

Charrue à Disques Fixe H3D



Charrue à Disques Fixe H3D

Caractéristiques Principales:

- Charrue fixe 3 disques;
- Montage aux 3 points du tracteur;
- Coquille de protection des paliers;
- Roue stabilisatrice réglable en hauteur et inclinaison;
- Separación entre discos – 570mm;
- Châssis tubulaire estructural 140x140 et 8mm épaisseur.

H3D Fixed Disc Plough

Main Features:

- Fixed 3 discs plough;
- Easy assembly with tractor 3-point linkage;
- Protection Guard of the flange hubs;
- Furrow wheel adjustable in height and tilt;
- 570mm spacing between discs;
- Structural tube frame 140x140 and 8mm of thickness.

Charrua de Discos Fixa H3D

Principais Características:

- Charrua fixa 3 discos;
- Montagem fácil e rápida aos 3 pontos do tractor;
- Resguardo de protecção dos cubos;
- Roda de guia/estabilizadora regulável em altura e inclinação;
- Espaçamento entre os discos – 570 mm;
- Chassis em tubo estructural de 140x140 mm e 8 mm de espessura.

Arado de Discos Fijo H3D

Características Principales:

- Arado fijo 3 discos;
- Fácil enganche a los 3 puntos del tractor;
- Resguardo de protección de los bujes;
- Rueda de guía regulable en altura y inclinación;
- Separación entre discos – 570mm;
- Chasis en tubo estructural de 140x140 mm y 8 mm de espesor.

Code Code Código Código	Modèle Model Modelo Modelo	Diam. Disques Discs Diam. Diâm. Discos Diâm. Discos	Larg. Travail Work. With Larg. Trab. Anch. Trab.	Prof. Travail Work. Depth Prof. Trab. Prof. Trab.	Dégag. Bâti Ground clear. Desaf. Solo Desaf. Suelo	Poids Weight Peso Peso	Puiss. Néc. Rec. Power Pot. Acons. Pot. Acons.
40520300	H3D 26	26"	950 mm	320 mm	765 mm	380 kg	45 - 60 cv
40520400	H3D 28	28"	990 mm	350 mm	800 mm	390 kg	55 - 70 cv

*1 Rasettes | Scrapers | Raspadeiras | Rasetas;

*2 Roue stabilisatrice | Furrow wheel | Roda de guia
| Rueda de guía.

Juin 2010

Les spécifications peuvent être altérés sans préavis. Specifications may be changed without previous notice.
As especificações estão sujeitas a alteração sem prévio aviso. Las especificaciones se pueden cambiar sin notificación.

