



## **Chariot à plate-forme Matador 970x620x1125 mm - Avec frein**

**SKU 74527**

Chariot à plateforme de la marque Matador pouvant supporter jusqu'à 400 kg de charges.

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

<b>Produits</b>	neuf
<b>Matériau</b>	Aluminium
<b>Etat</b>	Neuf
<b>Dimensions extérieures longueur</b>	970
<b>Dimensions extérieures largeur</b>	620
<b>Dimensions extérieures hauteur</b>	1125
<b>Capacité de charge</b>	400

### **DESCRIPTION DU PRODUIT**

## **Chariot à plate-forme 970x620mm - Aluminium**

Chariot plate-forme en aluminium de dimensions 970 x 620 x 1125 mm. Les dimensions de la plate-forme sont de 910 x 620 mm et la hauteur de la plate-forme est de 240 mm. Les dimensions pliées du chariot à plate-forme sont de 650 x 350 x 1130 mm. La capacité de charge de ce chariot système est de 400 kg et son poids est de 11 kg.

À l'avant du chariot du système se trouvent deux roues pivotantes (130 x 35 mm) et à l'arrière deux roues fixes (160 x 35 mm). Les pneus antidérapants en caoutchouc gris solide offrent 20 % de résistance en moins. Les roues et les pivots sont équipés de roulements à billes et les roues en aluminium moulé sont super légères et super solides !



Le chariot est équipé d'une poignée qui facilite l'application du chariot. La hauteur de la poignée est conforme aux normes européennes. Les quatre positions différentes de la poignée sont facilement réglables : freinage, marche, levage et position repliée. La poignée dispose également d'une position de freinage intégrée sur les deux roues arrière.

La plateforme haute offre une meilleure ergonomie. Le chariot pliable est équipé d'un tube latéral et frontal supplémentaire pour fixer les marchandises fournies par une sangle d'arrimage et le chariot est également équipé d'une surface antidérapante. De plus, la plateforme est renforcée par de la fibre de carbone pour une grande résistance !

Lien pour visiter cette page:

<https://rotom.fr/chariot-a-plate-forme-matador-970x620x1125-mm-avec-frein-74527>

