

PULVERIZADOR AUTOPROPULSADO

AR.3.4-S2

La Perfecta Innovación





AR.3.4-S2

CARACTERÍSTICAS GENERALES





CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tanque: 3400 Lts. Aprox.
- Largo: 7,75 Mts.
- Ancho: 3,70 Mts.
- Alto: 3,70 Mts.
- Despeje: 1,55 Mts.
- Distancia entre ejes: 3,80 Mts.
- Ancho de labor: 32 Mts.
 - Opcional: 36 Mts.
- Trocha: 2,625 o 2,80 Mts.
- Rodado: 320/90 R46.
- Motor: MWM 6 Cil 180 Hp Turbo.
- Caja: Manual EATON.
 - Opcional: Caja Automática Allison S-2500.
- Suspensión: Neumática.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

AR.3.4-S2



- Sistema de Pulverización:
- Bomba centrífuga con electroimán de fundición ACE, HYPRO o MJP.
 - Opcional: Bomba con accionamiento hidráulico.
- Pastillas: Cerámica Magno Jet.
- Heladera.
- Peso: 7.800 Kg.



AR.3.4-S2



- Butaca con suspensión neumática.
- Computadora: Con mapeador y corte automático por secciones de 8 vías (SENSOR, FGS, ARAG o TRIMBLE).
- Piloto Automático Eléctrico (SENSOR, FGS, ARAG o TRIMBLE).
 - Opcional: Hidráulico (SENSOR o FGS).



