

WHIP TRUCK

Référence 506 000 501 / 506 000 502

GARANTIE
2ans

Transpalette à géométrie variable

Ergonomie, polyvalence et robustesse au service des professionnels.
Grâce à son principe de géométrie variable il permet de soulever et de déplacer tous types de charges posées au sol sans se baisser.

Déplacement de mobilier sans les vider. Passage aisé des portes grâce à son faible encombrement.

CU : 750 kg

Hauteur de levée : • si charge posée sur la tôle pliée : 100 mm
• si charge posée sur les fourches : 180 mm

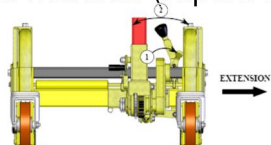
Levée et descente par actionnement du timon. Timon amovible.
Manette permettant d'écarter ou de resserrer le tablier.
Tôle pliée permettant la préhension de charge directement au sol.



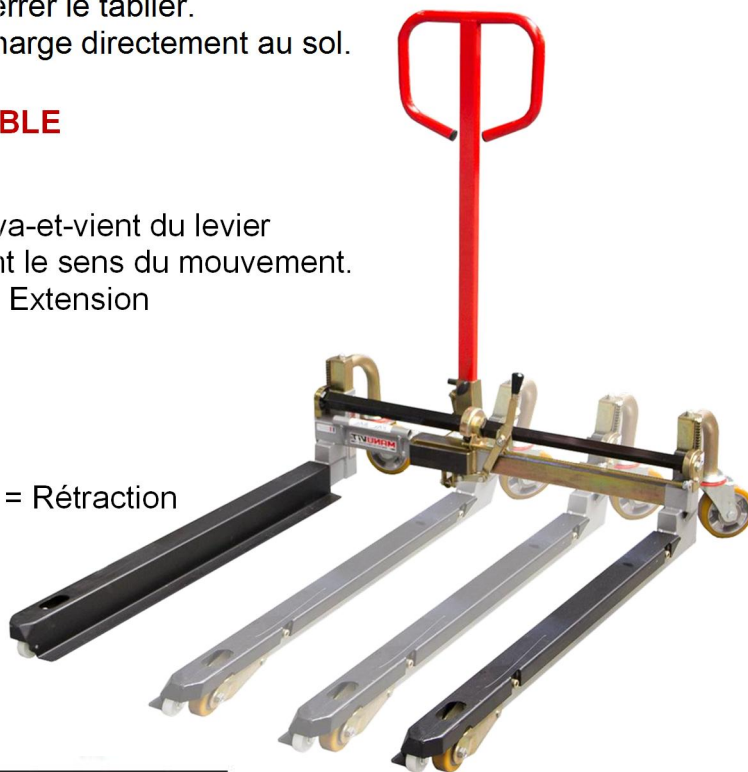
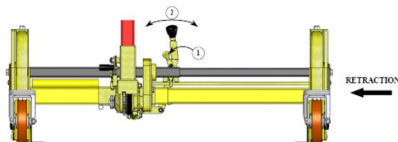
PRINCIPE DE LA GÉOMÉTRIE VARIABLE

Extension / Rétraction du bâti :

Elle est obtenue par un mouvement de va-et-vient du levier (repère 2), la manette (repère 1) donnant le sens du mouvement.
Basculer la manette (repère1) à droite = Extension



Basculer la manette (repère1) à gauche = Rétraction



REF.	506 000 501	506 000 502
LONGUEUR DE FOURCHES mm	825	1025
DIM. HORS TOUT mm	1170 x 555 / 980 x 1100	1370 x 555 / 980 x 1100
ROUES AVANT mm	galets Ø75 polyuréthane	
ROUES ARRIÈRE mm	roues Ø75 polyuréthane	
POIDS KG	40	46



Dernière mise à jour 30/08/2017

ATEX SUR DEMANDE



FICHE PRODUIT