



Comment bien choisir votre transpalette

- **La longueur et l'écartement** des fourches doivent correspondre aux dimensions de vos standards de palettes.
- **La capacité de levage** du transpalette doit être adaptée aux poids maximum des charges que vous souhaitez déplacer.
- **Le poids du transpalette** manuel doit être adapté aux personnes qui le manipulent : nous disposons de transpalettes légers pour éviter une pénibilité supplémentaire aux déplacements de charges peu lourdes.
- **L'environnement de travail** : nous avons développé des transpalettes pour les environnements spécifiques pour répondre aux exigences sanitaires et aux conditions particulières de votre métier (pharmacie, agro-alimentaire et maritime).
- **Fourches surbaissées ou hautes levées** : nous disposons de transpalettes spécifiques pour s'adapter à la manutention de charges basses (hors standards de palette) ou, au contraire, à des charges à mettre à hauteur de poste de travail pour l'alimentation des chaînes de production par exemple.



Roues caoutchouc

- **Le matériau** doit être approprié à votre sol. Revêtement, pente ou rugosité, nos roues et galets ont des propriétés distinctes pour répondre à votre besoin :

- **Le polyuréthane** : idéal pour les sols délicats. Bonne résistance à l'usure et non-marquant, le polyuréthane assure un confort d'utilisation supérieur silencieux et durable. Marque déposée, le **Vulkollan** est un polyuréthane haut de gamme. Coulé à chaud, il a des propriétés de dureté et de résistance supérieures.
- **Le nylon** : facilite le déplacement grâce à un faible frottement au sol. Convient aux sols à faible pente. Non marquant. Haute résistance aux produits chimiques, il convient idéalement aux environnements agroalimentaires, à la pêche et aux industries chimiques.
- **Le caoutchouc** : silencieux et durable, il s'utilise sur tous les sols, lisses comme rugueux.

- **Le nombre de galets** : galet simple pour utilisation sur sols lisses, ou galets doubles (boggies) sur les surfaces inégales. Les galets d'entrée et de sortie placés à l'extrémité des fourches vous facilitent également le dépassement d'obstacles.



Timon à poignée ergonomique



Timon acier



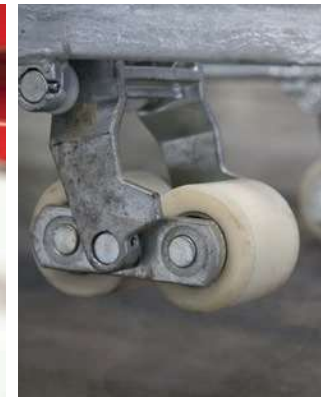
Galet simple Vulkollan



Galets doubles Polyuréthane



Galets doubles Vulkollan



Galets doubles Nylon



Pourquoi choisir les transpalettes Manitou

Vous bénéficiez de solutions de manutention manuelle les mieux adaptées à votre activité (transport, industrie, construction, agriculture...).

Dotés de châssis et de fourches extrêmement résistants, nos produits sont conçus pour travailler dans des conditions exigeantes avec des manipulations répétées



Système Quicklift et pompe à valve proportionnelle

nos transpalettes intègrent des pompes spécifiques pour vous aider à la levée de charge et réduire l'effort : la vitesse de montée et de descente des fourches est ajustée selon la pression opérée sur le levier.

Peinture

Les parties brutes du châssis et des fourches reçoivent un revêtement époxy à une température de 250°C : La finition de très haute qualité augmente la durée de vie du transpalette

Pièces de rechange Disponibles

Manitou a développé des produits d'entretien spécifiques pour prolonger la durée de vie de votre transpalette. Utiliser exclusivement l'huile hydraulique Manitou Industry hydro VG32 et la graisse Manitou Multifonctionnelle Extrême

Soupape de protection

Dans le cas où la capacité maximale de charge est dépassée, les transpalettes disposent d'une soupape de protection qui bloque le levage des fourches et prévient ainsi de tout danger potentiel

Roues

Grand diamètre des roues (200 x 45 mm ou 200 x 50 mm) pour réduire les efforts

Galets

Les galets/boggies Nylon assurent un roulement sûr et efficace du transpalette. Les galets/boggies polyuréthane garantissent un confort d'utilisation supérieur et ne causent aucun dommage sur les sols délicats

Galets d'entrée/sortie

Les galets d'entrée et de sortie facilitent les déplacements du transpalette. Placés à l'extrémité des fourches, ils facilitent le franchissement de différents niveaux.






Transpalettes standard & premium



Un maximum d'utilisations !
Très résistant et facile à
manœuvrer, ce transpalette est un
incontournable du marché.

| Standard - Système Quicklift | Référence | Capacité | Longueur Fourches | Largeur totale | Hauteur de fourches Min/Max | Poids | Roues | Galets |
|---|-----------|----------|-------------------|----------------|-----------------------------|-------|---------------|-----------------|
| 2,0T Standard Eco - Caoutchouc - Simple galet | 947540 | 2000 kg | 1150 mm | 540 mm | 85/200 mm | 72 kg | Caoutchouc x2 | Polyuréthane x2 |
| 2,5T Standard - Caoutchouc - Simple galet | 947545 | 2500 kg | 1150 mm | 540 mm | 85/200 mm | 70 kg | Caoutchouc x2 | Polyuréthane x2 |
| 2,5T Standard - Caoutchouc - Double galets | 947544 | 2500 kg | 1150 mm | 540 mm | 85/200 mm | 65 kg | Caoutchouc x2 | Polyuréthane x4 |
| 2,5T Standard - Nylon - Simple galet | 947547 | 2500 kg | 1150 mm | 540 mm | 85/200 mm | 64 kg | Nylon x2 | Nylon x2 |
| 2,5T Standard - Nylon - Double galets | 947546 | 2500 kg | 1150 mm | 540 mm | 85/200 mm | 66 kg | Nylon x2 | Nylon x4 |
| 2,5T Std - Frein à main* - Caoutch. - Double galets | 787356 | 2500 kg | 1150 mm | 540 mm | 85/200 mm | 73 kg | Caoutchouc x2 | Polyuréthane x4 |

* Poignée ergonomique



| Premium - Pompe à valve proportionnelle | Référence | Capacité | Longueur Fourches | Largeur totale | Hauteur de fourches Min/Max | Poids | Roues | Galets |
|--|-----------|----------|-------------------|----------------|-----------------------------|-------|---------------|--------------|
| 2,2T Premium - Caoutchouc - Simple galet | 895818 | 2200 kg | 1150 mm | 520 mm | 85/115 mm | 63 kg | Caoutchouc x2 | Vulkollan x2 |
| 2,2T Premium - Vulkollan - Double galets | 947128 | 2200 kg | 1150 mm | 525 mm | 85/115 mm | 63 kg | Vulkollan x2 | Nylon x4 |
| 2,5T Premium - Caoutchouc - simple galet | 958681 | 2500 kg | 1150 mm | 520 mm | 85/115 mm | 67 kg | Caoutchouc x2 | vulkollan x2 |
| 2,5T Premium - Caoutchouc - Simple galet | 895820 | 2500 kg | 1150 mm | 525 mm | 85/115 mm | 67 kg | Caoutchouc x2 | vulkollan x2 |
| 2,5T Premium - Caoutch. - Double galets | 895819 | 2500 kg | 1150 mm | 525 mm | 85/115 mm | 67 kg | Caoutchouc x2 | vulkollan x4 |
| 2,5T Premium - Nylon - Simple galet | 895822 | 2500 kg | 1150 mm | 525 mm | 85/115 mm | 67 kg | Nylon x2 | Nylon x2 |
| 2,5T Premium - Nylon - Double galets | 895821 | 2500 kg | 1150 mm | 525 mm | 85/115 mm | 67 kg | Nylon x2 | Nylon x4 |

Les références Premium 895818, 947128 et 958681 ne disposent pas de galets d'entrée et de sorties