

## Transpalette manuel 4 voies Ameise® PTM 2.5



Ce transpalette manuel peut se déplacer dans les 4 directions, ce qui le rend particulièrement mobile et idéal pour l'utilisation en allées étroites. Même les marchandises de grande largeur peuvent être transportées facilement grâce au maniement simple du chariot Ameise®.

- Déplacement sur le côté pour plus de mobilité en espace restreint
- qualité robuste grâce au châssis en acier profilé et au timon de direction renforcé
- Pompe hydraulique hautes performances endurante avec soupape de sûreté
- Poignée de timon caoutchoutée pour un maniement agréable
- Des galets d'entrée et de sortie facilitent l'entrée dans la palette

Le transpalette manuel 4 directions Ameise® - pour plus de mobilité dans les 4 sens de marche

Étendez votre rayon d'action avec le transpalette manuel 4 directions de la marque de qualité Ameise® et disposez d'encore plus de flexibilité d'utilisation. Bénéficiez surtout d'une utilisation aisée du chariot Ameise® 4 directions lors du transport d'un chargement de grande largeur ou longueur, surtout dans des conditions d'espace restreintes. Pour amener le transpalette en déplacement transversal, il faut le soulever à environ 180 mm de hauteur d'élévation (env. 8 impulsions de pompage) afin que les galets transversaux de la pointe de fourche reposent sur le sol. Ensuite le transpalette se pousse ou se tire confortablement sur le côté lorsque vous tournez le timon de 90° et que vous le fixez grâce à un petit levier prévu sur le timon. Lors de l'utilisation du transpalette en déplacement transversal, la capacité de charge de 2 500 kg se réduit à 1 500 kg max.

Le châssis en acier profilé en solide construction soudée résiste aux torsions et s'avère particulièrement résistant de sorte que le chariot élévateur à fourches ne se gauchit pas et reste stable même en cas de sollicitations importantes jusqu'à 2 500 kg. Le timon de direction super-renforcé avec un angle de braquage maximal de 205° vous permet un maniement et une capacité de manœuvre particulièrement facile et sûre du transpalette 4 directions.

La pompe hydraulique hautes performances endurante en acier de qualité avec piston de pression chromé dur est conçue pour l'utilisation continue. Elle est dotée d'une soupape de sûreté et protège de toute charge trop importante.

Les roues directrices et les galets de fourche en polyuréthane permettent de rouler de manière confortable et silencieuse, surtout sur les sols glissants et fragiles. Ils se démarquent en outre par une grande capacité de charge et une grande durée de vie.

Se déplacer dans les 4 directions, c'est possible grâce au transpalette manuel Ameise® 4 directions : commandez le transpalette mobile dans notre gamme.

<b>Capacité de charge</b>	2500 kg	<b>Fourche, longueur</b>	1.150 mm
<b>Roues avant, matériau</b>	Polyuréthane (PU)	<b>Roues avant, diamètre</b>	200 mm
<b>Galet de fourche, matériau</b>	Polyuréthane (PU)	<b>Galets de fourche, équipement</b>	Simple
<b>Galet de fourche, diamètre</b>	65 mm	<b>Fourche, largeur portante</b>	540 mm
<b>Plage d'élévation</b>	85 - 210 mm	<b>Largeur totale</b>	540 mm
<b>Longueur totale</b>	1545 mm	<b>Roues d'entrée</b>	oui
<b>Centre de gravité de la charge</b>	600 mm	<b>Hauteur de levée par pompage</b>	7,5 mm
<b>Rayon de braquage</b>	1275 mm	<b>Châssis, couleur RAL</b>	RAL 5018 bleu turquoise
<b>Poids propre</b>	73 kg	<b>4 voies</b>	oui
<b>Allée de travail, largeur</b>	1792 mm	<b>Capacité de charge en cas de déplacement transversal</b>	1500 kg
<b>Châssis, surface</b>	revêtement par poudrage	<b>Entraînement</b>	manuel
<b>Fonctionnement</b>	Manuelle	<b>Fourche, hauteur</b>	48 mm
<b>Fourche, largeur</b>	160 mm	<b>Galet de fourche, largeur</b>	60 mm
<b>Garde au sol</b>	37 mm	<b>Graisser</b>	oui
<b>Levée</b>	125 mm	<b>Modèle</b>	Ameise® AC Two
<b>Quantité d'huile hydraulique</b>	0.3 l	<b>Roue directrice, largeur</b>	50 mm
<b>Talon de fourche, longueur</b>	390 mm	<b>Timon, couleur RAL</b>	RAL 7016 gris anthracite
<b>Timon, hauteur</b>	1230 mm	<b>Timon, surface</b>	revêtement par poudrage
<b>Trajet</b>	Trajet court	<b>Transpalette, matériau</b>	Acier
<b>Type d'huile hydraulique</b>	huile minérale	<b>Viscosité de l'huile hydraulique selon ISO-VG</b>	32
<b>Élément de commande</b>	pour main droite	<b>Équipement de préhension</b>	Gaine en caoutchouc