

- CHASIS:** De acero reforzado, tratado con pintura EPOXI y escaleras.
- DEPÓSITO PRINCIPAL:** De fibra de vidrio reforzado PRFV con rompeolas fino por dentro según normativa C.E.
- BOMBA:** De membranas de baja presión plastificada.
- MANDOS:** Eléctricos 5 vías regulación de presión digital.
- FILTROS:** En la cuba, entrada en bomba, en el cargador y en el mando alta presión.
- AGITACIÓN:** Multicañón de presión y de retorno.
- BARRAS:** Mirar barras aparte.
- EJE:** Reforzado, desmontable, regulable en anchura y altura.
- NEUMÁTICOS:** De tacos de 9,5 - 36 x 250.
- ENGANCHE:** Reforzado, extensible con boca de pez o anilla.
- EQUIPO DE LUCES:** Sí, con reflectantes y catadióptricos según normativa CE.
- EQUIPO DE FRENOS:** Doble circuito de frenado hidráulico a partir de 3000 litros.
- CARGADOR:** Anticontaminante con filtro de aspiración.
- LAVAMANOS Y LAVACIRCUITOS:** Sí, integrado en la cuba.
- MEZCLADOR:** De productos incorporado.
- MARCADOR DE ESPUMA:** OPCIONAL.
- PIE DE APOYO HIDRÁULICO:** OPCIONAL.

**ORDENADOR BRAVO 300 D.P.A. (Distribución Proporcional al Avance)
ORDENADOR INTEGRADO CON CONEXIÓN DIRECTA A LAS VÁLVULAS**

- Control automático de la distribución
- Control de hasta 7 válvulas de sección
- Posibilidad de excluir el ordenador para trabajo manual
- Memoria P/Datos relativos de hasta 19 parcelas

VISUALIZACIÓN CONSTANTE

- Velocidad Km/h
- Volumen de aplicación L/Ha
- Boquilla en uso
- Alarma de funcionamiento incorrecto
- N° de parcela en tratamiento

VISUALIZACIÓN ALTERNATIVAMENTE

- Superficie tratada / Distancia recorrida / Tiempo de trabajo
- Total litros distribuidos
- Tensión de la batería
- Nivel de depósito
- Presión
- Caudal L/mm

CABLEADO ELÉCTRICO Y SENSOR DE VELOCIDAD



SISTEMA DE NAVEGACIÓN

- Receptor GPS de alta calidad incluido que asegura precisión en la guía
- Compacto y portable - fácil de mover de vehículo a vehículo (con ventosa e imán)
- La programación se hace en segundos - solo conéctelo, alimente el ancho de surco y listo
- Se adapta a cualquier operación del campo
- Modos de operación de línea recta (paralela) y curvas AB
- La pantalla muestra información completa de la orientación o una vista general del mapa
- Proporciona señales de velocidad tipo Radar para usarse con otros controles y monitores

Página de Información



- ← 3 Número del surco
- ← Dirección hacia el surco
- 1.2 Distancia fuera de curso
- 10 KM/H Velocidad
- Modo de guía (curva o línea)

Página de Mapa



- Muestra la dirección deseada, la posición del vehículo y la distancia fuera del curso



* Fotografías orientativas, la máquina puede cambiar en función de capacidad y accesorios.

DEPÓSITO DE FIBRA DE VIDRIO

MODELO **Star** ★



CAPACIDADES

- 2000 L
- 3000 L
- 3200 L
- 4100 L
- 4800 L

MODELO **Star** 

CHASIS ESPECIAL
CON ESCALERAS Y BALCONES

CAPACIDADES

2000 L

3000 L

3200 L

4100 L

4800 L

CON DEPÓSITO
LAVAMANOS Y LAVACIRCUITOS

BOMBA PLASTIFICADA
DE MEMBRANAS

SISTEMA
MULTIGIRO



PIE DE APOYO CON RUEDA

RUEDA ALTA

OPCIONAL
BOMBA
ROTATIVA
CON MOTOR
HIDRÁULICO



ESCALERA
ABATIBLE

ENGANCHE
GIRATORIO

RUEDA BAJA

EJE EXTENSIBLE

