

中セキ にんじん収穫機 フレコンバック (400kg仕様)

新商品

1条掘り
対応



写真はVHC1400
*補助者のルーフテントは外しています

複条栽培
(2条)
対応



写真は
VHC2400



ロングクローラ

足まわりにロングクローラを採用。低い接地圧で安定性がよく、降雨時や傾斜地などの悪条件下でも、すばらしい走行性能を発揮します。



肩整列ガイド/カッター

人参の肩を整列させるガイドレールは、耐磨耗性の高い特殊鋼製。反転すれば再使用でき、経済性にもすぐれています。カッター刃は研磨の必要がないチップソーの採用により、メンテナンスの手間がかかりません。



テーブルリフト & スライド式クレーン

- フレコン横収納装置付きで、フレコン入替え時に機体を方向転換させる必要がないため、時間ロスが防げます。
- レバー操作でテーブルリフトが上下するため、袋詰め開始から満杯まで人参の落下高さを一定に保つことで人参をやさしく収納します。
- クレーン付のため、フレコンを下ろした場所が安定の悪い場所でも、吊り上げて置き直すことができます。



自動車体水平機能

常に機体を水平に制御する自動車体水平機能を採用しました。左右の段差があっても掘り取り部を垂直に保つので作物への傷や抜き残しを低減できます。



抜取搬送昇降スイッチ (フィットステアリング)

ハンドルを握ったままスイッチひとつで抜取部が上下でき、抜取高さ合わせがカンタンに行えます。



■主要諸元

販売型式名	VHC1400-R	VHC2400-R
機体寸法	全長×全幅×全高 (mm) 4,910×2,595×2,725	4,910×2,730×2,725
質量 (kg)	2,560	2,910
エンジン	ディーゼル	
出力 (kW/PSI/rpm)	29.3(39.8)/2,800	
燃料タンク (L)	50	
クローラ (幅×接地長) (mm)	500×1,726	
クローラ中心距離 (mm)	1,075	
変速方式	油圧無段変速(HST+FDS)	
走行	走行速度 (m/s)	前進
		低速
		標準
		走行
		0~2.70
		0~1.44
後進		
低速		
標準		
走行		
0~2.70		
0~1.44		
0~2.70		
適応条間 (mm)	170以上	280~300
掘取条数	1	2
掘起方式	固定式サブソイラ	
抜取方式	ベルト抜き取り	
莖葉カット方式	駆動式回転刃	
適応コンテナ(最大積載量)	フレコンバック(400kg)	
荷受部	油圧シリンダ	
昇降駆動装置	油圧シリンダ	
クレーン最大荷重 (kg)	400	
作業能率 (時間/10a)	2.0~4.0	1.3~2.6
安全鑑定番号	申請予定	—

●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たっては製品に添付されている「取扱説明書」をご熟読の上、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す。●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一日
大切にしたい日本の味.....あじ

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
2020年12月作成

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

