

斗セキ だいこん収穫機 1条掘り

VHD125、1400

新商品



写真はVHD125



プロ仕様

写真はVHD1400



■作業工程



低い運転席 (VHD1400)

運転席を掘取部の近く、低い位置にレイアウト。収穫物がよく見え、条合わせもしやすく、乗り降りも容易です。



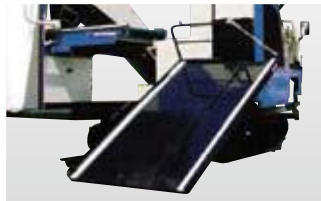
速度調節式選別コンベア (VHD1400)

2人がゆったり選別作業できる長いコンベアを横列にレイアウト。選別コンベアは走行速度と独立して速度調節でき、選別も余裕を持って作業できます。



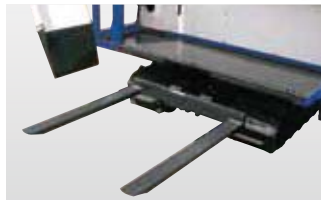
荷降ろしが楽々 (VHD125)

テーブル全体をダンプさせ、ハーフコンテナ・フレコン取りの多様な作業体系に対応可能。鉄製コンテナの場合でも、収納した大根を簡単、スピーディに降ろすことができます。



荷降ろし・積載が楽々 (VHD1400)

収納された大根は、油圧フォークを用いて自力でコンテナごと荷降ろしができます。コンテナの積載もフォークで行なえるため、コンテナ入替え作業の効率が向上しました。



■主要諸元

販売型式名	VHD125	VHD1400
機体寸法	全長×全幅×全高 (mm) 4550×1990×2530	5195×2400×2670
重量 (kg)	1950	2670
エンジン種類	ディーゼル軽油※	
出力 (kW[PS]/rpm)	18.4[25]/2800	29.3[39.8]/2800
燃料タンク (L)	26	50
クローラ (幅×接地長) (mm)	400×1270	500×1726
クローラ中心距離 (mm)	935	1075
変速方式	油圧無段変速 (HST+FDS)	
走行速度 (m/s)	前進・後進 低速 0~0.54 標準 0~0.99 走行 0~2.00	0~0.78 0~1.44 0~2.70
掘取部	350以上	
適応条間 (mm)	1	
掘起方式	振動式サブソイラ	
抜取方式	茎葉扶持引抜方式 (調節式)	
茎葉カット方式	固定刃 (カタ刃)	
荷受部	適応コンテナ (最大積載量) (kg) 昇降駆動装置	ハーフコンテナ・フレコンバッグ (600) / ハーフコンテナ (750) 油圧シリンダ (ダンブ式) / 油圧シリンダ (フォーク式)
クレーン最大荷重 (kg)	600	750
作業能率 (時間/10a)	2.0~4.0	
安全鑑定番号	申請予定	

※ご使用の環境に適したディーゼル軽油をご使用ください。

●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。

ごはんを食べていいー日
大切にしたい日本の味.....あみ

井関農機株式会社
〒116-8541 東京都荒川区西日暮里5丁目3番14号
http://www.iseki.co.jp
7083-300-2656-0
2017年12月作成-ZB

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。

担当者



ISEKI
マスコットキャラクター
さなえ



食心を、未来へつなぐ
食料自給率10%アップ運動
FOOD ACTION NIPPON



食卓を大切にしよう
みんなのごはん



ミックス
責任ある木質資源を
使用した紙
FSC® C006732