



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño ergonómico, práctico y moderno.
- Mandos funcionales y centralizados en el lado izquierdo.
- Plataforma de acceso a la boca de carga.
- Nueva cisterna con desagüe sin racor asegurando un volumen residual de los más bajos en su categoría.
- Depósito de enjuague de gran capacidad.
- Incorporador con sistema de limpieza de envases de gran capacidad escamoteable.
- Filtro de aspiración de gran capacidad y filtro auto limpiante de serie.
- Válvula multifunción de aspiración y presión.
- Bombas de membranas de 250 a 400 l/min.
- Bombas de turbina de acero inoxidable de 400 l/min.
- Elevador paralelogramo con suspensión hidroneumática.
- Barras AMP Sprayers MV pendulares de 12 a 30 m.
- Barras AMP Sprayers HV de 12 a 30 m.
- Amortiguación de la barra controlable desde la cabina. (SISTEMA PATENTADO)
- Sistema de agitación interior controlable.
- Nivel seco exterior de fácil lectura y fiable.
- Suspensión hidroneumática en el eje.
- Eje de 80 mm o 100mm de grosor con anclaje de 280 o 220 mm según modelo.
- Anchura de vía variable.
- Tornillería en acero inoxidable.
- Regulación CPAE.

OPCIONES

- Regulación CPAE ISO-BUS.
- Guiado por GPS con corte automático de secciones.
- Regulación automática de la barra por ultrasonidos.
- Nivel electrónico por captador de presión.
- Timón seguidor electrónico.
- Barras de acero inoxidable.
- Circuito para abonos de gran caudal.
- Ruedas de flotación.
- Accionamiento hidráulico de la bomba.
- Sistema hidráulico con L.S.
- Manga de aire.
- Filtros de sección.
- Sistema de auto limpieza automático.
- Sistema de llenado automático.
- Sistema Teejet dynajet flex 7120.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Design ergonomique, pratique et moderne.
- Commandes fonctionnelles et centralisées sur le cote gauche.
- Passerelle de accès au trou de remplissage.
- Nouvelle cuve avec un fond de cuve sans raccord pour un 100% de vidange. assurant un très bas volume résiduel.
- Cuve de rinçage de grand capacité.
- Incorporateur avec rince bidon de haute capacité escamotable.
- Filtre d'aspiration de grand capacité et filtre autonettoyant de série.
- Vanne multifonction pour aspiration.
- Pompes de membranes de 250 a 400 l/min.
- Pompes a turbine inox de 400 a 600 l/min.
- Relevage parallélogramme avec suspension boule d'azote.
- Rampes AMP Sprayers MV a biellettes de 12 a 30 m.
- Rampes AMP Sprayers HV de 12 a 30 m.
- Amortisseur de rampe contrôlable depuis la cabine.
- Système de brassage intérieur contrôlable.
- Jauge sèche extérieur de grande visibilité et fiable.
- Suspension à l'essieu compensé avec boules d'azote.
- Essieu carre de 80 mm et 100mm de grosseur avec accouplement de 280 ou 220. mm selon modelé.
- Largeur variable.
- Boulonnerie en acier inox.
- Régulation DPAE.

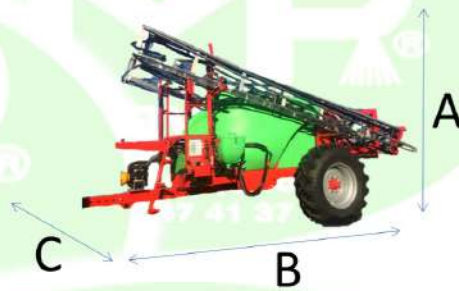
OPTIONS

- Régulation DPAE ISO-BUS.
- Guidage GPS avec coupure de tronçons automatique.
- Régulation automatique de la rampe par ultrasons.
- Jauge électronique par capteur de pression.
- Timon suiveur électronique.
- Rampes en inox.
- Circuit d'engrais de haute débit.
- Pneus grand largeur.
- Entraînement hydraulique de la pompe.
- Système hydraulique L.S.
- Manche a air.
- Filtres de tronçon.
- Nettoyage automatique.
- Remplissage automatique.
- Teejet dynajet flex 7120 system.





| | PULMATIC |
|-----------------|-------------|
| A (mm) | Max. 3500 |
| B (mm) | 5400 a 6450 |
| C (mm) | Max. 2550 |
| Peso/Poids (kg) | 2500 a 3500 |



Vilobí d'Onyar (Girona)
Tel. 972 47 41 37



AMP Sprayers SL
Passeig de la Crosa S/N
17185 Vilobí d'Onyar



+34 972 47 41 37



comercial@ampsprayers.com



ampsprayers.com

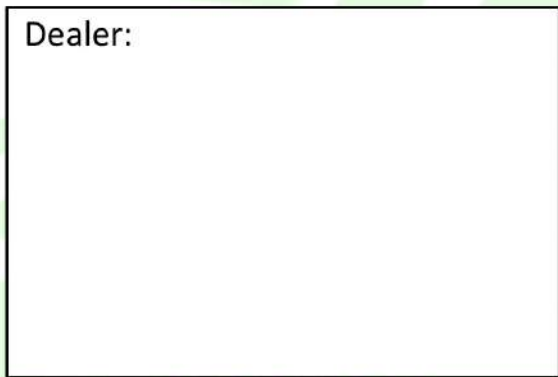


@ampsprayers



@ampsprayers

Dealer:



La empresa se reserva el derecho de modificar las características de las máquinas sin previo aviso.
La société se réserve le droit de modifier les caractéristiques et les machines sans préavis.



P2000/P2500/P3000
P3500/P4000/P4500

