

ANDAINEUR À TAPIS DOUBLE



CM240

CM240 | ANDAINEUR À TAPIS DOUBLE

L'andaineur à tapis Oxbo CM240 offre le choix le plus polyvalent avec la possibilité d'andainer 12,5m de fourrage en andain central ou latéral (gauche/droite).





CM240

FOURNIR UN FOURRAGE DE LA PLUS HAUTE QUALITÉ

Le CM240 est l'andaineur le plus récent d'Oxbo, qui s'appuie sur la volonté d'Oxbo d'améliorer la qualité des fourrages depuis plus de 20 ans. L'andaineur double CM240 est conçue pour dupliquer les avantages de l'andaineur à tapis à de nouveaux marchés, comme les graminées, la luzerne et les céréales immatures de haute qualité. L'Oxbo CM240 est doté d'une conception robuste et de composants fiables pour offrir une longue durée de vie sur le terrain.

Depuis des années, Oxbo s'engage à concevoir des andaineurs qui ramassent des fourrages de la plus haute qualité. La nouvelle technologie du CM240 est conçue pour ramasser un large éventail de types d'herbe et créer des andains réguliers pour tous les types de cultures.

Le nouveau CM240 combine la nouvelle technologie de pick-up d'Oxbo, en combinant des rouleaux tasse foins entraînés devant le petit pick-up sans cames et un rotor conçu pour ramasser le fourrage au sol et le transférer de manière régulière sur le tapis. Résultat : création d'un andain aéré et homogène avec un fourrage de meilleure qualité car nous ramassons moins de corps étrangers..

L'Oxbo CM240 a été conçu pour créer des andains homogènes avec un fourrage de meilleure qualité.



Des andains réguliers se traduisent par une réduction de la consommation de carburant de l'ensileuse, et des vitesses de récolte plus rapides et une usure moindre des couteaux.



La technologie du pick-up Oxbo se traduit par les vitesses d'andainage rapides, même dans les cultures à fort tonnage.



Andainer avec l'Oxbo CM240 avec des dents de ramassage inclinées et un pick-up flexible pour un meilleur suivi du sol s'est avérée offrir une meilleure qualité du produit récolté grâce à une teneur en impuretés plus faible.



Le CM240 vous permet d'andainer la plus grande variété de types d'herbes, dans beaucoup de conditions.

✓ FACILITÉ D'UTILISATION

Lancez-vous et c'est parti!

L'Oxbo CM240 est conçu pour être facile à utiliser dès le premier jour d'utilisation.

Le CM240 est compatible ISOBUS et toutes les commandes ont été construites par des experts dans le domaine de l'andainage.

Un terminal ISOBUS indépendant et un joystick sont disponibles en option pour les clients utilisant des tracteurs non ISOBUS..



✓ BIEN PLUS QU'UN ANDAINEUR CLASSIQUE

Pendant des années, la seule façon d'andainer de manière productive des graminées de haute qualité était d'utiliser un andaineur à rotors. Avec le lancement de notre andaineur à tapis de grandes capacités, beaucoup plus d'exploitations pourront bénéficier des avantages des andaineurs à tapis.

Sur tous les types de cultures (graminées, luzerne et céréales immatures) pour le pressage ou l'ensilage, le CM240 offre tous les avantages : plus de capacité pour l'ensileuse, moins d'impuretés et une meilleure qualité du fourrage.





OXBO CM240



- A** Transfère en douceur et de manière continue la récolte vers l'arrière sur les tapis
- B** Deux rouleaux tasse-foin motorisés évitent la mise en boule devant le pick-up et permettent au fourrage d'être levé du sol.
- C** Le rotor animé permet à l'herbe d'être attrapée et expulsée sur les tapis
- D** Le tapis permet de transférer de gros volumes de fourrage
- E** Le rotor animé permet à l'herbe d'être attrapée et expulsée sur les tapis



TECHNOLOGIE DU PICK-UP À LA POINTE DE L'INDUSTRIE

- Oxbo a optimisé le flux de la récolte pour offrir des performances de pointe, même dans les cultures à fort tonnage
- Les dents traînées, associées à un pick-up flexible, relève la récolte du sol, assistés par deux rouleaux tasse-foin motorisés et un rotor supérieur ils transfèrent la récolte sur le tapis et l'empêche de rouler devant le pick-up, cela même dans des tonnages élevés ou à des vitesses de travail élevées.
- Conçu pour s'adapter à tous les types de cultures fourragères



SYSTÈME DE GRAISSAGE AUTOMATIQUE EN OPTION

- Le système de graissage d'Oxbo améliore la durée de vie des composants et réduit les coûts de maintenance.
- L'accès rapide permet un remplissage et une surveillance faciles.



CONFIGUREZ LE CM240 SELON VOS BESOINS

- 4 phares de travail à LED de série avec la possibilité d'en avoir 4 autres en option pour une visibilité opérationnelle totale, même la nuit.
- Ajoutez le joystick et l'écran tactile en option pour les tracteurs non ISOBUS ou uniquement le joystick pour une utilisation plus facile avec le système ISOBUS

ESSIEU SUIVEUR AUTOMATIQUE AVEC COMMANDE MANUELLE

- L'Oxbo CM240 à tapis double est doté d'un essieu directeur automatique ou manuel
- L'essieu directeur Oxbo permet d'entrer facilement dans les champs et de ramasser proprement les coins. Mais aussi de déporter l'essieu de l'andaineur par rapport au tracteur (crabe), cela facilitera également le ramassage dans certaines conditions difficiles afin de ne rien laisser derrière.
- Les unités de contrôles, (gestions des commandes) sont intégrées dans le châssis de manière étanche afin de résister à l'humidité et aux intempéries.



SPÉCIFICATIONS

Spécifications standard	
Type	CM240 Andaineur à tapis double
Largeur de travail	2x5.25m + 2m andain moyen = 12.5m
Pick-up	
Pick-up	Flexible, en 3 parties, à charnière
Diamètre du pick-up	345mm mesuré sur les dents
Type de pick-up	Pick-up sans comes avec 6 rangées de dents
Dents de pick-up	Dents de ressort de 6 mm incurvées vers l'arrière
Réglage de la hauteur de ramassage	Pression de décharge réglable hydrauliquement depuis la cabine avec 4 soucoupes pour le suivi des contours du champ
Rouleaux tasse foin	Rouleaux de récolte en aluminium à double entraînement, montés sur ressorts
Rotor supérieur	Rotor de transit à entraînement actif au-dessus du pick-up, soulagé hydrauliquement avec système anti-enroulement
Tapis convoyeur	Convoyeur de décharge en caoutchouc de 1000 mm de large, palettes de 25 mm de haut, espacement de 450 mm
Entraînement	Système hydraulique propre pour l'entraînement du système de ramassage et des courroies de décharge, pompe LS par élément, cylindre fonctions sur le tracteur système LS, réservoir hydraulique intégré au châssis, 125 litres avec filtre d'aspiration et de retour fonctions sur le tracteur système LS, réservoir hydraulique intégré au châssis, 125 litres avec filtre d'aspiration et de retour
Essieu arrière	Essieu arrière à direction automatique électrohydraulique avec prise en charge manuelle
Pneus	Standard 500/55-22.5, option 600/55R22.5, garde-boue en option
Freins	Frein de stationnement pneumatique ou hydraulique, à cylindre à ressort
Eclairage	LED, feux de route et 4 ou 8 feux de travail en standard ou en option
Dimensions	
Longueur	8.8m
Largeur	3.0m
Hauteur	3.65m
Poids	7,6 tonnes
Pièce jointe	
Pièce jointe	CAT. 3 ou 3N dans les lames de levage, prise de force 1.3/8 », 6 dents
Vitesse de la PTO	1000 or 1000E
Fonctionnement	Standard sur le terminal ISOBUS/joystick tracteur, en option terminal ISOBUS/joystick séparé



Visit our website
oxbo.com