MAROLOCLEAN

Biologisch abbaubarer Entfetter, geruchlos und nicht brennbar
Verkauft pro 20-Liter-Gebinde
Gebrauchsfertig

Art.Nr.400112



MAROLOPILL

Tabletten mit Mikroorganismen, die die Reinigungslösung
MAROLOCLEAN regenerieren können
Geliefert mit 4 Tabletten pro Schachtel

Art.Nr.400113



Entwickelt für intensive Nutzung
Reinigt Kohlenwasserstoffe (Fett, Öl, Harz) von mechanischen Teilen (Motorteile, Gabeln, Ketten)
Lang anhaltende, selbstregenerierende Reinigungslösung (≈12 bis 24 Monate)
Ohne Lösungsmittel
Geliefert mit dem Verbrauchsmaterial für die Erstbefüllung :
Modell 80L : enthält 80L MAROLOCLEAN und 1 Schachtel mit 4 Tabletten
Modell 100L : enthält 100L MAROLOCLEAN und 1 Schachtel mit 4 Tabletten

100L MODELL



VORHER

NACHHER



AUSTAUSCH REINIGUNGSLÖSUNG

5 x 20L Kanister « MAROLOCLEAN »
1 Schachtel mit 4 Tabletten MAROLOPILL

Art.Nr.400117



NACHFÜLLUNG

2 x 20L Kanister MAROLOCLEAN
1 Schachtel mit 4 Tabletten MAROLOPILL

Art.Nr.400119



KONTAKT

TECHN. BERATUNG & VERKAUF

René RUTTE 

 +49 (0)173 4817732

Alexandra BARREAU 

 +33(0)2 41 29 58 25

 abarreau@marolotest.com

MAROLOTEST

11, Boulevard du Cormier - B.P. 20753
49307 CHOLET cedex - FRANCE

 +33 (0)2 41 29 29 29

 contact@marolotest.com

Besuchen Sie :

WWW.MAROLOTEST.COM



WWW.MARLOTEST.COM

MARLOTEST behält sich das Recht vor technische oder kommerzielle Änderungen ohne vorherige Ankündigung für alle in diesem Katalog aufgeführten Produkte vorzunehmen. Fotos ohne Gewähr. Siehe unserer AGBs unter www.marlotest.com.