

ATOMIZADOR TURBO INVERTIDO

ATOMIZADORES



GRANADO



UVA



PALTO

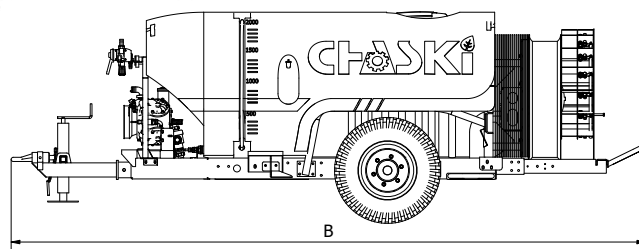
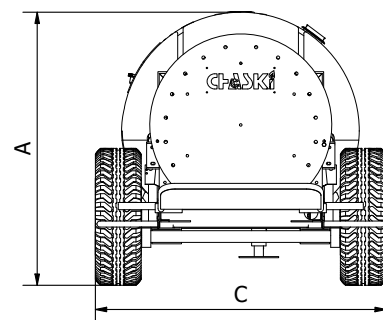


CÍTRICOS

Adaptable a
Electrostático SPE +



A	1450 mm
B	4540 mm
C	1610 mm



DESCRIPCIÓN

Equipo diseñado para aplicación foliar en árboles frutales como cítricos y paltos. Flujo de aire inverso (de adelante hacia atrás) que evita el apelmazamiento de las hojas de la parte posterior del ventilador incrementando la eficiencia.

Tanque	En fibroresina, 2000 L y 3000 L de capacidad. Lava manos y envases.
Tanque adicional	Para lavado del circuito, bomba y tanque.
Chasis	Fabricado en perfiles de acero A36 y con acabado: fosfatado + pintura electrostática resistente a la abrasividad.
Bomba	Pistón membrana de 150 l/min o 200 l/min.
Filtro de Aspiración	Filtro de 11/2" c/valvula retención de líquido.
Filtro en Línea	Filtro de bronce con purgador.
Grupo de aire	Ventilador axial de 815 mm de diámetro con caja multiplicadora de 2 velocidades (57,933 m ³ /h).
Barra Curvada	14 porta boquillas antigota de bronce reversibles.
Boquillas	14 boquillas ATR 80 ó 14 disco/difusor cerámico (referencial).
Agitación	Hidráulico orientable.
Transmisión	Cardán telescópico de 1100 mm con funda protectora + cardán interior.
Regulador de Presión	Comando de 150 l/min - 50 bar.
Rodado	Neumático alta flotación 10.0/75 - 15.3 - 12 lonas.

OPCIONALES



BOMBA BHS 150
(BRONCE)



BOMBA IDS 1501
(BRONCE)



KIT COMANDO
ELÉCTRICO



BARRA PARRONAL
HIDRÁULICA



LANZA Y PISTOLA



LLANTAS DE SUPER
ALTA FLOTACIÓN