

NEBULIZADOR VERTICAL



MANGO



CÍTRICO



PALTO

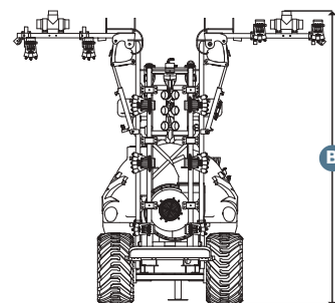
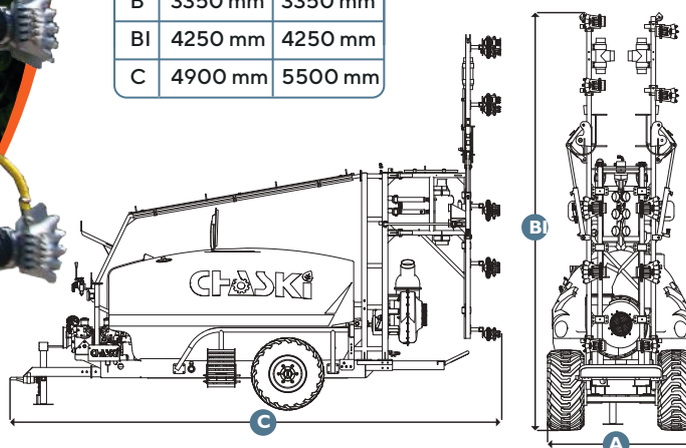
DESCRIPCIÓN

Equipo diseñado para aplicación foliar en árboles frutales. Con barras móviles para adaptarse a diferentes anchos de calle y tamaño de cultivo. El sistema canaliza el aire a alta velocidad para romper las gotas en micro-gotas y conseguir excelente cobertura de la superficie de la hoja. La turbulencia causada por la velocidad hace mover la hoja garantizando su cobertura por el haz y el envés.

Equipo adaptable al sistema electrostático

SPE+

	2000 L	3000 L
A	1620 mm	1620 mm
B	3350 mm	3350 mm
BI	4250 mm	4250 mm
C	4900 mm	5500 mm



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 300 l/min.
Filtro de aspiración	Filtro de 2" c/valvula retención de líquido.
Filtro en Línea	Filtro de bronce con purgador.
Grupo de aire	Turbina de 320 mm de diámetro con caja multiplicadora de 2 velocidades. Modelo 520 HP (13,547) m3/h.
Toberas	8 toberas de aluminio de 5 salidas ó 10 toberas de aluminio de 5 salidas.
Boquillas	40 - 50 boquillas ATR 80.
Agitación	Hidráulico orientable.
Transmisión	Cardán telescópico de 1100 mm con funda protectora.
Regulador de presión	Comando de 200 l/min - 50 bar
Rodado	Neumático alta flotación c - 18 lonas.

Escanea el código QR y visualiza una demostración.



OPCIONALES



BOMBA BHS 200 (BRONCE)



BOMBA DE PISTÓN 270 - 320



BOMBA BHS 300 (BRONCE)



BOMBA AR 305



KIT COMANDO ELÉCTRICO



LANZA Y PISTOLA