



**NUEVA
LINEA
7.0 5.0**



metalfor.com



METALFOR
FLUX

5.0

CONTROL DE DOSIFICACIÓN

De tasa fija o variable mediante sistema hidráulico de cinta
Controlador AGROTAX AG 9500 PRO
Balanza electrónica
Autocalibración de dosis

CAPACIDAD

5000 litros

RODADO

Neumáticos radiales 340/85 R38

TARA

2700 kg

TOLVA

Acero inoxidable AISI 304 abulonada
Bulones de acero inoxidable
Sistema de caballetes desmontables
Rejilla protectora contra impurezas
Lona superior enrollable

SISTEMA DOSIFICACIÓN

Mediante cinta transportadora de fácil mantenimiento
Accionamiento electro-hidráulico
Cinta BeltCo
Rodillos principales engomados
Rodillo adicional para mejora de tracción en cinta
Único sistema de rodillos secundarios múltiples
Rodillos secundarios montados sobre rodamientos blindados y retenes
Cinta transportadora con rascadores de rolo y banda
Rascadores interno y externo de cinta
Rascador de rolo
Doble guillotina
Corte por plato

DISTRIBUCIÓN

Entrada tangencial del producto
Platos y aletas regulables de acero inoxidable
Sistema balanceado dinámicamente
Caja de platos accionada mediante TDP de tractor
Limitador de torque en barra cardánica

POTENCIA SUGERIDA

80 HP

ANCHO DE LABOR

40 - 32 m dependiendo del material a aplicar

DIMENSIONES

Largo: 6290 mm | Altura: 2890 mm
Ancho: 2720 mm
Despeje al plato: 1070 mm

TROCHA

2100 mm

OPCIONALES

Controlador FGS
Llanta para variar trocha 1,7m a 2,1m
Plato para calcáreo
Sistema hidráulico independiente

7.0

CONTROL DE DOSIFICACIÓN

De tasa fija o variable mediante sistema hidráulico de cinta
Controlador AGROTAX AG 9500 PRO
Balanza electrónica
Autocalibración de dosis

CAPACIDAD

7000 litros

RODADO

Neumáticos radiales 320/105 R46

TARA

3000 Kg

TOLVA

Acero inoxidable AISI 304 abulonada
Bulones de acero inoxidable
Sistema de caballetes desmontables
Rejilla protectora contra impurezas
Lona superior enrollable

SISTEMA DOSIFICACIÓN

Mediante cinta transportadora de fácil mantenimiento
Accionamiento electro-hidráulico
Cinta BeltCo
Rodillos principales engomados
Rodillo adicional para mejora de tracción en cinta
Único sistema de rodillos secundarios múltiples
Rodillos secundarios montados sobre rodamientos blindados y retenes
Cinta transportadora con rascadores de rolo y banda
Bandeja recolectora de fácil colocación para regulación de dosis
Rascador de rolo
Doble guillotina
Corte por plato

DISTRIBUCIÓN

Entrada tangencial del producto
Platos y aletas regulables de acero inoxidable
Sistema balanceado dinámicamente
Caja de platos accionada mediante TDP de tractor
Limitador de torque en barra cardánica

POTENCIA SUGERIDA

100 HP

ANCHO DE LABOR

40 - 32 m dependiendo del material a aplicar

DIMENSIONES

Largo: 6290 mm | Altura: 3100 mm |
Ancho: 3100 mm
Despeje al plato: 1070 mm

TROCHA

2100 mm

OPCIONALES

Controlador FGS
Llanta para variar trocha 1,7m a 2,1m
Plato para calcáreo
Sistema hidráulico independiente