



MOUNTAINSILOS

MINI-ENRUBANNEUSE POUR BALLES DE FOURRAGE

MOUNTAINSILOS 550 AV/550 AVE

Petite machine à enrubanner conçue pour balles de fourrage cylindriques. Elle peut être **déplacée par des motrices à un essieu**, comme les motoculteurs et les faucheuses de tous les types et de toutes les marques. L'enrubannage de la balle est complètement automatique. Il y a également une très pratique version à moteur électrique, MOUNTAINSILOS 550 AVE, pour l'utilisation à l'intérieur.

POINTS FORTS

L'enrubanneuse MOUNTAINSILOS 550 AV est la suite naturelle de l'évolution de la mécanisation agricole de montagne. Il s'agit d'une petite machine qui effectue un grand travail de transformation du fourrage en ensilé. La mini-enrubanneuse peut être déplacée par des motrices à un essieu, comme les motoculteurs et les faucheuses de tous les types et de toutes les marques, alors que pour enrubanner la balle, elle utilise la prise de puissance de la motrice, en utilisant une bride avec attelage rapide. **L'enrubannage de la balle est complètement automatique**; l'opérateur ne doit que déterminer le type d'enrubannage désiré (2/4/6 superpositions du film), et faire partir en agissant sur un levier d'actionnement, puis quand le travail est fini la machine s'arrête automatiquement. Il existe également une très pratique version à moteur électrique, MOUNTAINSILOS 550 AVE, pour l'utilisation à l'intérieur.

DONNES TECHNIQUES

Poids de la machine en phase de travail	89 kg
Film plastique:	
- hauteur	25 cm
- longueur	1.800 m
Etirage du film	50%
Enroulement (superpositions)	6/4/2
Capacité d'enroulement: hauteur de la balle	52 ÷ 73 cm
Ø de la balle	50 ÷ 60 cm
Poids de la balle	20 ÷ 80 kg



**MOUNTAINSILOS
550 AV / 550 AVE**

MOUNTAINSILOS 550 ATP

Petite machine à enrubanner analogue au modèle précédent mais prévue pour être portée par de **petits tracteurs**.

POINTS FORTS

C'est une petite machine, qui opère un précieux travail d'enrubannage des petites balles cylindriques de fourrage, en les transformant en ensilé. Avec ses caractéristiques, elle **peut être accrochée à n'importe quel type de tracteur, en utilisant un attelage à trois points**; elle est actionnée par une prise de puissance grâce à une transmission à cardan. **L'enrubannage de la balle est complètement automatique**; l'opérateur ne doit que déterminer le type d'enrubannage désiré (2/4/6 superpositions du film), et faire partir en agissant sur un levier d'actionnement, puis quand le travail est fini la machine s'arrête automatiquement.

DONNES TECHNIQUES

Poids de la machine en phase de travail	93 kg
Film plastique:	
- hauteur	25 cm
- longueur	1.800 m
Etirage du film	50%
Enroulement (superpositions)	6/4/2
Capacité d'enroulement: hauteur de la balle	52 ÷ 73 cm
Ø de la balle	50 ÷ 60 cm
Poids de la balle	20 ÷ 80 kg



MOUNTAINSILOS 550 ATP



CAEB INTERNATIONAL srl
via Botta Bassa, 22 - 24010 Petosino di Sorisole (BG) - Italy
tel. +39 035 570451 - fax +39 035 4129105
info@caebinternational.it - www.caebinternational.it



SINCE 1983



MINICARGO

CHARIOT MOTORISABLE POUR LE TRANSPORT DES BALLES DE FOIN ET D'AUTRE MATERIAUX

Chariots adaptables à tous les types de **motoculteurs et de mini-faucheuses réversibles**, grâce à la substitution d'une bride. L'interchangeabilité du bac et de la plateforme permet de transporter du matériel de tous types, comme le bois dans les régions de forêts.

POINTS FORTS

MINICARGO est une ligne de chariots motorisables avec la caractéristique de pouvoir être accouplé **à tout genre de motoculteurs et de mini-faucheuses réversibles** par remplacement d'une bride.

MINICARGO disposent d'un mouvement de guidage simple et rapide ainsi qu'un centre de gravité très bas, de façon à assurer une bonne stabilité. Capacité de charge, dimensions minimales et maniabilité rendent MINICARGO des instruments idéals pour **les terrains accidentés ou montagneux**. Les deux modèles diffèrent par le type de conteneur, bac ou plateforme, qui se changent très rapidement, en fonction des besoins. Un efficace système basculant aide pendant les opérations de déchargement.

Unique dans MINICARGO c'est l'appui sur quatre roues, ce qui permet de manœuvrer avec facilité sans que l'opérateur doive soutenir la machine. Les roues avant sont guidées par une barre de commande commode et rapide qui évite tout effort au conducteur. MINICARGO est placé en avant de façon à permettre au poids d'agir sur les roues motrices arrières pour avoir une meilleure adhésion au terrain lorsque la machine travaille en pente.

DONNES TECHNIQUES

MINICARGO MCL

Charge nominale	300 kg
Châssis en acier tubulaire	50 x 50 x 3 mm
Roues de direction	3.50.8 PR 4 sur roulements
Barre de guidage avant	avec mouvement sur roulement
Culbutage	avant manuel
Joint central	oscillant avec 15° d'inclinaison longitudinale
Longueur de la plate-forme	1.000 mm
Largeur de la plate-forme	670 mm

AVERTISSEMENT

Nous recommandons le montage des freins.

MINICARGO MCM

Charge nominale	400 kg
Capacité utile	220 l
Châssis en acier tubulaire	50 x 50 x 3 mm
Roues de direction	3.50.8 PR 4 sur roulements
Barre de guidage avant	avec mouvement sur roulement
Culbutage	avant manuel
Joint central	oscillant avec 15° d'inclinaison longitudinale



MINICARGO MCL



MINICARGO MCM



CAEB INTERNATIONAL srl
via Botta Bassa, 22 - 24010 Petosino di Sorisole (BG) - Italy
tel. +39 035 570451 - fax +39 035 4129105
info@caebinternational.it - www.caebinternational.it



SINCE 1983