### Plateforme roulante - 1000 Kg

# Rolléco Adresse Ville E-mail Téléphone 2 Rue Louis ARMAND 59200 TOURCOING contact@rolleco.fr



Cette <u>plateforme roulante</u> sera votre nouvelle alliée pour transporter et déplacer toutes vos charges les plus lourdes. Elle peut, en effet, déplacer jusqu'à *1000 kg* de charge ! De plus, ce **plateau roulant** est agrémenté de 2 pieds de maintien pour vous garantir une stabilité parfaite à l'arrêt. Cette plateforme se déplace à l'aide d'un timon vendu en accessoire. Vous allez l'adorer !

#### PLATEFORME ROULANTE - 1000 KG:

#### M1938:

• Dimensions hors-tout: L 1280 x I 830 x H 330 mm

Dimensions utiles: L 1255 x I 800 mm
Diamètre des roues: Ø 250 mm
Epaisseur du plateau bois: 15 mm

• Charge maximale: 1000 kg

• Poids: 29 kg

#### M1939:

Dimensions hors-tout: L 1520 x I 830 x H 345 mm

Dimensions utiles: L 1495 x I 790 mm
Diamètre des roues: Ø 250 mm
Epaisseur du plateau bois: 19 mm
Charge maximale: 1000 kg

• Poids: 37 kg

# **AVANTAGES PRODUIT - PLATEFORME ROULANTE -** 1000 KG:

Pour toute assistance, merci de nous contacter : Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34

## Plateforme roulante - 1000 Kg

- Ces plateaux roulants ont été pensés pour supporter jusqu'à 1000 kg de charge maximale
- Ils se dévoilent sous 2 formats différents
- Ces plateaux pèsent entre 29 et 37 kg, en fonction du modèle
- Ils sont fabriqués en tube rectangulaire soudé et sont dotés d'un plateau en bois de 15 et 19 mm d'épaisseur
- Les roues de ces plateaux sont en caoutchouc super élastique et disposent d'un diamètre de 250 mm
- Ces plateaux roulants se déplacent à l'aide d'un timon (non-fourni, vendu en accessoire)

# Plateforme roulante - 1000 Kg

Référence	L		Н
M1939	1520	830	345
M1938	1280	830	330

Pour toute assistance, merci de nous contacter : Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34