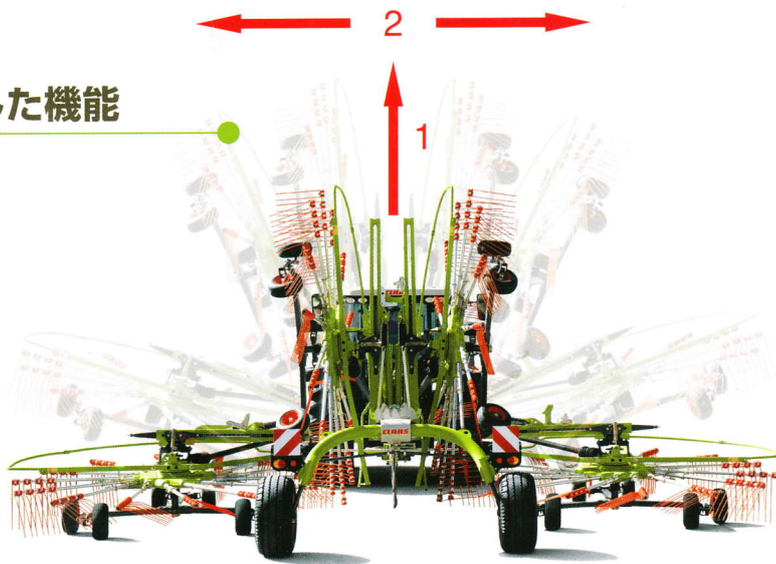
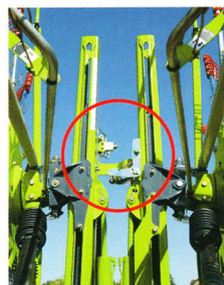


ライナー2800/2900は移動に配慮した機能

- 大型モデル ライナー2800/2900は、単動×1・複動×1システムを使用します。単動スプールバルブは左右ローターの搬送/作業位置変更、複動スプールバルブは作業幅変更の操作をします。
- 移動時の高さをできるだけ低くするため、左右のローターを折りたたんだ後、テレスコピックアームが下に移動し、搬送時による本機の損傷を防ぎます。



搬送位置から左右のローターを広げる操作を行うと、テレスコピックアームが特上げられ、ロックが自動的に外れます。



左右のローターを折りたたみ、テレスコピックアームが下がると自動的にロックされます。そのため移動時による不慮の広がりを防ぎ、安全に移動することができます。

主要諸元

品名		ツインレーキ			
型式		LINER 2600	LINER 2700	LINER 2800	LINER 2900
作業幅	m	6.20-6.80	6.80-7.40	7.40-8.20	8.00-9.00
スワース幅	m	1.10-1.80	1.20-2.00	1.20-2.20	1.40-2.40
移動幅	m	2.97			
移動高さ	タインアーム	m	3.94	4.00	
	タインアーム無	m	3.18	3.38	3.47
全長	m	5.87		6.53	
ローター数		2			
ローター直径	m	2.90	3.20	3.50	3.80
タインアーム数	1ローター当り	11	12プロフィックス		14プロフィックス
タイン数	1アーム当り	4			
タイン長さ	mm	560			
タイン径	mm	9.0		9.5	
タイヤサイズ	ローター部	16×6.50-8 10PR			
	メインフレーム部	10.00/75-15.3	10PR		15.0/55-17
PTO回転	rpm	540			
最低必要PTO馬力	Kw/Hp	29/40	33/45	37/50	41/55
重量	kg	1,600	1,900	2,050	2,250
トラクター必要油圧		1×単動		1×単動 + 1×複動	

※ このカタログの外観及び仕様は、改良のために予告無く変更されることがあります。

安全作業のお願い

- 取扱説明書を熟読し、正しくお使い下さい。
- 故障や事故を未然に防ぐため、定期点検を行いましう。

お問い合わせ:

北海道河西郡芽室町東芽室基線7番地20
 有限会社アグリーンデックス
 代表取締役 竹内政則
 TEL 0155-62-7731
 FAX 0155-62-7741