

野菜茎葉処理機

ごぼう用 KM126GA/YA

ウド用 KM126GU/YU

ごぼう用

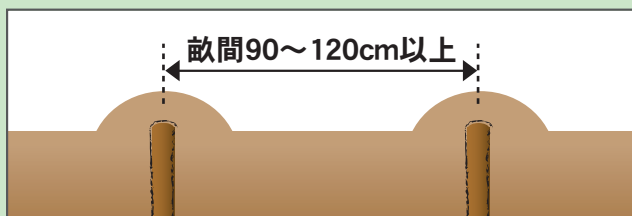
ごぼう収穫作業前の
首だし作業



ごぼうの茎葉を粉碎し、首だしを行うため、収穫作業がしやすく、スムーズに行えます。

新形状“ごぼうアタッチ”

- ・新形状により直進性がアップし、作業がし易い。
- ・広巾バイドパンで、首だし作業がもっと簡単・自由自在!
- ・土モレガードは上部からの土をもらさない。

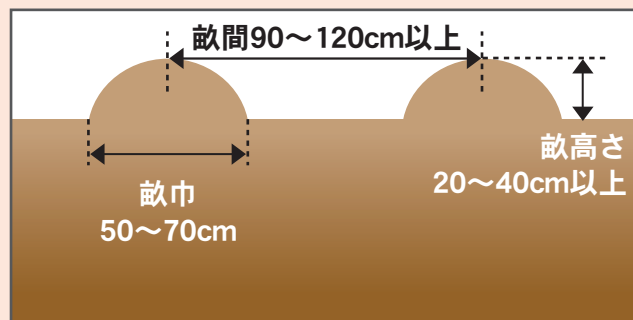


ウド用

うど収穫作業前の茎葉処理



横たわったウドの茎葉を起しながらフレールモア内部に送り込み粉碎するため、刈り残しが少なく、収穫作業がスムーズに行えます。



名称		ごぼう茎葉処理専用機			
型式		KM126GA/YA			
		—	0S	3S	4S
機体寸法	全長 (mm)	1,540			
	全巾 (mm)	1,415			
	全高 (mm)	1,140			
	重量 (kg)	260	255	280	285
排土部	全長 (mm)	450			
	全巾 (mm)	800			
	全高 (mm)	300			
作業巾 (mm)		1,200			
作業速度 (km/h)		2.0~4.0			
作業能率 (分/10a)		17~33			
刈取高さ (cm)		0~20			
駆動方式		Vベルト 2本			
爪軸回転数	PTO540rpm時 (rpm)	1,300			
	PTO800rpm時 (rpm)	1,900			
適応トラクタ kW(PS)		8.1~14.7(11~20)			
装着装置の種類		日農工標準3P 0・1形			
		直装	0セット	3セット	4セット

*型式末尾GA=γナイフ、YA=Y字ナイフ

名称		うど茎葉処理専用機			
型式		KM126GU/YU			
		—	0S	3S	4S
機体寸法	全長 (mm)	1,420			
	全巾 (mm)	1,427			
	全高 (mm)	1,350			
	重量 (kg)	270	265	290	295
デバイス部	全長 (mm)	750			
	全巾 (mm)	280			
	全高 (mm)	520			
作業巾 (mm)		1,200			
作業速度 (km/h)		2.0~4.0			
作業能率 (分/10a)		17~33			
刈取高さ (cm)		0~40(クランクハンドル+取付穴選択)			
駆動方式		Vベルト 2本			
爪軸回転数	PTO540rpm時 (rpm)	1,300			
	PTO800rpm時 (rpm)	1,900			
適応トラクタ kW(PS)		8.1~14.7(11~20)			
装着装置の種類		日農工標準3P 0・1形			
		直装	0セット	3セット	4セット

*型式末尾GA=γナイフ、YA=Y字ナイフ

専用パーツを取り外すことで、残茎処理などのフレールモアとしても使用できます。

株式会社
ササキコーポレーション

ホームページ <http://www.sasaki-corp.co.jp>

本社・工場 / 〒034-8618 青森県十和田市里/沢1-259

営業部 / TEL 0176-22-0170 FAX 0176-25-3127
 部品窓口 / TEL 0176-25-3170 FAX 0176-25-3171
 本社・工場 / TEL 0176-22-3111 FAX 0176-22-8607
 北東北営業所 / TEL 0176-23-0354 FAX 0176-23-9655
 仙台営業所 / TEL 0224-58-7780 FAX 0224-58-7782
 関東営業所 / TEL 0285-45-8911 FAX 0285-45-8910
 新潟営業所 / TEL 0258-61-1810 FAX 0258-62-3160
 岡山営業所 / TEL 086-274-9508 FAX 086-274-9510

お問い合わせ・お申し込みは・・・