

斗セキ キャベツ収穫機 1条掘り

VHK125、1400 **新商品**

農業機械等緊急開発事業による生研センターとの共同開発商品



写真はVHK125

●作業工程



高耐久切断カッター採用

搬送されたキャベツの根をカットします。外葉の枚数に合わせて無段階に上下調節ができます。



写真はVHK125

広々選別部

調製作業やコンテナ詰め作業をする補助者が、最大3人乗れるスペースを確保しています。



綺麗な抜き取り

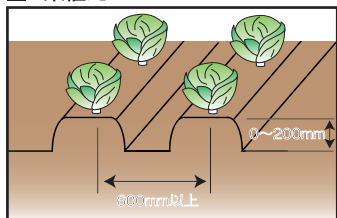
姿勢制御ローラ…引抜いたキャベツを一定の姿勢に整えます。
掻込みホイール…左右に倒れたキャベツを中央に掻き込みながら根をつかんで引抜きます。

綺麗な搬送

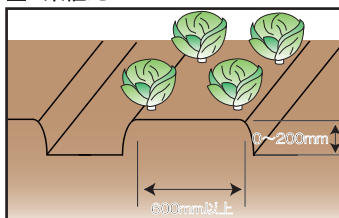
下部搬送ベルト…補助者の作業に合わせて車速から独立してスピード調節ができます。
挟持ベルト…搬送姿勢に合わせて速さを変えて切断角度を調節できます。

適応栽培様式

■1条植え



■2条植え



■主要諸元

販売型式名	VHK125	VHK1400
機体寸法	全長×全幅×全高 (mm) 4875×1825(作業時2560)×1780	5510×2160(作業時2610)×2750
質量 (kg)	1920	2540
エンジン	ディーゼル	
種類	ディーゼル	
出力 (kW/PSI/rpm)	18.4 [25] / 2800	29.3 [37.8] / 2900
燃料タンク (L)	26	50
走行	油圧無段変速 (HST+FDS)	
クローラ (幅×接地長) (mm)	400×1270	500×1726
クローラ中心距離 (mm)	935 (トレッド935)	1075 (トレッド1075)
変速方式	油圧無段変速 (HST+FDS)	
走行速度 (m/s)	低速 0~0.60 (作業) 標準 0~0.98 (移動 低)	0~0.78 (作業) 0~1.44 (移動 低)
前進・後進	走行 0~2.09 (移動 高)	0~2.70 (移動 高)
掘取部	適応条間 (cm) 60以上	
掘取条数	1	
掘起方式	ゴム突起付きホイール	
昇降調節方式	ゲージ輪 (作業時:油圧)	
搬送方式	結球部・特殊平ベルト、根茎部・特殊Dベルト	
茎葉カット方式	鋸刃 (定回転:油圧モータ駆動)	固定刃
荷受部	適応コンテナ (最大積載量) (kg)	鉄枠コンテナ×1 (400)
荷降方式	フォークリフトによる荷受	
補助者数 (人)	最大3名 (180kg)	
適作物	キャベツ	
作業能率 (時間/10a)	4.0	2.0~4.0
機体角度調節装置	標準装備 (手動調節)	
日除けシート	標準装備	
安全鑑定番号	40164	42115

●諸元は改良のため予告無く変更する場合があります。●商品は写真と異なることがあります。

安全は私たちの願いです。

●製品のお取扱いに当っては製品に添付されている「取扱説明書」をご熟読のうえ、安全に注意してご使用ください。●ヘルメットは必ず着用し、作業に適した服装で安全確保を心掛けましょう。●事故や故障を未然に防ぐため、点検整備を必ずおこなってください。●無理な運転は商品の寿命を縮め、事故や故障の原因となることがあります。

〒116-8541 東京都荒川区西日暮里5丁目3番14号
http://www.iseki.co.jp
7083-900-2774-0
2019年6月作成-ZE

製品についてのご相談・ご意見は下記の取扱店までご連絡下さい。



ISEKI
マスコットキャラクター
さなえ



安心を、未来へつなぐ
食料自給率1%アップ運動
FOOD ACTION NIPPON



みんなでごはん

担当者