

# TRANSPALETTES ET DIABLES

Solutions de manutention manuelle



 **MANITOU**



# Les bonnes raisons de choisir MANITOU !

## Une gamme complète

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.

## Une grande simplicité d'utilisation

Gagnez en ergonomie, en sécurité et en productivité. Tous nos produits, standards et spécifiques, sauront vous apporter satisfaction dans votre activité quotidienne et vous garantiront un grand confort d'utilisation et une grande facilité de manœuvre.

## > Transpalette indispensable !

### Transpalette standard

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

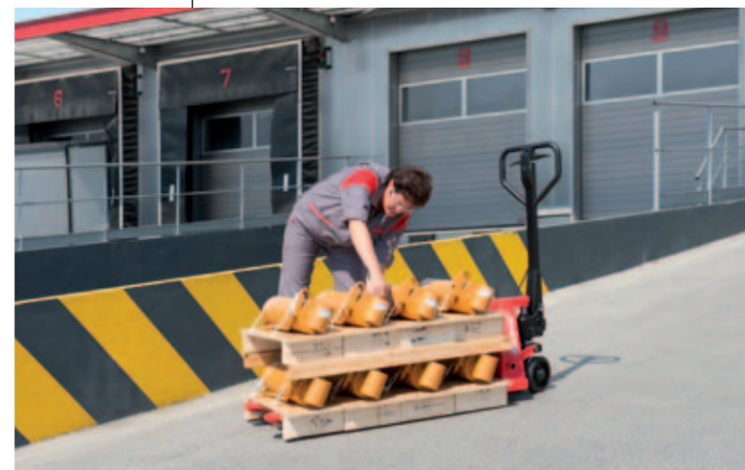
#### Modèle standard avec timon ergonomique



- > Une meilleure prise en main grâce à une poignée ergonomique avec revêtement anti-glisse/anti-froid.
- > Soulèvement et manutention faciles des charges grâce au système hydraulique de levée rapide jusqu'à 250 kg.
- > Manipulation facilitée des palettes grâce aux galets d'entrée et de sortie.

#### Modèle standard avec frein à main

Idéal dans les utilisations en descente



#### Modèle standard avec timon en acier encore plus résistant

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

Désignation	Référence	Capacité	Longueur Fourches	Largeur totale	Hauteur de fourches Min/Max	Poids	Galets	Roues
Caoutchouc simples galets	787353	2500 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	70 kg	Polyuréthane x2	Caoutchouc x2
Caoutchouc doubles galets	787352	2500 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	72 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
Timon acier doubles galets	894423	2500 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	65 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
Nylon simples galets	787355	2500 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	64 kg	Nylon x2	Nylon x2
Nylon doubles galets	787354	2500 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	66 kg	Nylon x4	Nylon x2
Frein à main - doubles galets	787356	2500 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	73 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2

## Fourches longues



Spécialement conçu pour le transport de palettes longues et hors-normes.



## Fourches surbaissées



Indispensable pour la manutention de charges de faibles hauteurs.

> Hauteur de fourches en position basse 51 mm.



Idéal pour manutentionner dans des espaces réduits (camions, marchés, papeterie, ascenseurs...).

> Modèle compact et très maniable doté de fourches courtes renforcées pour manutentionner des palettes de petite taille.



## Fourches courtes



Parfait pour la manutention de palettes aux dimensions larges (palette de briques, palbox pour la production de pommes...).



## Fourches larges

## Transpalette haute levée

Ultra ergonomique, ce transpalette s'adapte à l'aménagement des postes de travail et permet une mise à niveau de la charge à la hauteur désirée.

- > Confort de travail optimal pour l'opérateur, avec une position haute pour faciliter le chargement et le déchargement des charges en toute sécurité.
- > Activation automatique des stabilisateurs pour un maintien stable et en parfaite sécurité des levées supérieures à 400 mm.
- > Pas de risque de fuite ni de perte de puissance avec le vérin monobloc.



Haute levée **manuelle**



Haute levée **électrique**

> Modèle électrique, confort d'utilisation grâce à la levée facilitée par une batterie 70AH/12V et un chargeur inclus 6A/12V.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

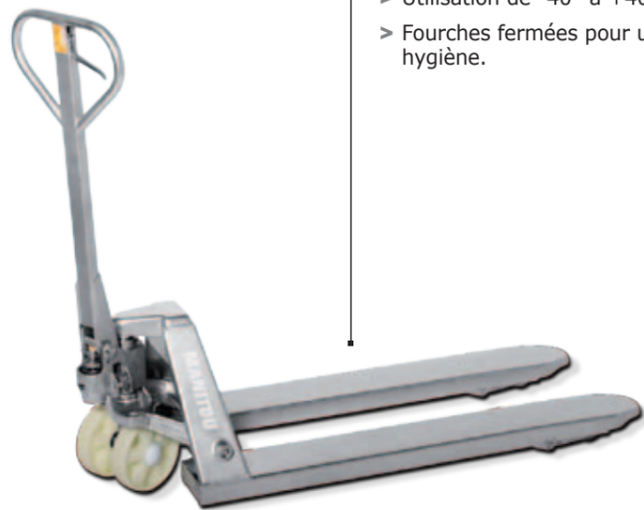
Désignation	Référence	Capacité	Longueur fourches	Largeur totale	Hauteur de fourches Min/Max	Poids	Galets	Roues
<b>Fourches longues</b>								
1800 mm - doubles galets	787363	1500 kg	1800 mm	540 mm	85/200 mm	81 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
1500 mm - doubles galets	787362	2000 kg	1500 mm	540 mm	85/200 mm	88 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
<b>Fourches courtes</b>								
Simples galets	787361	2500 kg	800 mm	540 mm	85/200 mm	65 kg	Polyuréthane x2	Caoutchouc x2
Doubles galets	787360	2500 kg	800 mm	540 mm	85/200 mm	67 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
Court étroit - doubles galets	787359	2000 kg	800 mm	450 mm	85/200 mm	65 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
900 mm - doubles galets	787357	2500 kg	900 mm	540 mm	85/200 mm	69 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
<b>Fourches larges</b>								
Simples galets	787368	2500 kg	1150 mm	685 mm	85/200 mm	72 kg	Polyuréthane x2	Caoutchouc x2
Doubles galets	787367	2500 kg	1150 mm	685 mm	85/200 mm	75 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
<b>Fourches surbaissées</b>								
Doubles galets	787358	2000 kg	1150 mm	540 mm	51/165 mm	71 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
<b>Transpalette haute levée</b>								
Manuelle	720269	1000 kg	1190 mm	560 mm	85/800 mm	128 kg	Polyuréthane x2	Polyuréthane x2
Large (680 mm) - manuelle	745112	1000 kg	1190 mm	680 mm	85/800 mm	133 kg	Polyuréthane x2	Polyuréthane x2
Électrique	720270	1000 kg	1190 mm	560 mm	85/800 mm	159 kg	Polyuréthane x2	Polyuréthane x2
Large (680 mm) - électrique	745183	1000 kg	1190 mm	680 mm	85/800 mm	164 kg	Polyuréthane x2	Polyuréthane x2



## Transpalette acier inoxydable

Spécifiquement conçu pour les environnements exigeant une hygiène stricte, corrosifs ou très humides (secteur pharmaceutique, chimie, agro-alimentaire, pêche...).

- > Préconisé en milieu chloré, fluoré et marin grâce à une structure entièrement en acier inoxydable 316.
- > Utilisation de -40° à +40°.
- > Fourches fermées pour une meilleure hygiène.
- > Lubrification et longévité accrues avec les bagues autolubrifiantes sur les boggies.
- > Résistance aux agressions externes, aux lavages haute pression, aux détergents.



## Transpalette galvanisé

Recommandé pour les environnements agressifs et humides (agro-alimentaire, pêche...)

- > Structure totalement galvanisée (tablier, poignée, fourches, pompe) pour une meilleure résistance.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Capacité	Longueur Fourches	Largeur totale	Hauteur de fourches Min/Max	Poids	Galets	Roues
<b>Transpalette acier inoxydable</b>								
Doubles galets	787366	2000 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	71 kg	Nylon x4	Nylon x2
<b>Transpalette galvanisé</b>								
Doubles galets	787364	2000 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	71 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
Doubles galets	787365	2000 kg	1150 mm	540 mm	85/200 mm	71 kg	Nylon x4	Nylon x2

## Transpalette peseur

Indispensable pour vous informer rapidement et facilement sur le poids de vos charges au moment des expéditions et des réceptions.



- > Précision : 1kg/2T – graduation 1 kg ; précision d'affichage 0,1%.
- > Utilisation facile : écran LCD, Digit 18 mm, remise à zéro, tare et totalisation poids.
- > Indicateur LED pour avertir de l'état de charge de la batterie et du niveau de papier.
- > Autonomie batterie 100h.
- > Utilisation -10°C à +40°C.
- > Boîtier IP65 protégé contre la poussière et les projections d'eau.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Capacité	Longueur Fourches	Largeur totale	Hauteur de fourches Min/Max	Poids	Galets	Roues
<b>Transpalette peseur</b>								
Sans imprimante	744759	2000 kg	1150 mm	555 mm	85/205 mm	117 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2
Avec imprimante	744760	2000 kg	1150 mm	555 mm	85/205 mm	118 kg	Polyuréthane x4	Caoutchouc x2

## Diabes Pratiques, légers et solides !

### ▶ Mini-diable léger et pliable

Ergonomique et maniable. Totalement pliable et très peu encombrant, il se loge facilement dans un véhicule. Modèle en aluminium.

Dimensions :

- > Déplié : 410 x 400 x 1100 mm.
- > Plié : 200 x 400 x 750 mm.
- > Charge maxi : 90 kg.
- > Roues pleines : Ø 150 mm.

N.° 720468



### ▶ Diable double fonction

Double fonctions : chariot et diable. Prise en main très facile, sur le cadre ou sur les poignées. Modèle en aluminium.

Dimensions :

- > Version diable : 520 x 470 x 1310 mm.
- > Version chariot : 520 x 1190 x 1030 mm.
- Charge maxi :
- > Version diable : 200 kg.
- > Version chariot : 300 kg.
- > Roues gonflables : Ø 260 mm.

N.° 720441



### ▶ Diable professionnel

Très résistant grâce à son plateau renforcé. Modèle en aluminium.

- > Dimensions : 420 x 510 x 1330 mm.
- > Charge maxi : 300 kg.
- > Roues semi-gonflables : Ø 250 mm.

N.° 720440



### ▶ Diable de manutention

Le classique pour la manutention quotidienne. Modèle standard en acier très résistant.

- > Hauteur : 1232 mm.
- > Largeur : 536 mm.
- > Charge maxi : 250 kg.

N.° 894215



Votre concessionnaire **MANITOU** :



MANITOU BF :  
Centre Logistique Pièces de Rechange  
Rond Point de la Butte de Tir - BP 249 - 44158 Ancenis Cedex - France  
Tél. : 00 33 (0)2 72 50 40 00 - Fax : France : 00 33 (0)2 72 52 40 37 - Fax Export : 00 33 (0)2 72 52 40 47  
[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

**CE** Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

MANITOU BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 37 567 540 euros - 857 802 508 RCS Nantes