



## ATOMIZADORES ARRASTRADOS TECNOLOGI

Los atomizadores modelo TECNOLOGI 3 C son equipos diseñados para plantaciones de pequeña, mediana y gran altura.

Son atomizadores con grandes prestaciones, su sistema de producción de aire Tecnologi con reparto total en los dos canales y recuperación del aire generado en la zona inferior con el tercer canal, creando un efecto de turbulencia del aire. Todos ellos fabricados con materiales de primera calidad y con un riguroso control de calidad.

Con capacidades que van desde 650 l hasta 4000 l. y turbinas de 720 mm hasta 920 mm.

Disponemos de una gran variedad de opciones para personalizar su atomizador.

### Ficha Técnica

- **Grupo Atomizador**

- Doble tobera en acero inoxidable con brillo.
- Rectificador de aire a la entrada de aspiración para una conducción uniforme aire – agua.
- Turbina con triple canalización y 26 yetis.
- Sistema de producción del aire Tecnologi con reparto total en los dos canales y recuperación del aire generado en la zona inferior con el tercer canal, creando un efecto de turbulencias del aire.
- Arcos porta boquillas en acero inoxidable con porta boquillas en latón
- Con 26 jets dobles antigota.
- Hélices en aluminio con alabes de paso variable
- Embrague centrifugo de ferodos
- Multiplicador con baño de aceite reforzado con 2 velocidades y punto muerto.
- Conos interiores aerodinámicos especiales para una perfecta salida del aire.
- Rejillas de protección salida i entrada del aire según normativas de seguridad Europeas.

- 
- **Bomba**
    - Especial de tres pistones
    - 160 l/m y 60 atm de presión
  - **Pulverizadores**
    - Pulverizadores dobles anti gota
  - **Depósitos**
    - Poliéster reforzado de fibra de vidrio o polietileno de gran densidad
    - Reloj medidor de litros en depósitos de poliéster
    - Nivel medidor vertical delantero y lateral en depósitos de polietileno
    - Subdeposito lavamanos
    - Subdeposito lava circuitos incorporado
    - Dos tapas superiores una de llenado y otra de mezclado de producto
  - **Mandos**
    - Mando sincronizado con manómetro situado en tractor con fácil regulación y distribución
    - Mandos eléctricos (ver opciones)
  - **Filtros**
    - Filtro entrada deposito
    - Filtro mezclado de productos
    - Filtro aspiración
    - 2 filtros presión auto-limpiables traseros con conexión para disparadores
  - **Agitación**
    - Sistema de agitación hidráulica con mezcla de retorno sacando el máximo rendimiento para una agitación homogénea
  - **Mezcla de productos**
    - Mezclador de polvos a la entrada del deposito diluye los productos fitosanitarios rápidamente y sin necesidad de hacer mezclas en cubos, etc.

- 
- **Kit de luces**
    - Placa de luces homologada con espacio para dos matriculas
    - Desmontable de fácil colocación y extracción
    - Kit de luces según normativas europeas
  - **Frenos**
    - Kit de freno estacionamiento
    - Kit de freno estacionamiento e hidráulico (según modelo)
  - **Transmisión**
    - Transmisión reforzada
  - **Chasis**
    - Chasis estructurado de gran robustez
    - Protector inferior grupo atomizador
    - Disponibilidad diferentes alturas y anchuras del equipo
    - Faldilla anti hojas
    - Rueda de apoyo
    - Barra enganche fija, extraíble o giratoria (ver opciones)
    - Plataformas laterales para fácil acceso a las bocas de llenado
  - **Ruedas**
    - 1000 L neumáticos 10.0/80.12
    - 1500 L neumáticos 10.0/80.12
    - 2000 L neumáticos 10.0/75/15.3
    - 3000 L neumáticos 11.5/80/15.3
    - 4500 L neumáticos 11.5/80/15.3
    - Con posibilidad de montaje de otras ruedas
  - **Capacidades**
    - 1000 – 1500 – 2000 – 3000 – 4000
  - **Otros**
    - Conexiones para disparador delantero y traseros
    - Diferentes modelos de ruedas
    - A partir de 2000 L en poliéster todos con rompeolas

## OPCIONES

### **1. Bombas**

- Pistones major 160 L/m
- Membranas 150 K

### **2. Barra giratoria**

- Sistema de giro especial para plantaciones con poco espacio

### **3. Mandos eléctricos**

- Mando Ecotronic Basic con regulación manual 2 vías
- Mando Ecotronic Plus con regulación electrónica 2 vías
- Mando ultra sonar detección por ultrasonidos regulación manual
- Mando ultra sonar detección por ultrasonidos regulación electrónica
- Mando con programador de tratamientos
- Contador de litros
- GPS

### **4. Transmisión**

- Transmisión homogenética 1 lado
- Transmisión homogenética 2 lados

### **5. Otras opciones**

- Diferentes modelos de boquillas, turbulencias, antideriba, etc.
- Atomizador personalizado en altura y anchura
- Hidrocargadores anticontaminantes
- Ejes especiales
- Ruedas especiales
- Plataformas superiores porta materiales
- Cajón trasero porta material
- Guardabarros especiales
- Etc.

### **6. Dimensiones**

	650 L	1000 L	1500 L	2000 L	3000 L
LARGO mm	2880	3230	3460	3810	4600
ANCHO mm	1100	1310	1410	1500	1720
ALTO mm	1140	1300	1370	1430	1700

# **ATOMIZADORES ARRASTRADOS**

**Tecnología**



BALBASTRE Y SANJAIME SL  
**MARISAN**