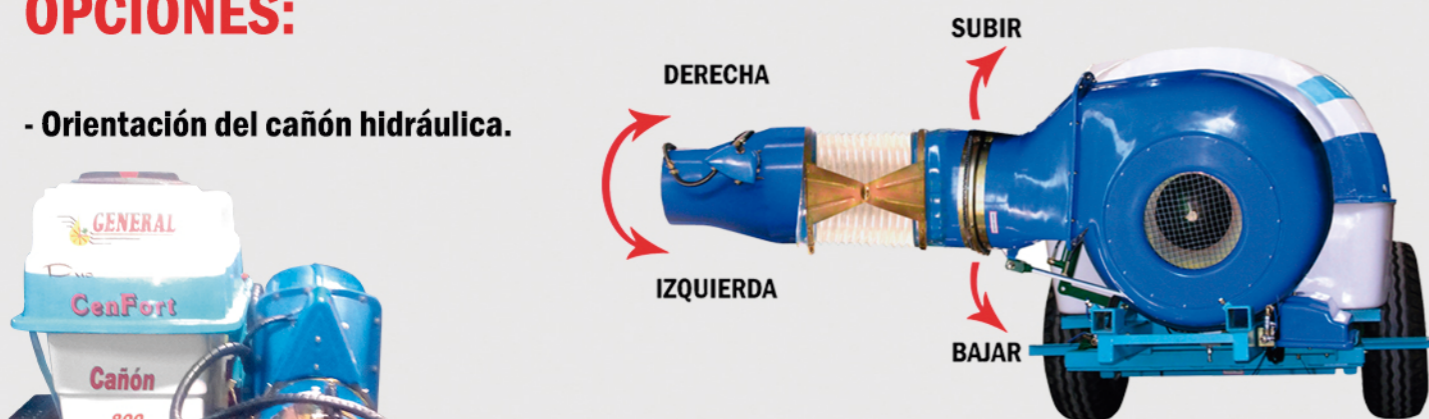


- CHASIS:** De acero cortado a láser y soldado convertible en AT y NB con enganches de bulón o petaca con múltiples posiciones.
- DEPÓSITO PRINCIPAL:** De fibra de vidrio reforzado PRFV con lavamanos y lavacircuitos integrados según normativa C.E.
- BOMBA:** De alta presión con pistones de cerámica y doble culata.
- GRUPO MULTIPLICADOR:** Sistema Monoblock caja de acero multiplicación en triple altura de piñones bañados en aceite y cambio lateral.
- MANDOS:** Eléctrico 2 secciones a la cabina del tractor con un diseño ergonómico.
- FILTROS:** En la tapa de llenado, en la aspiración de la bomba y de alta presión autolimpiable.
- AGITACIÓN:** Doble agitación hidráulica de retorno y de presión.
- BULONES:** Bulón pasante enganche de petaca.
- TRANSMISIÓN AL TRACTOR:** Sí, reforzado con protección según normativa CE.
- LAVAMANOS Y LAVACIRCUITOS:** Sí, integrado en la cuba.

OPCIONES:

- Orientación del cañón hidráulica.



**GIRO E INCLINACIÓN
HIDRÁULICA**



MODELO CA - CD - O - G - H

**DOBLE TURBINA
5100**

**TUBO
DE
4000**



**UN CAÑÓN
GIRO E INCLINACIÓN
HIDRÁULICOS**



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

MODELO **CA - CD - O - G - H**

DOBLE TURBINA 5100
UN CAÑÓN CON GIRO E INCLINACIÓN
HIDRÁULICOS

SISTEMA GIRATORIO
CON MOTOR HIDRÁULICO

TUBO DE
4000



SISTEMA
MONOBLOCK
GRUPO
MUPLICADOR

MANDOS
ELÉCTRICOS



CAPACIDADES

400 L
500 L
600 L
800 L
1000 L
1200 L



BOMBA DE PISTONES
DE CERÁMICA



INCLINACIÓN
HIDRÁULICA

CODO
EXTENSIBLE

GIRO
HIDRÁULICO



OPCIONAL
ORIENTACIÓN
DE CAÑÓN HIDRÁULICA

