## Mini-cargo MCM / MCL pour cellules porte-outils - CAEB



Référence : MCM/L

Mini-cargo MCM ou MCL adaptable sur la majorité des porte-outils mono-axe:

RAPID - AGRIA - REFORM - AEBI - FERRARI - BCS - KERSTEN ...

Adapté aux transports volumineux et lourds en montagne, en forêt, etc.





## **Description**

Le mini-cargo permet le transport de toutes sortes de charges, comme des balles de foin ou du bois, et est idéal dans les espaces montagnards et forestiers.

Son utilisation n'est pas déteriorée dans des conditions difficiles, telles que des pentes ou des chemins escarpés.

#### Il existe deux modèles de mini-cargos :

- MCM (photos 1 et 3): avec une benne, comme une brouette. Il est particulièrement adapté au transport de matières en vrac (ex: terre, feuillage, copeaux, compost, fumier, ensilage, etc.) pour le jardinage, l'entretien des surfaces ou l'agriculture. 120 kg à vide.
- MCL (photo 2): avec une plate-forme. Il est spécialement conçu pour le transport du bois en milieu forestier.

Le mini-cargo peut transporter facilement de grandes quantités de matière avec des poids considérables. La benne basculante vers l'avant facilite le déchargement.

Son poids faible, sa grande capacité et sa bonne charge utile, en font un outil compact très efficace (voir tableau des caractéristiques).

Grâce à son encombrement réduit, son système de guidage simple et son centre de gravité très bas, elle pourra fonctionner sans problème sur la plupart des porte-outils mono-axe et motofaucheuses réversibles des différentes marques : RAPID - AGRIA - REFORM - AEBI - FERRARI - BCS - KERSTEN ...

L'ensemble cargo + cellule répartit l'appui sur 4 roues, et ne nécessite aucun effort de l'utilisateur.

La direction est assurée par les 2 roues avant du mini-cargo, au moyen d'une barre de commande actionnée depuis le guidon de la cellule. Placé à l'avant de la cellule, le poids du mini-cargo agit sur les roues motrices pour une meilleure adhérence au sol, très utile lors du travail en pente. Grâce à cela, il a une réelle facilité pour monter malgré des inclinaisons fortes.

Ainsi, cette machine permet le transport efficace de charges, même très lourdes.

#### Caractéristiques

Données	techniques	:

s techniques :	Modèle	Charge utile max kg	Capacité litres	Benne / Plate-forme L x I (x h) cm	
	MCL	300	220	100 x 67	·

Attelage sur la cellule par manchon (en option, selon le type de cellule).

- Basculement vers l'avant manuel
- Roues avant pivotantes 3,50x8 4 plis

- Châssis en acier
- Barre de guidage des roues avant de série
- Attelage oscillant avec 15° d'inclinaison

### **Conseils**

Cette machine ne doit être utilisée que sur des cellules équipées de frein, pour une sécurité maximale.

Selon la marque de cellule, Il est conseillé de rajouter un dispositif homme mort, placé sur la barre de direction.

Innovations et Paysage - Z.I. de Saint Nizier - 42190 Charlieu Tél : 04.77.60.54.54 - Fax 04.77.60.68.46 - Site : www.innovpaysage.com - Mail : contact@innovpaysage.com

# **Options**

KIT FREIN SUR ROUE



Kit frein sur roue