



# TRANSPALETTES & GERBEURS



[mapo.ch](http://mapo.ch)

Service des ventes  
Téléphone 021 695 02 22  
[romandie@mapo.ch](mailto:romandie@mapo.ch)

## THW

Transpalettes manuels basiques

### Indispensable pour la production, le stockage et l'expédition

- ▶ robuste, Maniable
- ▶ silencieux
- ▶ entretien minime
- ▶ conforme aux exigences CE
- ▶ avantageux

### Bandage standard:

Galets tandem en polyuréthane et roues directrices en caoutchouc

6 packs  
timon non  
monté!



Modèle	Variante	Capacité de charge	Longueur de fourche
THW25.NH	Levée normale	2500 kg	1150 mm
THW20.NH.1500	Levée normale	2000 kg	1500 mm
THW20.NH.1800	Levée normale	2000 kg	1800 mm
THW20.NH.2000	Levée normale	2000 kg	2000 mm
THW20.NH.2500	Levée normale	2000 kg	2500 mm
THW20.NH.3000	Levée normale	2000 kg	3000 mm
THW20.SH	Levée rapide	2000 kg	1150 mm
THW20.SH.800	Levée rapide	2000 kg	800 mm
THW20.SH.900	Levée rapide	2000 kg	900 mm
THW30.NH	Levée normale	3000 kg	1150 mm

### Accessoires

ETE S.341/347	Frein de parc au pied (montage compris)
ETE S.010	Roues directrices en polyuréthane (2 pcs)
ETE S.020	Roue de rechange en caoutchouc
ETE S.030	Roue en nylon

Autres modèles et variantes disponibles sur demande.



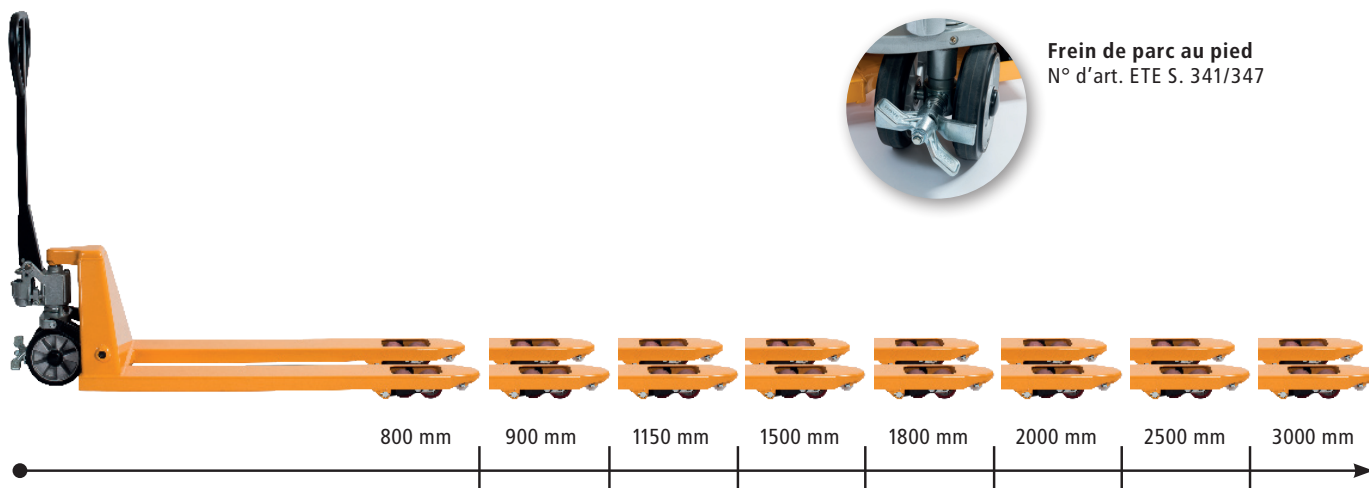
### Levier de commande

Toutes les fonctions de commande (Abaisser-Neutre-Soulever) sont assurées par un seul levier, pour garantir une utilisation simple et sûre de l'appareil



### Frein de parc au pied

N° d'art. ETE S. 341/347



## NHW20.ESR / NHW20.ESRP

Transpalettes manuels peseur

- ▶ maniement simple, sécurité contre les surcharges
- ▶ fonctionnement avec piles 4x1,5 V AA (2,7Ah)
- ▶ désactivation automatique après 3 minutes de non utilisation
- ▶ précision de pesée à 99,9%
- ▶ conforme aux exigences CE
- ▶ non homologuée

Modèle	NHW20.ESR	NHW20.ESRP
Capacité de charge	2000 kg	2000 kg
Plage de mesure (multi-échelon)	1 - 2000 kg	1 - 2000 kg
Graduation 0 – 200 kg	1 kg	1 kg
Graduation 200 – 500 kg	1 kg	1 kg
Graduation 500 – 2200 kg	1 kg	1 kg
Levée	Levée rapide	Levée rapide
Imprimante	non	oui
Hauteur de levée	200 mm	200 mm
Clavier	3 fonctions	3 fonctions
Longueur de fourche	1150 mm	1150 mm
Ecartement des fourches	555 mm	555 mm
Roues directrices Ø 180 x 50 mm	Caoutchouc	Caoutchouc
Roues de charge Ø 74 x 70 mm	Polyuréthane	Polyuréthane
Batterie	4x 1.5 V AA	4x 1.5V AA
Couleur	Jaune de sécurité RAL 1003	Jaune de sécurité RAL 1003
Poids	108 kg	108 kg



## TTHW20.VW

Transpalette quadridirectionnel

**Idéal pour la manutention de matériaux longs.**

- ▶ Quadridirectionnel
- ▶ Blocage du timon pour déplacement transversal
- ▶ Changement de direction par mouvement de levée
- ▶ Couleur: Jaune de sécurité RAL 1003
- ▶ Bandage standard: Galets tandem en poluréthane,
- ▶ roues directrices en caoutchouc

Modèle	TTHW20.VW
Capacité de charge	2000 kg
Capacité transversale	1500 kg
Hauteur des fourches	85 mm
Ecartement des fourches	540 mm
Longueur des fourches	1150 mm
Roues directrices Ø 200 x 50mm	Caoutchouc
Galets PU	1x 75x70 mm 1x 65x60 mm
Poids	75 kg



6 packs  
timon non  
monté!



**ACB20.NH**  
Transpalette

- ▶ qualité supérieure pour un usage professionnel
- ▶ faible résistance au roulement
- ▶ pompage protégé
- ▶ faible bruit
- ▶ certifié ce
- ▶ rouleaux tandem

Modèle	ACB20.NH
Capacité de charge	2000 kg
Levee initiale	85-200 mm
Longueur de fourche	1150 mm
Largeur du transpalette	540 mm
Largeur de fourche	160 mm
Hauteur de fourche	85 mm
Roues directrices, matériel	PU
Galets de fourche, équipement	Tandem
Galets de fourche, dimensions	Ø 80 mm x B 70 mm
Roues d'entrée	oui
Pompe	noire
Poids	65 kg
Couleur	orange revêtement en poudre



**THW20.NH.RF**  
Transpalette manuel en inox, INOX 316

Indispensable pour l'industrie alimentaire.

- ▶ robuste, maniable
- ▶ nettoyage simple
- ▶ entretien minime
- ▶ conforme aux exigences CE
- ▶ avantageux

Modèle	THW20.NH.RF
Capacité de charge	2000 kg
Variante	Levée normale
Longueur de fourche	1150 mm
Tandem-roues	Roues en nylon
Roues directrices	Roues en nylon

EASYINOX



**EASYINOX EHP\_20**  
Transpalette manuel en inox



Transpalette manuel en **inox AISI 304**, convient pour une utilisation dans des environnements agressifs et corrosifs où le nettoyage et l'hygiène sont les valeurs les plus importantes.

- ▶ résistant à la corrosion, maniable et ergonomique
- ▶ solution idéale et propre pour la manipulation dans les industries agricoles, chimiques et pharmaceutiques
- ▶ certifié ce

Modèle	EASYINOX EHP-20
Capacité de charge	2000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Largeur de fourche	520 mm
Hauteur de levée	115 mm
Niveau de protection	IP65
Roues de traction	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Roues de charge	Nylon avec revêtement en polyuréthane
	Rouleaux à charge simple ou double



**EASYINOX EWHP\_20**  
Transpalette manuel en inox avec balances



Transpalette manuel en **inox AISI 304** avec système de pesage intégré, équipé de 4 cellules de charge en acier inoxydable (Ip68), montées sur les fourches et d'un indicateur de poids, multifonctionnel situé dans une position pratique sans interférer avec les opérations de manutention.

- ▶ contrôle du poids
- ▶ également disponible avec imprimante
- ▶ résistant à la corrosion
- ▶ certifié ce

Modèle	EASYINOX EWHP_20
Capacité de charge	2000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Hauteur de levée	115 mm
Niveau de protection	IP68
Paquet énergie	jusqu'à 50 heures
Roues de traction	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Roues de charge	Nylon avec revêtement en polyuréthane

CLARK



**WPio 12**  
Transpalette manuel électrique



Le WPio12 est un transpalette électrique manuel avec batterie lithium-ion. Il est idéal pour transporter tous types de biens sur des distances courtes. Contrairement aux transpalettes manuels conventionnels, le WPio12 lève et se déplace à l'aide de l'énergie électrique. La dimension L2 minimale (longueur par rapport à la face des fourches) de 390 mm seulement rend le WPio12 extrêmement compact et idéal pour l'utilisation dans les espaces confinés, comme les magasins et les centres d'affaires en tous genres.

- ▶ levage électrique et descente manuelle
- ▶ idéal pour une utilisation dans les espaces confinés
- ▶ idéal pour le transport sur de courtes distances

Modèle	WPio12
Entraînement	24V Elektro
Capacité de charge	1200 kg
Hauteur de levée	195 mm
Longueur de fourche	1150 mm
Roues	Polyurethan
Poids	130 kg incl. batterie
Paquet énergie	24V / 20Ah batterie lithium-ion



**WPio 15**  
Transpalette manuel électrique



Le WPio15 est un transpalette abaissé polyvalent d'une capacité de charge de 1,5 tonne, adapté à diverses tâches de transport quotidien de matériel. Le chariot est équipé en série d'un chargeur intégré et peut être chargé sur n'importe quelle prise de 230 volts. Grâce à ses roues pivotantes, le chariot présente d'excellentes caractéristiques dans les virages, ce qui garantit un transport sûr et efficace des marchandises.

- ▶ dimensions compactes: 400 mm longueur jusqu'à la face avant des fourches
- ▶ temps de charge courts et changement de la batterie facile et rapide
- ▶ plus de sécurité: Activation seulement par Smart-Key

Modèle	WPio15
Entraînement	24V Elektro
Capacité de charge	1500 kg
Hauteur de levée	195 mm
Longueur de fourche	1150 mm
Roues	Polyurethan
Poids	160 kg incl. batterie
Paquet énergie	24V / 30Ah batterie lithium-ion



**WPio 18**  
Transpalette électrique



Avec une technologie de 48 volts et un moteur d'entraînement de 48 volts (0,9 kW), le WPio18 est encore plus puissant et plus flexible que le transpalette à conducteur porté à petite levée CLARK WPio15 comparable. Avec une capacité de charge de 1,8 tonne, le transpalette à conducteur porté à petite levée dispose également d'un grand écran couleur qui fournit à l'opérateur toutes les informations importantes en un coup d'œil, comme la capacité restante de la batterie. Les galets de support latéraux assurent un déplacement robuste, même dans les courbes.

- ▶ freinage automatique lorsque le timon est relâché
- ▶ grand écran couleur
- ▶ temps de charge courts

Modèle	WPio18
Entraînement	48V Elektro
Capacité de charge	1800 kg
Hauteur de levée	195 mm
Longueur de fourche	1150 mm
Roues	Polyurethan
Poids	160 kg incl. batterie
Paquet énergie	48V / 20Ah batterie lithium-ion



**WPio 20**  
Transpalette électrique



Le transpalette accompagnant au lithium-ion WPio20 convient parfaitement au transport de marchandises de tout type sur de courtes distances. Avec des dimensions L2 (longueur, jusqu'à la face avant des fourches) de 423 mm seulement, la construction du WPio20 est extrêmement compacte et ainsi parfaitement adaptée au travail dans les espaces les plus confinés comme par exemple les zones d'entrepôt ou les locaux de vente exigus. Il est possible de recharger la batterie sur n'importe quelle prise de courant de 230 volts. Un grand écran multifonctions sur le timon informe l'utilisateur du niveau de recharge de la batterie, des heures de service ainsi que de la gestion de la batterie.

- ▶ optimal pour l'utilisation industrielle, logistique et commerciale
- ▶ tête de timon ergonomique avec Smart Display
- ▶ changement de la batterie facile et rapide

Modèle	WPio20
Entraînement	48V Elektro
Capacité de charge	2000 kg
Hauteur de levée	222,5 mm
Longueur de fourche einschl. Gabelrücken	1592 mm
Roues	Polyurethan
Poids	250 kg incl. batterie
Paquet énergie	48V / 30Ah batterie lithium-ion



**ATOM PTE15Q-B**  
Transpalettes électriques

### La solution parfaite pour le transport de matériel dans les commerce de détail et dans les petits entrepôts.

Le timon, équipé d'une multitude de fonctions, est facile à utiliser. L'écran LCD affiche l'état de charge de la batterie et le code d'erreur, ce qui permet de connaître l'état du chariot d'un seul coup d'œil et rend la gestion du chariot plus sûre. Tous les boutons de commande sont intégrés dans la poignée et facilement accessibles pour le cariste.

- ▶ faible poids propre
- ▶ remplacement facile des piles
- ▶ Construction compacte et robuste
- ▶ Batterie lithium-ion rapidement rechargeable
- ▶ Timon avec indicateur de décharge de la batterie
- ▶ Interrupteur à clé amovible pour un meilleur contrôle
- ▶ avec le BMS (Battery Management System) intégré

Modèle	ATOM PTE15Q-B
Capacité de charge	1500 kg
Hauteur de levée	200 mm
Rayon de braquage	1340 mm
Paquet énergie	batterie lithium-ion sans entretien 24 V / 20Ah



**Fourches**  
La forme spéciale des fourches permet de charger et de décharger facilement les palettes.



**Sécurité**  
Le tablier en acier protège les pieds du cariste et sécurise les composants du chariot contre les collisions.



**Batterie**  
Faible poids propre, rapide et facile à changer.



**Edge 15 / Edge 20**  
Transpalettes électriques

Le nouveau transpalette électrique est un produit innovant au design moderne. C'est l'outil parfait pour transporter des matériaux avec des charges moyennes sans effort et de manière économique. Le transpalette est constitué d'éléments en acier estampé qui lui donnent un aspect moderne et assurent la protection des composants internes. Une solide jupe en acier protège les pieds de l'opérateur pendant le travail. Avec une capacité de levage allant jusqu'à 1500 kg et la possibilité de négocier des rampes jusqu'à 4% (chargé), le transpalette est adapté pour travailler dans diverses conditions. Le Edge est équipé d'une batterie au lithium sans entretien. Le BMS (Battery Management System) intégré contrôle tous les paramètres importants et la performance de la batterie au lithium.

- ▶ écran multifonctionnel
- ▶ avec le BMS (Battery Management System) intégré
- ▶ Système de réduction de la vitesse
- ▶ tablier en acier solide pour protéger les pieds
- ▶ entretien facile

Modèle	Edge 15
Capacité de charge	1500 kg
Hauteur de levée	115 mm
Hauteur	1160 mm
Largeur d'allée de travail (AST)	1130 mm
Couleur	rouge
Poids	126 kg
Paquet énergie	- chargeur externe - batterie lithium-ion sans entretien 24 V / 20Ah

Modèle	Edge 20
Capacité de charge	2000 kg
Hauteur de levée	115 mm
Hauteur	1160 mm
Largeur d'allée de travail (AST)	1130 mm
Couleur	rouge
Poids	126 kg
Paquet énergie	- chargeur externe - batterie lithium-ion sans entretien 24 V / 20Ah



### THHW10.NH

Transpalette à ciseaux manuel

#### Utilisable comme transpalette à ciseaux ou table de travail

- ▶ Châssis robuste avec stabilisateurs
- ▶ Pompe manuelle à 2 vitesses
- ▶ Hauteur totale basse

#### Bandage standard:

- ▶ Galets simples en polyuréthane
- ▶ Roues directrices en caoutchouc

**Poignée facile d'emploi**  
Plus ergonomique et plus facile d'emploi avec un revêtement en caoutchouc spécial Poignée réduisant l'effort à fournir au moment de lever la charge et de faire rouler l'appareil.



Modèle	THHW10.NH
Capacité de charge	1000 kg
Hauteur de levée	800 mm
Hauteur de fourche abaissée	85 mm
Ecartement des fourches	540 mm
Largeur de fourche	160 mm
Longueur de fourche	1170 mm
Galets	Ø 75 x 50 mm
Roues directrices	Ø 180 x 50 mm
Couleur	Jaune de sécurité RAL 1003
Poids	128 kg

### SM/NXE10

Transpalette à ciseaux électrique

- ▶ Châssis robuste avec stabilisateurs
- ▶ Hauteur totale basse et maniable
- ▶ avec levage manuel ou électrique

#### Bandage standard:

- ▶ Galets simples en polyuréthane
- ▶ Roues directrices en caoutchouc

Modèle	SM/NXE10
Capacité de charge	1000 kg
Hauteur de levée	800 mm
Hauteur de fourche abaissée	85 mm
Ecartement des fourches	540 mm
Largeur de fourche	160 mm
Longueur de fourche	1170 mm
Roues de charge en PU	Ø 75 x 50 mm
Roues directrices en caoutchouc	Ø 180 x 50 mm
Poids	170 kg
Couleur	Jaune de sécurité RAL 1003
Alimentation électrique comprenant:	12V/ 60 Ah 1 batterie rechargeable, 1 chargeur intégré, raccordement à n'importe quelle prise de 230 Volt



### EASYINOX EHPT\_10M

Transpalette à ciseaux manuel



Transpalette à ciseaux manuel en **acier AISI 304**, conçu pour être utilisé dans les industries alimentaires, chimiques et pharmaceutiques.

- ▶ des rouleaux de soutien sur le côté assurent une meilleure stabilité de la charge
- ▶ possibilité de personnaliser le châssis
- ▶ résistant à la corrosion

Modèle	EASYINOX EHPT_10M
Capacité de charge	1000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Largeur de fourche	550 mm
Hauteur de levée	115-800 mm
Niveau de protection	IP65
Roues d'appui latéral	Nylon
Roues de traction	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Roues de charge	Nylon avec revêtement en polyuréthane



### EASYINOX EHPT\_10E

Transpalette à ciseaux électrique



Transpalette à ciseaux électrique en **acier AISI 304**, pour une utilisation dans les industries alimentaire, chimique et pharmaceutique.

- ▶ répond aux exigences les plus élevées en matière d'hygiène
- ▶ pour un travail efficace et respectueux du dos
- ▶ résistant à la corrosion
- ▶ certifié ce

Modèle	EASYINOX EHPT_10E
Capacité de charge	1000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Largeur de fourche	550 mm
Hauteur de levée	115-800 mm
Niveau de protection	IP65
Roues d'appui latéral	Nylon
Roues de traction	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Roues de charge	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Paquet énergie	12V / 75Ah



**THS.100.16**

Gerbeur manuel

Avec des hauteurs de levage jusqu'à 2,5 m, les gerbeurs soulèvent sans effort les palettes. Une solution rentable pour les activités de gerbage simples.

- ▶ Profils des mâts robustes
- ▶ Poignées de manutention
- ▶ avec pédale de pied

Modèle	THS.100.16
Capacité de charge	1000 kg
Mât	simple
Levée	1600 mm
Hauteur de fourche abaissée	85 mm
Ecartement des fourches	550 mm
Largeur de fourche	160 mm
Longueur de fourche	1150 mm
Hauteur totale	1980 mm
Longueur totale	1640 mm
Largeur totale	740 mm
Garde au sol	25 mm
Galets tandem	Ø 74 x 70 mm
Roues directrices	Ø 180 x 50 mm
Couleur	Jaune de sécurité RAL 1003
Poids	196 kg



Pédale de pied

**ESFH10**

Gerbeur manuel avec fonction de levage électrique

Avec le ESFH10 est la montée et la descente manuelles toujours possibles, quel que soit l'état de charge de la batterie.

- ▶ facile à utiliser
- ▶ idéal pour une utilisation occasionnelle
- ▶ stationnement sûr grâce au frein de stationnement mécanique

Modèle	ESFH10
Capacité de charge	1000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Largeur de fourche	160 mm
Hauteur de levée	1600 mm
Largeur totale	740 mm
Longueur totale	1690 mm
Roues	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Poids	250 kg
Poids batterie	25 kg
Batterie acide	48V / 20Ah





**EASYINOX ESE\_10**

Gerbeur électrique à main en acier



Gerbeur électrique à main en **acier AISI 304**, adapté à une utilisation dans des environnements humides et corrosifs, ainsi que dans les industries alimentaires, chimiques et pharmaceutiques.

- ▶ avec traction manuelle et élévateur électrique
- ▶ léger et facile à manier
- ▶ pour un levage rapide et une stabilité maximale
- ▶ certifié ce

Modèle	EASYINOX ESE_10
Capacité de charge	1000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Hauteur de levée	1650 mm
Centre de gravité de la charge	600 mm
Niveau de protection	IP65
Roues de traction	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Roues de charge	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Système de frein	sur les deux roues de traction
Stockage du froid	-20°
Paquet énergie	12V 140 Ah



**EASYINOX EMS\_10**

Gerbeur mécanique en acier



Gerbeur mécanique à main en **acier AISI 304**, pour une utilisation dans les industries alimentaires, chimiques et pharmaceutiques, où le nettoyage et l'hygiène sont les valeurs les plus importantes.

- ▶ léger et facile à manipuler
- ▶ respect des règles d'hygiène strictes
- ▶ résistant à la corrosion
- ▶ certifié ce

Modèle	EASYINOX EMS-10
Capacité de charge	1000 kg
Longueur de fourche	1150 mm
Largeur de fourche	560 mm
Hauteur de levée	1650 mm
Centre de gravité de la charge	600 mm
Niveau de protection	IP65
Roues de traction	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Roues de charge	Nylon avec revêtement en polyuréthane
Système de frein	sur les deux roues de traction

**PAL BAC**

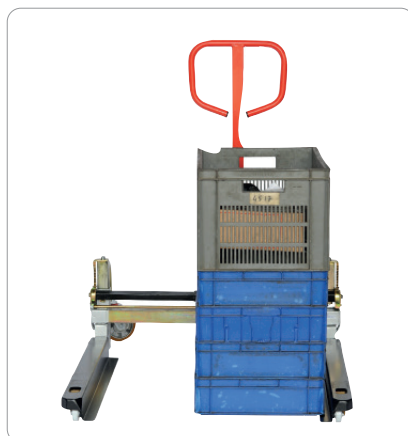
Le transpalette à géométrie variable

Le PAL BAC est idéal pour le transport rapide et sans effort de charges non palettisées - telles que les bacs, armoires, caisses, rouleaux, fûts, coffres-forts, etc. - directement depuis le sol.

- ▶ Adaptation immédiate aux dimensions des charges à transporter
- ▶ Levage direct des charges depuis le sol
- ▶ Faible poids net, donc manœuvrable par une seule personne
- ▶ Levage mécanique par mouvements de pompage sur le timon
- ▶ Timon démontable
- ▶ Possibilité de réglage simple et rapide des fourches



N° d'art.	M/PB058M00	M/PB059M00	M/PB158M00	M/PB159M00
Levage	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Roulettes Ø	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Galets Ø	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Possibilité de réglage des fourches intérieures	400-800 mm	400-800 mm	400-800 mm	400-800 mm
Longueur de fourche	825 mm	1025 mm	825 mm	1025 mm
Poids	38 mm	40 mm	42 mm	44 mm
Capacité de charge	750 kg	750 kg	1000 kg	1000 kg



# MAPO

## Roues & Roulettes

### Des produits pour les pros.

Quels sont vos besoins ?

Peu importe que vous cherchiez des roulettes pour vos meubles ou le secteur du transport ou que celles-ci doivent être simplement résistantes à la chaleur ou inoxydables. Nos experts sont à tout instant à vos côtés pour vous conseiller en matières de roues et roulettes et vous aident à trouver la solution adéquate.

Vous trouverez dans notre gamme complète des produits de grande qualité tels que :

- Roulettes pour meubles et chaises
- Roulettes pour appareils
- Roulettes pour manutention
- Roulettes INOX
- Roulettes fortes charges
- Roulettes design
- Diverses roues individuelles
- Une offre variée d'accessoires



ROULETTES POUR MEUBLES ET CHAISES



ROULETTES POUR APPAREILS



ROULETTES POUR MANUTATION



ROULETTES INOX



ROULETTES FORTES CHARGES

Nous vous aidons à réaliser vos idées et vous conseillons volontiers au :  
021 695 02 22 ou  
romandie@mapo.ch



Commandez un catalogue détaillé ou téléchargez-le tout simplement sur le site  
**mapo.ch**

# MAPO Manutation

## Travailler de façon ergonomique.

Vous trouverez dans notre offre de produit complète :

- Diabes
- Chariots préparateur de commandes
- Diabes monte-escaliers électriques
- Appareils de levage mobiles
- Tracteurs électriques
- Aides de transport
- Conteneurs roulants
- Bacs en matière synthétique
- Tables roulantes en inox

Peu importe que vous vouliez déplacer des objets lourds tels que des imprimantes, caisses à outils, caisses à bouteilles ou par exemple des appareils électroménagers dans le cadre privé ou professionnel, vous trouverez chez nous l'appareil de manutention adapté à chaque situation. Si ce n'est pas le cas, nous vous conseillerons volontiers et développerons en étroite collaboration avec nos fournisseurs des solutions qui satisferont vos souhaits.



CHARIOTS D'ATELIER



CHARIOTS PLATEFORME



CHARIOTS PRÉPARATEUR DE COMMANDES



BACS EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE



TABLES ÉLÉVATRICES À CISEAUX





**Augmenter l'efficacité  
Améliorer l'ergonomie  
Augmenter la sécurité**



**NOUS PROPOSONS DES SOLUTIONS  
PROFESSIONNELLES ET SUR MESURE**

MAPO vous assiste dans votre logistique interne. Dans le transport, le stockage et la manutention de matériel. Nos produits simplifient votre flux de marchandises, font gagner du temps et réduisent les coûts d'exploitation. Avec nous, vous serez en mesure d'améliorer l'ergonomie au poste de travail et d'accroître la sécurité des collaborateurs. Nous élaborons pour vous des solutions fiables sur mesure.

*Par des pros pour les pros.*

**SERVICE DES VENTES INDUSTRIE ROMANDIE**  
Tous les segments de produits

**MAPO SA**  
**Succursale Romandie**  
Rte de Denges 28G  
1027 Lonay VD  
Tél. 021 695 02 22  
romandie@mapo.ch

Votre hotline:

**021 695 02 22 ou  
romandie@mapo.ch**