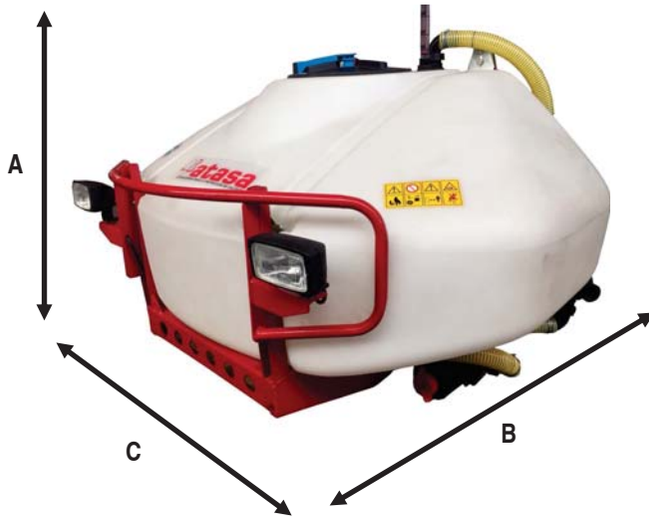


# EQUIPO FRONTAL COMPAC



Equipo auxiliar



## El depósito de apoyo delantero es útil para:

- Incrementar la capacidad del pulverizador situado tras el tractor (suspendido o arrastrado) sirviendo además de contrapeso
- Llenar rápidamente tanto el propio depósito como el de la máquina posterior
- Agitar eficazmente a baja presión y con regulación de caudal la mezcla del propio depósito, y con los accesorios previstos también la del depósito trasero
- Trasegar a gran velocidad el contenido del depósito del accesorio hasta la máquina posterior, o hasta un tanque externo (sobrante del tratamiento)

## Características técnicas:

- Preparado para abonos líquidos. Materiales en contacto con el producto: plásticos alta resistencia químicos y acero inoxidable
- Nivel seco visible todas direcciones
- Filtro de aspiración 2" con válvula de cierre automática. Cartucho inox. 16 mesh
- Anclaje rápido (bloqueo de excéntricas) 2" de las líneas externas (hasta tanque, máquina trasera tractor), líneas no incluidas
- Chasis en acero protegido con pintura al horno. Incluye dos protectores laterales-inferiores depósito y arco defensa delantera

## Bomba:

Bomba centrífuga de polipropileno autoaspirante de 2" con un caudal máximo de hasta 700l /min con juntas en EPDM accionada por motor hidráulico de bajo consumo y con regulador de caudal. Consumo hidráulico 30 l/min, presión máxima 150 BAR. Se puede disponer también de una bomba eléctrica a 12V con un caudal máximo de 40 l/min.

## Equipamiento opcional:



Válvula 3 vías



Kit de luces



Cargador 5 m.



Línea 8 m. máquina posterior

## Dimensiones y Pesos

Modelo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	kg
1.000 L	1.100	1.400	1.780	150
1.500 L	1.550	1.400	1.550	180

## Llave de impulsión

**Posición1:** Dirige el producto hacia depósito del propio accesorio (agitación)

**Posición2:** Dirige producto hasta la cisterna de la parte posterior del tractor (pulverizador suspendido, arrastrado, etc), o hacia depósito externo (trasiego)



## Llave de aspiración

**Posición1:** Aspira desde una fuente externa (fuente de agua, tanque de productos químicos..)

**Posición2:** Aspira desde el depósito del propio accesorio.