

ROULEURS



400 à 800 KG

Malette avec coins roulants équipés de semelle de compensation

Coins roulants acier recouvert de PVC souple antidérapant avec semelles de compensation pour le déplacement de mobilier (armoires, tables...) ou de petites machines.



- Particulièrement adaptés aux manipulations de charges lourdes et fragiles, le revêtement PVC épaisseur 3 mm assure une excellente adhérence et protège efficacement les matériaux sensibles contre tout risque de rayures.
- 3 roulettes pivotantes permettant une rotation à 360°.
- Roulettes polyuréthane particulièrement résistantes dans le temps et limitant l'effort de poussée au démarrage.
- Hauteur d'appui réduite : aucun risque de basculement de la charge.
- Système composé de ressort à lames permettant aux 4 coins de rester solidaires même en cas de légères inégalités au sol. Platine acier totalement enrobée de PVC antidérapant.
- 1 référence = 1 jeu de 4 coins roulants. La charge utile est répartie sur les 4 coins.
- Dimensions de la valise de rangement : 530 x 460 x 170 mm.
- Livrés montés.

Référence	CU kg	Hauteur de pose	Dimension coté	Largeur du rebord	Dimensions appui de la charge	Ø Roues	Poids kg
860 008 086	400	46 mm	277 mm	100 mm	150 x 150 mm	50 mm	12,7
860 008 087	800		335 mm		210 x 210 mm	35 mm	17,5

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES



Coins roulants plastique



Coins roulants acier recouvert de PVC souple antidérapant



Coins roulants acier