

Alpina

Conçue pour travailler là où les autres n'atteignent pas.



À DISQUES

FAUCHEUSES FRONTALES

marangon

AGRICULTURAL MACHINERY

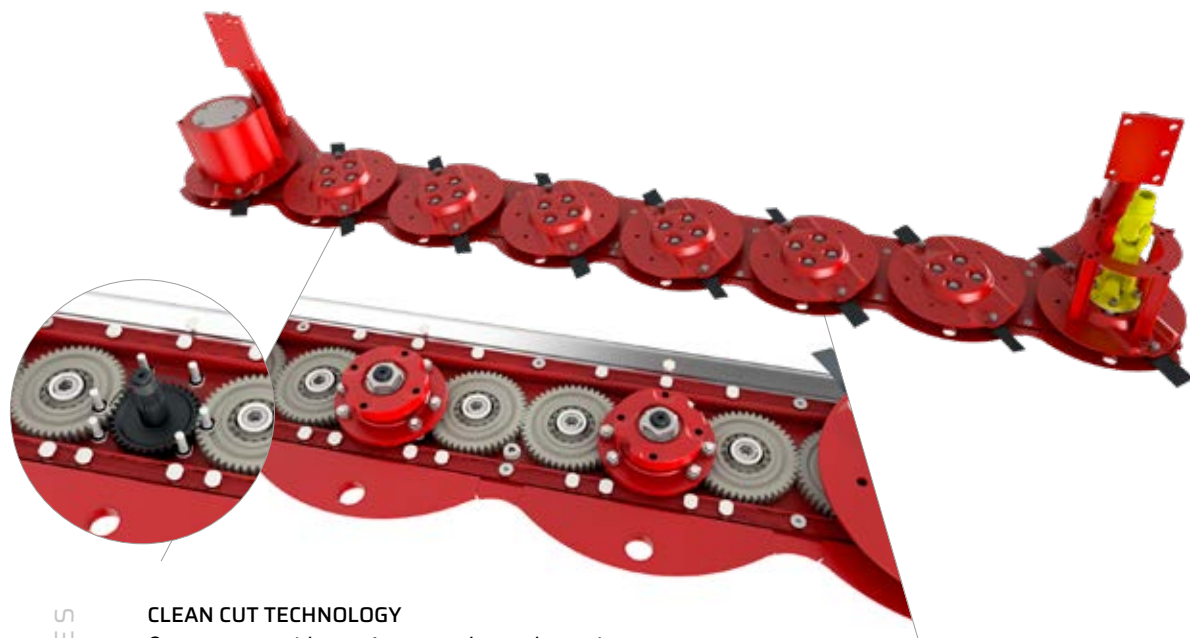
GROUPE DE COUPE « RAZOR CUT » ET TECHNOLOGIE CLEAN CUT, QUALITÉ MARANGON

Le groupe de coupe **Razor Cut**, à haute performance, est conçu avec un profil compact et cunéiforme pour offrir un large réglage de la hauteur de coupe et garantir la meilleure pénétration même dans les fourrages les plus difficiles, assurant toujours une coupe optimale et propre.

Dans les modèles avec **rotation vers le centre**, la machine forme une seule andaine : une configuration particulièrement avantageuse sur terrains humides ou instables, car le produit n'est pas compacté par le passage du tracteur et peut être récolté sans pertes.

DISQUE ROND

Réduit la surface d'impact et disperse mieux les chocs, préservant la mécanique de l'ensemble du groupe de coupe et **assurant une qualité de coupe élevée**. Les couteaux, de 129 mm, **garantissent un croisement parfait et une durée de vie supérieure** : ils ne travaillent pas pendant toute la rotation du disque, mais se mettent en protection sous le disque adjacent une fois la coupe effectuée, évitant les travaux superflus et maintenant intact le produit fauché. Le système nécessite moins de puissance et permet en outre l'échange des disques une fois usés.



CLEAN CUT TECHNOLOGY

Coupe sans stries grâce au chevauchement optimal des trajectoires des lames.

SOUTIEN PRINCIPAL "FIRST AID KIT"

Support monobloc fixé avec six vis pour une inspection rapide de la boîte d'engrenages.

COUVERCLE AVEC RENFORT EN "C"

Structure robuste qui élimine la flexion du groupe de coupe et évite la torsion des composants en mouvement.

PLAQUES ANTI-USURE

Glissières en acier au bore anti-usure avec renforts arrondis et profil inférieur qui prévient l'accumulation de matière.



OPTIONNEL SYSTÈME DE SÉCURITÉ "COUPE SÛRE"

Organes de transmission protégés, aucune usure et remplacement rapide des goupilles. Protège les disques contre les chocs avec des corps étrangers, réduisant les coûts et les temps d'arrêt.



Légère en altitude. Puissante au travail. La faucheuse d'alpage relève efficacement les défis de la montagne.

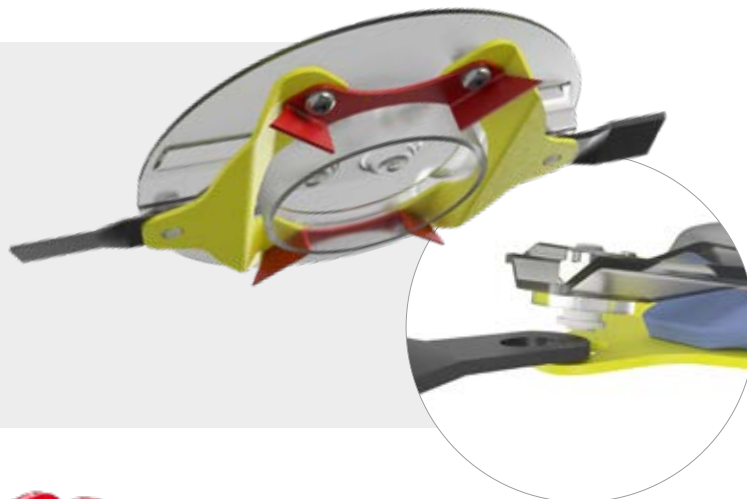
AVEC BARRE DE COUPE À DISQUES ET SYSTÈME D'ATTACHE CENTRALE À PENDULE, ELLE GARANTIT DES PERFORMANCES OPTIMALES.

Cette faucheuse frontale est une solution efficace **pour la coupe d'herbe en pente sur terrains montagneux**. Accouplée au tracteur via le relevage frontal, elle offre flexibilité sur tracteurs traditionnels et spéciaux configurés pour la fauche d'alpage. Dotée d'une barre de coupe à disques et d'un système d'attache centrale à pendule, elle **s'adapte à toutes les conditions de**

travail. Les ressorts actifs compensent les inclinaisons jusqu'à 35 %, garantissant des performances optimales sur terrains vallonnés. La transmission centrale en bain d'huile et les largeurs disponibles (2,20 – 2,66 et 3,00 mètres) assurent des performances élevées même sur terrains difficiles.

KIT CHANGEMENT RAPIDE DES COUTEAUX

Système de changement via clé dédiée, pour **réduire les temps d'arrêt et augmenter la productivité**. Équipé de deux raclours anti-usure et trempés pour maintenir propre la partie inférieure du disque. L'accessoire peut également être installé ultérieurement sur les barres de coupe Marangon.



5

ATTACHE PRINCIPALE

Une seule attache pour plusieurs tracteurs. Les tracteurs traditionnels et/ou isodiamétriques peuvent être raccordés à la faucheuse.



2

PLUS

STRUCTURE LÉGÈRE ET COMPACTE POUR STABILITÉ DE CONDUITE SUR PENTES ET TERRAINS VALLONNÉS

CENTRE DE GRAVITÉ PROCHE DU TRACTEUR, POIDS RÉDUIT ET AGILITÉ MAXIMALE

Alpina est une faucheuse légère, facilement traînable et néanmoins robuste, en faisant la machine parfaite pour les exploitations de montagne et les pâturages.

Les faucheuses **Alpina**, avec seulement 390 kg / 450 kg / 480 kg selon le modèle, offrent :

- **Équilibre optimal du poids**
- **Stabilité sur terrains raides et irréguliers**, même dans les conditions les plus exigeantes
- **Contrôle total** même sur fortes pentes
- **Design compact** pour manœuvres rapides



3

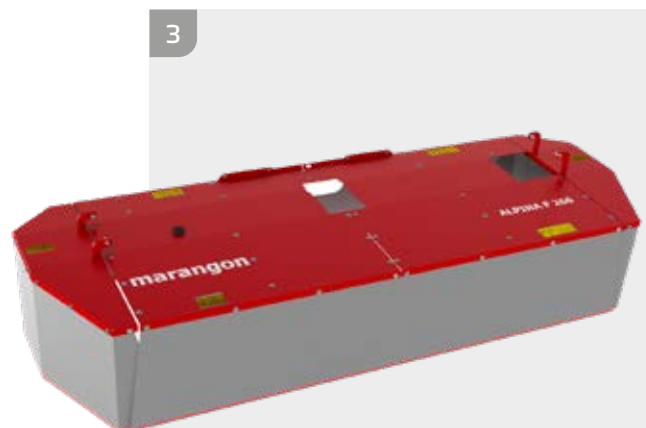
3

COUPE PARFAITE ET FOURRAGE PROPRE, USURE ET PUISSANCE REQUISES RÉDUITES

TOUJOURS PROPRES ET OPÉRATIONNELS

La surface de la faucheuse et du tracteur reste toujours propre grâce aux tôles de protection. Comme toutes les Marangon, **Alpina** mise sur la praticité.

- **Réglages minimes**
- **Accès immédiat à tous les points**
- **Facilité d'utilisation et d'inspection**



4

ADAPTATION AU TERRAIN ET UTILISABILITÉ MÊME AVEC TRACTEURS DE MONTAGNE

Les faucheuses frontales **Alpina** sont accrochées centralement au centre de gravité. Le balancier monté au centre permet une oscillation de +/- 10 degrés.

Le châssis renforcé et la géométrie **adaptent parfaitement la faucheuse au terrain**, intégrant une cinématique optimisée pour terrains irréguliers.

Alpina garantit :

- **Coupe uniforme** même sur bosses
- **Réduction des pertes** de fourrage
- **Excellent glissement** sur le tapis herbeux
- **Contamination minimale** par la terre
- Barre toujours parallèle au sol grâce à la géométrie optimisée
- Suspension qui **compense les dénivelés**
- **Transport compact** et centre de gravité optimisé
- **Sécurité** même avec tracteurs légers



KIT LANCEURS

Des tôles spéciales avec une **inclinaison de 5° peuvent** être installées à tout moment sur le disque de coupe pour augmenter le lancement du produit vers l'arrière de la faucheuse.



FLUX DE FOURRAGE

Barre de coupe Marangon avec structure plate. La hauteur de seulement 4 cm et le sens de rotation de tous les disques faucheurs vers le centre garantissent un **flux optimal du fourrage** dans toutes les conditions d'utilisation.

COMPENSATION

Si le relevage n'est pas équipé d'un système de réglage de la pression au sol, celle-ci peut être **rapidement** et facilement réglée à l'aide des ressorts optionnels fournis sur demande.



Alpina

DONNÉES TECHNIQUES

	ALPINA F221	ALPINA F266	ALPINA F300
LARGEUR DE COUPE EN CM	220	260	300
NOMBRE DE COUTEAUX	10	12	14
NOMBRE DE DISQUES	5	6	7
VITESSE PRISE DE FORCE G/'	540/1000		1000
PUISSANCE REQUISE CV/KW	40/30	0/37	60/44
POIDS	380	440	500
TYPE DE GROUPE DE COUPE	MARANGON		

EN SYNTHÈSE

- ✓ PARFAITE POUR L'AGRICULTURE ALPINE ET VALLONNÉE
- ✓ POIDS RÉDUIT, STABILITÉ ÉLEVÉE
- ✓ COUPE PROPRE ET PRÉCISE
- ✓ ROBUSTESSE MARANGON EN FORMAT LÉGER
- ✓ IDÉALE MÊME AVEC TRACTEURS COMPACTS
- ✓ ENTRETIEN MINIMAL

marangon
AGRICULTURAL MACHINERY

MARANGON srl - Via Valsugana, 11/B - 35010 - San Giorgio in Bosco (PD) Italy
Tel. +39 049 59.96.046 - info@marangon.it - P.IVA 04264050289

www.marangon.it

Toutes les images et représentations contenues dans cette brochure sont fournies à titre purement indicatif. Les spécifications techniques, couleurs, finitions et détails peuvent être modifiés sans préavis.