



800 シリーズ牽引式シングルスクリューバーチカルミキサー 仕様

1948年より培われた進歩と信頼性を皆様に

オプションに含まれるもの:

ラプター™ナイフ*で強力攪拌!



標準ナイフである AR スチール製のラプター™ナイフはベールの掘り起し及び細断を短時間かつ強力に実行します

サイズを3つ
ご用意

タブ取付マグネットにて飼料内の異物を除去!



パッツ社
独自技術!

ステンレス製ケースに包まれたマグネットはミキサータブ壁のヒンジ付アッセンブリー上に取り付けます。飼料内の金属片を除去します

実際にマグネットを使用して除去された金属片

ヘイリテイナーを使用してヘイの横漏れを防止!

ヘイリテイナーをミキサータブの上部にボルト止めすることで攪拌中の乾草の横漏れを防止します



パイプヘイリテイナー

チェーンヘイリテイナー



	単位	270	350
容量			
攪拌容量	m ³	7.6 (270 ft ³)	9.9 (350 ft ³)
エクステンション付攪拌	m ³	8.9 (315 ft ³)	11.3 (400 ft ³)
ユニット			
空重量	kg	2,223	2,313
最大飼料重量	kg	3,062	3,969
総重量	kg	5,285	6,282
スクリュー本数(オプション参照)		1本	1本
全長	m	4.4	4.6
全高	m	2.4	2.5
全幅	m	2.6	2.6
スクリュー厚み	mm	13	13
タブ床厚み	mm	13	13
タブ壁厚み	mm	5	5
最小 PTO 馬力*		55 馬力	65 馬力
アワーメーター		標準	標準
計量システム			
計量システム		3 ポイント	3 ポイント
タイヤ本数		2本	2本
タイヤサイズ		12.5×15L チューブレス	12.5×15L チューブレス
PTO 速度		540	540
開閉ドア			
高さ	mm	991	991
幅	mm	864	864
設置箇所		右/左または両方	右/左、両方または後方コモディティ
排出口		各種排出パッケージを使用可能です 代理店までお問い合わせ下さい 排出方法により変動	
地面からの隙間		排出方法により変動	
オプション			
バーチカルミキサースクリュー (オプション参照)		ご希望に合わせてスクリューを1種類選択	
デュアルキッカー			
ゴム製サイドエクステンション	オプション	オプション	オプション
ヘイリテイナー	オプション	オプション	オプション
排出シュート(マグネットありなし)	オプション	オプション	オプション
最大ナイフ本数+	5本	7本	
ナイフバックングプレート	オプション	オプション	オプション
インジケーターエクステンションアーム	オプション	オプション	オプション
排出コンベア	各種オプション	各種オプション	各種オプション
各種インジケーター	dinamica general®, Weigh-Tronix®, Degi-Star®		
取付式バッテリー	オプション	オプション	オプション
タブ取付マグネット	オプション	オプション	オプション
ヒッチピン	オプション	オプション	オプション
梯子(点検台)	オプション	オプション	オプション

*必要最小 PTO 馬力は継続運転時のものです。負荷搭載時の始動にはより大きな馬力が必要です
+本数は飼料の内容物及び加工時間により変動します

注意 全てのシールド及びガードが所定の位置に取り付けられていない状態では絶対に装置を運転しないで下さい。運転の際には必ず取扱説明書をよく読み、内容を理解した上で行って下さい。取扱説明書は装置の近くに常備して下さい。また、全ての安全シールドならびに安全装置が正常に作動し、所定の位置にしっかりと固定されているか必ず確認して下さい

パッツ社総代理店
株式会社トーチク

■本 社 〒082-0005 北海道河西郡芽室町東芽室基線3番1
TEL 0155-61-2221(代表) FAX 0155-61-2212

■茨城営業所 〒301-0017 茨城県龍ヶ崎市姫宮町139
TEL 0297-60-0307 FAX 0297-60-0308

販売代理店



Since 1948

800 シリーズ牽引式シングルスクリュー バーチカルミキサー

シンプルなデザイン・徹底的な攪拌・
短時間で高性能の排出を行います



新型ラプター™ナイフで
強力攪拌!

パッツ社のミキサーが優れている理由:

- 攪拌容量は 7.6m³~11.3m³ です(ロープロフィールを含む)
- 装置寿命の向上や保守の簡便化・故障の発生要素を低減するため、耐久性を重視した設計です
- ラウンドベール及び角ベールを取り扱います。水分を含む飼料の攪拌も可能です
- バッチの大きさにかかわらず完璧で均質な飼料を製造します
- 攪拌を短時間でいきます
- 高性能の排出機能により迅速な排出が可能です!
- 正確で信頼性の高い 3 ポイント計量システムを採用しています



シンプルで丈夫なデザインにより長期にわたって安心してお使いいただけます!

モデル 800 シングルスクルーバッチカルミキサーの標準仕様

パッツのバッチカルミキサーは家畜が選り好みすること
のない正確で均質な TMR を供給します

① ユニボディミキサー&トレーラーは装置寿命の向上や保守の簡便化・故障の発生要素を低減する設計となっています

② ジャックスタンドは容量 2,268kg で、スイベルマウントとなります

③ 3 ポイント電子計量システムはスピンドル及びヒッチバーを使用し、飼料の成分や総重量の正確で信頼性の高い計測を行います

④ 工場出荷時に取り付ける側面ドアにはゴム製フラップ付きのディフレクターシールドが含まれます。側面ドアは折り畳み式スチールサイド付排出コンベアパッケージをお選びいただけます。注文時に油圧式か手動式かを選択します。サイド排出コンベアの幅は 914mm(36")で、長さは 914mm(36")または 1,372mm(54")のどちらかを選択します



⑤ 必要なオイルリザーバーは 1 台だけです。プラネタリーユニット全体のオイルレベルを確認できます

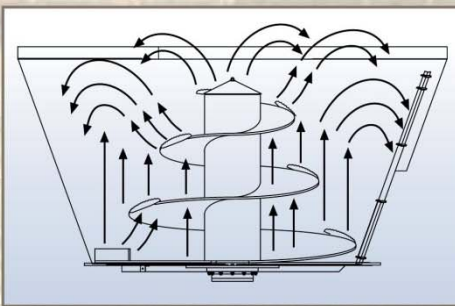
⑥ トップリング/バケツガードは厚さ 6.4mm(1/4")のスチールにより強化加工されており、耐久性の向上及び飼料投入時の損傷防止に役立ちます。オプション機器のヘイリテイナー*またはラバーサイドエクステンション取付用の穴が開けられています(*ヘイリテイナーをサイドエクステンションまたはバイレージボールと使用することは推奨されません)



⑦ サイドウォールは厚さ 5mm のスチール製で、耐久力向上のため接合部は二重構造となっています

⑧ モデル 270 ロープロフィールはスキッドステアを使用しての投入が行いやすいよう、高さは 2.4m に設計されています

⑨ 溶接スチールスクルーは厚さ 13mm(1/2")の羽で構成されています。ナイフ取付用の穴が開けられています。デュアルキッカースクルーにより排出量の増量及び排出速度の向上を実現しました



写真は折り畳み式スチールサイドを開いた状態です



⑩ 厚さ 13mm(1/2")のフロアプレートにより頑丈な構造となっており、安心してミキサーを設置できます。また、19mm(3/4")のサブフロアプレートがフロアプレートの底部に溶接されており、32mm(1-1/4")のベースがプラネタリーの固定をサポートします

⑪ ギアボックスには業界最高水準の技術が搭載されています

⑫ 2 本のチュープレスタイヤによりでこぼこした地面の上でも装置をスムーズに運搬可能です

⑬ リストリクターはタブの左前方と右後方に取り付けられています。ご希望に応じて角度の調整を行います。またタブ内の飼料の流れを制御するためピボットを使用します。長茎の飼料はリストリクターを内側に設定することで短時間での加工が可能となります



⑭ 7ピンコネクター付走行用ライトが搭載されています(左の写真には写っていません)

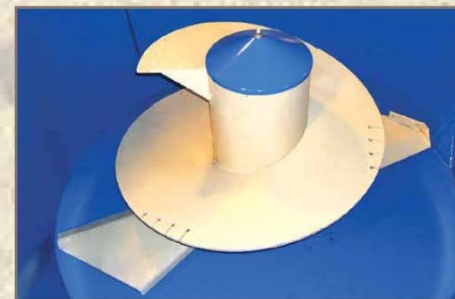
⑮ センサー式アワーメーターがミキサーの運転時間を測定し、予防保守を行います



ご希望に合わせて以下のカスタマイズ用オプションを選択可能です:

- 特許出願中のラプター™ナイフ
- 各種インジケーター/計量器
- 硬質タングステン/カーバイド製ナイフ
- センサー式アワーメーター
- ヘイリテイナーキット
- ヒッチピン
- タブ取り付けマグネット
- 梯子(点検台)
- 排出シュート(マグネットありなし)
- ゴム製サイドエクステンション

詳しくは仕様の項目をご参照下さい



パッツ社独自設計のスチールスクルーにより高速で徹底的な攪拌が可能となり、飼料の均等な排出を行います

