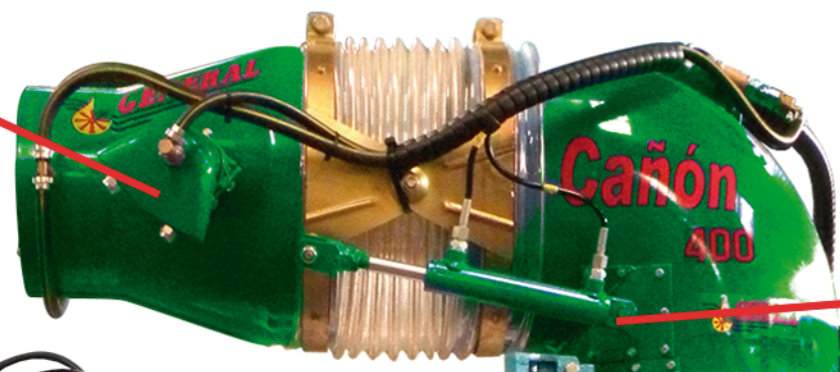


- DEPÓSITO PRINCIPAL:** De fibra de vidrio reforzado PRFV.  
**BOMBA:** De membranas D-75 (50 Kg).  
**GRUPO:** Multiplicador de dos velocidades G-04.  
**MANDO:** En la máquina (no al tractor).  
**MANDOS ELÉCTRICO:** No.  
**TURBINA:** Doble turbina 510Ø.  
**VÁLVULA:** Hidráulica de presión.  
**EMBRAGUE:** Grande.

**OPCIONAL  
INCLINACIÓN HIDRÁULICA**

MANOPLA DE APOYO



PISTÓN  
HIDRÁULICO  
DE INCLINACIÓN



**OPCIONES:**

- Con inclinación hidráulica.
- Con bomba de pistones G-105.
- Con giro manual.
- Codo 400Ø prolongado 60 cm.

*\*Consultar todos los accesorios.*

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



DISTRIBUIDOR:



**MODELO CONA - G - H**

**CAÑÓN SUSPENDIDO  
CENTRÍFUGO**



**DOBLE  
TURBINA  
CENTRÍGUA  
510Ø**

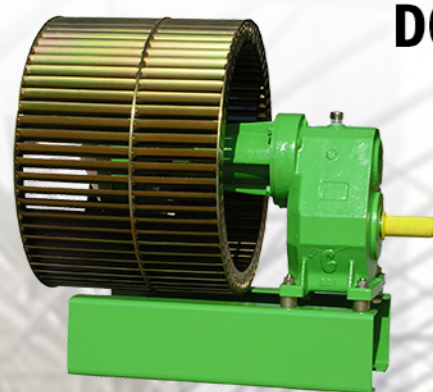


**INCLINACIÓN  
HIDRÁULICA**



# MODELO CONA - G - H

ESPECIAL PARA TRATAMIENTOS  
EN INVERNADEROS



**DOBLE TURBINA  
5100**

**GRUPO G-04**

**BOMBA DE MEMBRANAS  
D-75**



## CAPACIDADES

400

500

600

800

1000

1200



**OPCIONAL  
BOMBA DE PISTONES  
DE CERÁMICA**



**OPCIONAL  
CON INCLINACIÓN  
HIDRÁULICA**



**ORIENTACIÓN INDEPENDIENTE  
HIDRÁULICA**

