



CRI

**GRADE
ARADORA
INTERMEDIÁRIA**
Controle Remoto

**OFF-SET
DISC
HARROW**
Remote Control

**RASTRA
ARADORA
OFF-SET**
Control Remoto



Tecnologia plantando a semente do futuro.

CRI - Grade Aradora Intermediária - Controle Remoto

CRI - Off-Set Disc Harrow - Remote Control

CRI - Rastra Aradora Off-Set - Control Remoto

Características Técnicas

- Estrutura: Vigas Tubulares
- Mancais: De rolamentos cônicos à graxa ou óleo com lubrificação permanentes.
- Transporte: Rodas acionadas por pistão hidráulico.

General Specifications

- Structure: Tubular frame.
- Bearings: Conical grease or oil bearings.
- Transport: Piston action on wheel

Características Generales

- Estructura: Vigas Tubulares.
- Cojinetes: De rodamientos conicos con grasa o con aceite.
- Transporte: Con ruedas accionadas por cilindro hidráulico.



Optional Wheels • Rodas Opcionais • Ruedas Opcionais

- 400/60 Traction - Ø 870 mm x 405 mm
(Single wheels • Rodeiro Simples • Rodaje simple)
- 900x20 - Ø 1000 mm x 180 mm
(Single wheels • Rodeiro Simples • Rodaje simple)
- 750x16 - Ø 750 mm x 160 mm CRI 12-28
(Single wheels • Rodeiro Simples • Rodaje simple)
- Ø 750 mm x 160 mm CRI 32-44
(Dual wheels • Rodeiro Duplo • Rodaje doble)