

Pala de arrastre PHA 5500

□ Pala de arrastre para uso agrícola y vial.

- Capacidad de carga 5.5 Mts³
- Ancho de corte 2.30 Mts.
- Peso aproximado 3000 Kg.
- Apta para trabajo en tándem.
- Construido en chapa SAE 1045.
- Pernos y bujes tratados térmicamente.
- Cilindros tipo vial con sellos poli pack y rotulas axiales.
- Cuchillas y guías cambiables y tratadas térmicamente.
- Puntas de eje y masas de fácil montaje con rodamientos 32211 y 32212.
- Circuito hidráulico protegido.
- Sistema hidráulico compuesto por 2 cilindros de 3" para accionamiento del balde, 2 cilindros de 4" para accionamiento del eje y 1 cilindro de 4" para el accionamiento de la compuerta.
- Válvula secuencial para sincronizar movimientos y permitir el accionamiento de la pala con 2 comandos en el tractor.
- Soporte para receptor laser.
- Potencia mínima requerida 120 HP.
- Tratamiento de la chapa previo (fosfatizado), fondo anticorrosivo y pintura poliuretánica.

Opcional: Barra de tiro para adaptar al tractor.

Imágenes
