



Bomet Z656

Inverter di patate (fila singola) - Z 656 (0,625-0,675 m, 1 cinghia)



Sede dell'azienda

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vendite

+39 334 893 7952
info@agrohof.com

<https://agrohof.it/sku/b07-0499>



Parametri

Nome	Unità
Distanza tra le file	625-675 mm
Peso	245 kg
Minimo CV	25 hp
Propulsione	tractor PTO

Descrizione

- Raccoglitrice di patate (1 fila) Upus è una macchina a una fila montata sul sistema di sospensione a tre punti e azionata dall'albero della presa di forza del trattore.
- Lo scavatore è adattato per un trattore dotato del sistema di sospensione dell'Il gatto.
- La macchina è dotata di ruote (in metallo o gomma) con regolazione della profondità di scavo della cresta.
- La cresta con le patate viene scavata da una parte opportunamente organizzata, quindi passata a un nastro setaccio.
- Come risultato dello spostamento e dello scuotimento del nastro, la cresta viene schiacciata e il terreno viene setacciato attraverso le barre del trasportatore con il passaggio simultaneo di tubero / radice vegetale scavato verso il retro della macchina.
- Sul retro dello scavatore c'è una griglia dello scivolo opportunamente profilata che dirige le patate scavate sulla cresta dietro lo scavatore.
- La griglia dello scivolo consente tale posizionamento dei tuberi di patata scavati per limitare il danno delle gomme del trattore durante il passaggio successivo.
- La macchina può essere utilizzata su piantagioni con distanza tra le file: 62,5 - 67,5 cm.
- Lo scavatore può essere dotato di nastro trasportatore con copertura in gomma per ridurre al minimo i danni al tubero.