

FELLA RAMOS ディスクモア



FELLA

RAMOS
スパークヤ式ディスクモア

Harvesting energy.



3点直装式 サイドアタッチメント

小さなトラクターのための大きなパフォーマンス。

- ▶ 作業幅1.66~2.82 m
- ▶ インナースキッド付きパーギヤ駆動式
- ▶ すべての駆動エレメントはオイルバス式です。
- ▶ 自動Vベルトテンションを備えた弾性Vベルト駆動がディスクモアを保護します。
- ▶ 長寿命のためのストーンガードと大きな硬化スキッドを標準装備。
- ▶ 長い経験に基づいた様々なアプリケーション



RAMOS 168 InLine
RAMOS 208 InLine
RAMOS 248 InLine
RAMOS 288 InLine

インナースキッド付き

軽量構造により、インナースキッドを備えたフェラーディスクモアは、より小さなトラクターでの使用に特に適しています。調節可能なロワーリンクピンは、非常に幅広い様々なトラクターとタイヤの幅に適合させることができます。



容易なメンテナンス

保護シートは両面に折り畳むことができるため、優れたアクセス性。



衝突ダメージに対する保護

スプリング式インパクトガードは、障害物への衝突ダメージから保護します。



一定の負荷軽減

標準的で一体化されたスプリングリリースにより、低い接地圧力で草地在保護されます。

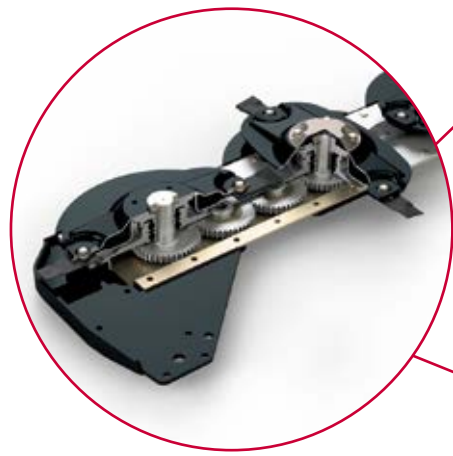
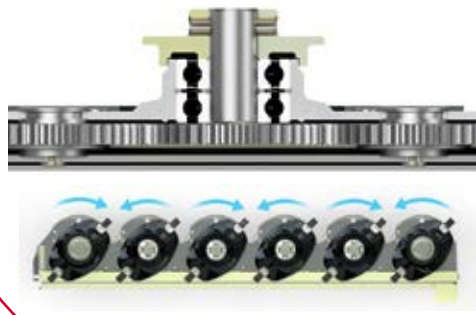


適合性

調節可能なロワーリンクピンは、異なるトラクターおよびタイヤサイズへの装着を可能にします。

あらゆる条件下での 正確なカット

並列配置されたギヤホイールを持つフラットな
カッターバーは、より低く、より均一なカット
を可能にします。楕円形ディスクと丈夫なコン
ベアドラムを使用することで、悪条件圃場でも
きれいな刈取りパターンと良好な作物処理が得
られます。



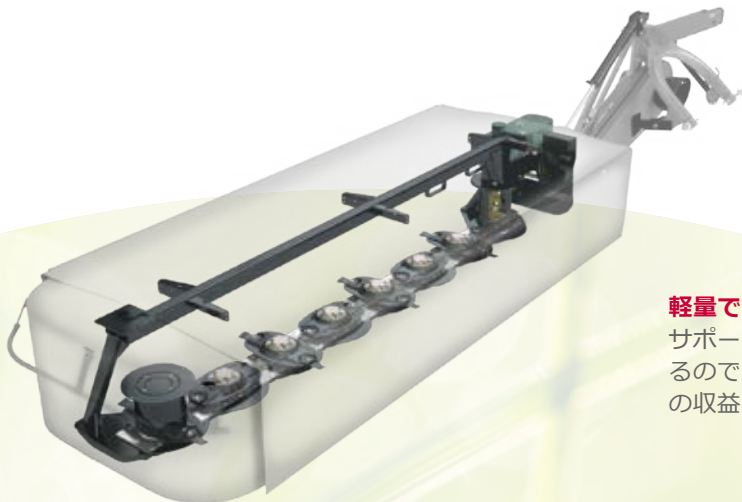
摩耗のリスクが少ないコンポーネント

カッターバーはボルトで固定されているので修
理が簡単です。標準のストーンガードと、大き
く頑丈なスキッドは耐用性に優れています。



軽量で頑丈なサポートフレーム

サポートフレームは非常に軽量でありながら頑丈に設計されてい
るので、小型のトラクターでもワイドな刈取り作業ができ、最高
の収益を上げることができます。



RAMOS スーパーギヤ駆動式

低重量 - 高能率。

軽量設計と取扱性の容易さにより、スーパーギヤ駆動式ディスクモアは定評があります。非常に迅速で効率的な作業ができ、小型トラクターでも2.82mの作業幅を楽々こなすことができます。



駆動部分の保護

作業時に障害物に当たってしまった際、各ディスクの軸受フランジを保護するために、駆動を切断するためのクランプやシェアーピンが装備されています。



信頼できる駆動

大きなVベルトとフランジ付きベルトプーリーを使った柔軟性のある駆動装置は、自動テンショナーで確実に動力を伝達し、ディスクモアのコンポーネントを過負荷から保護します。

標準仕様の負荷リリーフ

機械式のスプリングリリーフは、作動時に非常に素早い反応でカッターバーと草地を保護するので、きれいで高品質な飼料を作るのに非常に適しています。



技術データ

リヤ装着式モア

RAMOS	168 InLine	208 InLine	248 InLine	288 InLine
寸法&重量				
作業幅 m	1.66	2.06	2.42	2.82
搬送幅 m	1.73	1.73	1.73	1.73
スワス幅 m	0.90	1.25	1.65	2.00
搬送高さ m	2.47	2.85	3.23	3.61
搬送長さm	-	-	-	-
重量 kg	372	407	437	475
出力				
適応馬力 kW/hp	22/30	30/41	37/50	44/60
アタッチメント				
3点リンク	CAT I + II	CAT I + II	CAT I + II	CAT I + II
2点ロワーリンク	-	-	-	-
モアユニット				
ディスクモア	4	5	6	7
ディスク毎ブレード数	2	2	2	2
クイックブレード交換システム/コンフォートチェンジ	□	□	□	□
コンディショナー	-	-	-	-
横方向のコンベアベルト	-	-	-	-
油圧式サイドシフト	-	-	-	-
ドライブガード®	-	-	-	-
油圧&PTOシャフト				
必要な油圧接続	1x 単動	1x 単動	1x 単動	1x 単動
PTO rpm	540	540	540	540
照明&タイヤ				
照明	-	-	-	-
警告灯	-	-	-	-
搬送ホイール	-	-	-	-
駆動				
スパーギヤドライブ	■	■	■	■
コンパクトアングルギヤ	-	-	-	-

■ 装備品 □ オプション - 不可

機械の名称と略語:

▶ InLine: インナースキッド付きスパーギヤ駆動式

写真や図にはオプション品も含まれて記載されております。技術の改良に伴い仕様を変更する場合があります。一部の国で使用できない機械が記載されている場合があります。写真は、必ずしも最新のバージョンの標準装備に対応しているとは限りません。



AGCO International GmbH
Victor von Bruns - Strasse 17
CH-8212 Neuhausen am Rheinflall

お問い合わせ



株式会社 アイデーイーシー

〒059-1506
北海道勇払郡安平町早来北町64番地10
Tel:0145-22-2237 fax:0145-22-2518

