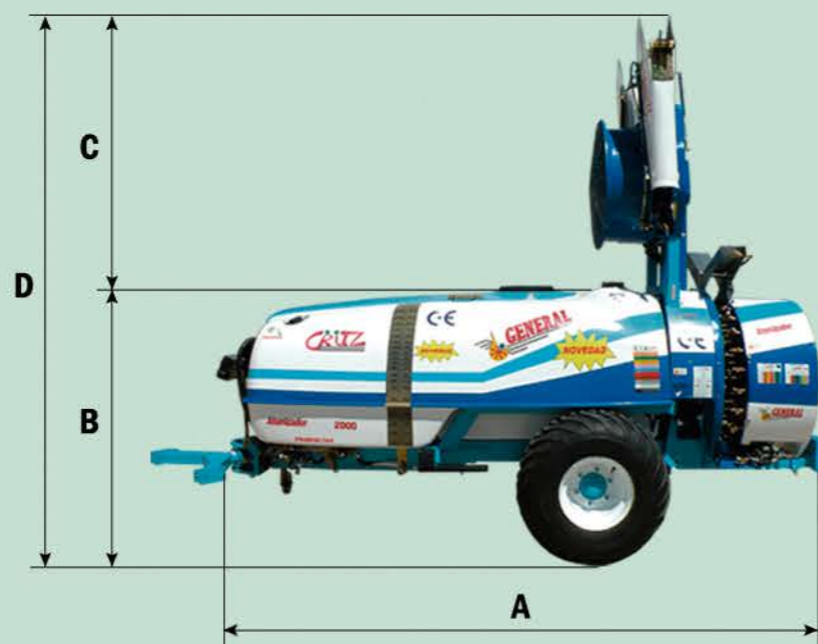
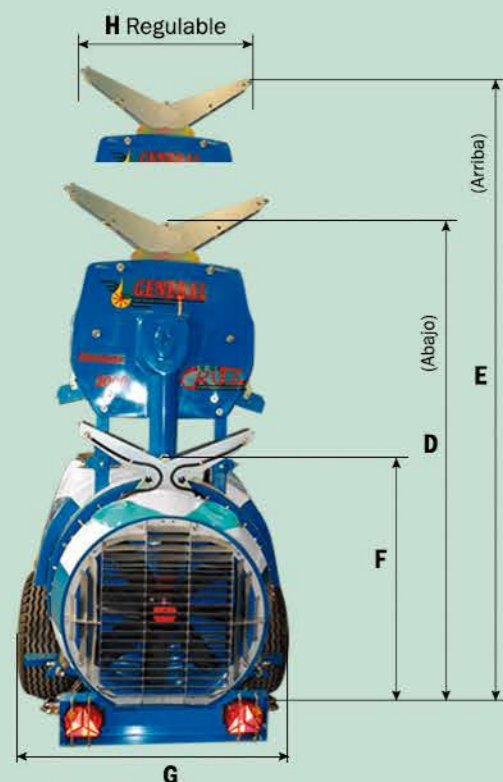


- CHASIS:** Doble chasis de acero reforzado.
- DEPÓSITO PRINCIPAL:** De fibra de vidrio PRFV con lavamanos y lavacircuitos integrados según normativa C.E.
- BOMBA:** De alta presión con pistones de cerámica y doble culata.
- GRUPO MULTIPLICADOR:** 3 Grupos con piñones en baño de aceite, dos angulares y otro con 2 velocidades.
- HÉLICE:** Abajo 850Ø, arriba 750Ø.
- TOBERA ENVOLVENTE:** De fibra de vidrio PRFV doble semirecta 850Ø abajo y 750Ø arriba.
- CONO DIFUSOR:** De fibra de vidrio moldeado y reforzado con radios aerodinámicos, arriba y abajo.
- 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.
- BOQUILLAS:** 32 Dobles de metal con antigoteo, orientables, reversibles y regulables.
- COLECTOR DE LAS BOQUILLAS:** De acero Inoxidable pulido taladrado y roscado sin soldaduras.
- REJILLA DE PROTECCIÓN:** Electrosoldadas, desmontables y cincadas tanto trasera como interior según norma CE.
- EJE:** Reforzado, desmontable, regulable en altura y anchura.
- NEUMÁTICOS:** Según medidas.
- 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 lts.
- TRANSMISIÓN AL TRACTOR:** Sí, reforzado con protección según normativa CE.
- LAVAMANOS Y LAVACIRCUITOS:** Sí, integrado en la cuba.
- TURBOCANALES DE ENTRADA:** Opcional.
- ALETAS ANTIBOTRITIS:** Sí, con boquillas, abajo y arriba.
- ALERONES:** Sí, abajo y arriba nº10 para palmetas.



LITROS	A	B	C	D	E	F	G	H
2000 FRUTAL	3,98	1,55	1,60	3,20	3,92	1,55	1,40	1,15
2200 CORTO	3,40	1,50	1,60	3,10	3,82	1,55	1,55	1,15
3000 FRUTAL	4,15	1,68	1,60	3,20	3,92	1,55	1,58	1,15
3300 MONTAÑA	4,15	1,65	1,60	3,20	3,92	1,60	2,00	1,15
4000 MONTAÑA	4,15	1,82	1,60	3,40	4,12	1,60	2,00	1,15
4000 FRUTAL	4,90	1,75	1,60	3,40	4,12	1,60	1,63	1,15
4800 MONTAÑA	4,15	1,98	1,60	3,55	4,27	1,60	2,00	1,15



MEDIDAS

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

MODELO



ASPIRACIÓN INVERSA

ESPECIAL PARA ÁRBOLES MUY FRONDOSOS Y CULTIVOS INTENSIVOS



CIRCULACIÓN CRUZADA

DOS TRATAMIENTOS CRUZADOS DE ABAJO - ARRIBA DE ARRIBA - ABAJO

ATOMIZADOR DE DOS VENTILADORES, DE GRAN POTENCIA. SU ASPIRACIÓN INVERSA Y CIRCULACIÓN CRUZADA HACE QUE TENGA MAYOR PENETRACIÓN EN CULTIVOS MUY DIFÍCILES PARA UN ATOMIZADOR CONVENCIONAL, SUS 11 DISPOSITIVOS DE REGULACIÓN DEL AIRE NOS FACILITA ADAPTARNOS A CUALQUIER TIPO DE PLANTACIÓN. CON LA MISMA POTENCIA MOJAMOS MÁS, MEJOR Y MÁS RÁPIDO.



DISTRIBUIDOR:

MODELO

CRUZ

ASPIRACIÓN INVERSA Y CIRCULACIÓN CRUZADA

DOS TRATAMIENTOS
CRUZADOS
DE ABAJO - ARRIBA
DE ARRIBA - ABAJO

ALERONES
ASPIRACIÓN
DELANTERA

AIRE NUEVO
LIMPIO

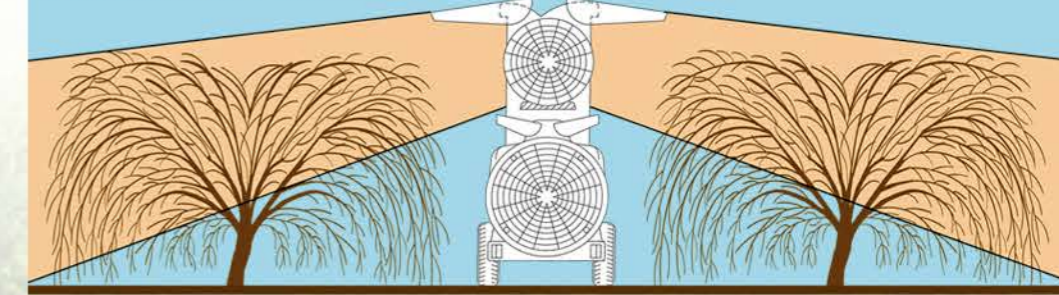
ALETAS
INFERIORES
ALERONES

ASPIRACIÓN
TRASERA

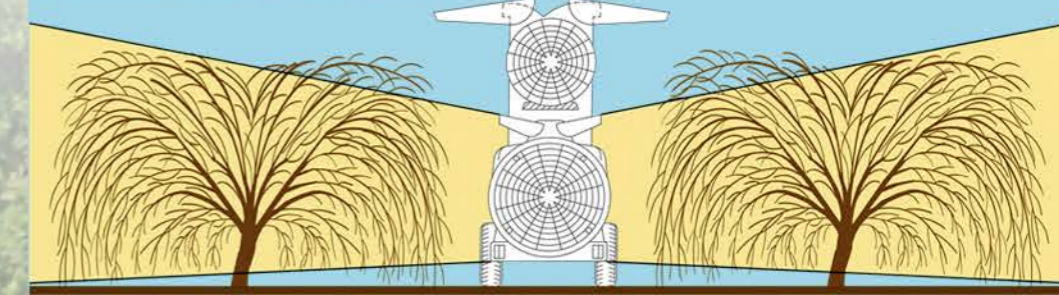
ALETAS
INFERIORES

TRATAMIENTOS CRUZADOS

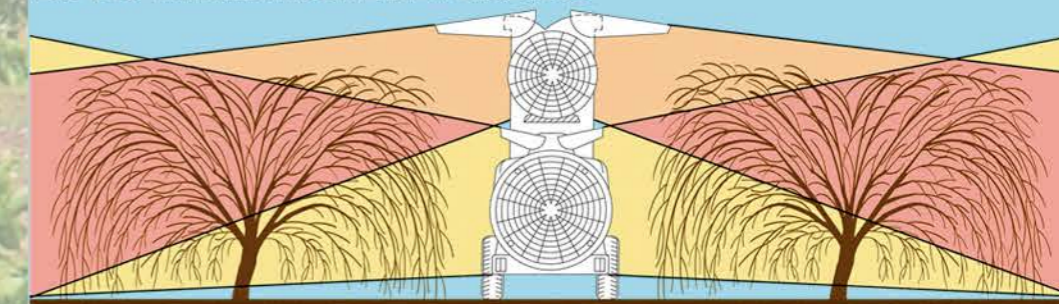
TRATAMIENTO DE ARRIBA HACIA ABAJO



TRATAMIENTO DE ABAJO HACIA ARRIBA



LOS DOS TRATAMIENTOS A LA VEZ CRUZADOS



ATOMIZADOR MODELO

CRUZ

LA ZONA COLOR **CREMA**, TRATAMIENTO POR ARRIBA
LA ZONA COLOR **AMARILLO**, TRATAMIENTO POR DEBAJO
LA ZONA COLOR **ROJO**, TRATAMIENTO REPETIDO DOS VECES

APLICACIÓN DESDE 4 PUNTOS,
COBERTURA DE TODA LA VEGETACIÓN
Y DOBLE PENETRACIÓN EN EL INTERIOR

ENGANCHE
GIRATORIO



BOMBA DE PISTONES
DE CERÁMICA

Dos ventiladores **CRUZADOS**.
Aspiración del aire inversa = **CIRCULACIÓN CRUZADA**.
Aplicación de dos tratamientos cruzados **A LA VEZ**.
Remover de arriba - abajo y de abajo - arriba. **ES REMOVER DOS VECES**.
Como mojar bien con **MENOS** líquido y **MÁS RÁPIDO**
Mojar de arriba - abajo y de abajo - arriba. **ES NO DEJAR NADA SIN MOJAR**.
Pulverización progresiva de **arriba - abajo**.
La pulverización de arriba son gotas mas gruesas aplicadas con mas fuerza hacia abajo, **EVITANDO DERIVAS INNECESARIAS Y CUIDANDO EL MEDIO AMBIENTE**