

ATOMIZADOR DE 2.000 LTS

"OMEGA"



Grupo de aire

Tipo de Aspiración	Trasera, envolvente en polietileno reforzado con rejilla de protección.
Deflectores	Directriz en "V" regulable manualmente
Diámetro	hélice Ø900 mm
Nº de palas	10 Palas nylon + fibra de vidrio (paso variable)
Cono direccionador	Uno, a la salida, en material plástico con recuperador
Correctores de flujo	A la aspiración (hélice fija)
Cambio	Caja multiplicadora en baño de aceite 2 velocidades + neutro
Jets portaboquillas	14+2, Dobles con antigotas
Boquillas	De chorro cónico hueco cerámicas azules + roja
Colectores porta boquillas	2 tubo ½ inoxidable

Atomizador para la optimización del tratamiento fitosanitario en arbolado



Mandos integrados en el frontal, de acceso ergonómico



Bomba "COMET" 6 pistones de alta presión "YB-150" 132L/min

Equipamiento

Mando eléctrico remoto	Sí, ON / OFF de cada una de las líneas de líquido, se puede instalar dentro de la cabina.
Número de líneas	2: Izquierda / derecha
Cuadro de mandos	Integrado en el frontal del atomizador
Selección lavacircuito	Sí, válvula modos TRABAJO / LIMPIEZA
Servicios auxiliares	Centralizados
- Agitador 1	Sí, alta eficiencia
- Agitador 2	Sí
- Mezclador de polvo	Sí
- Lavado interior cisterna	No, opcional
Conector mando eléctrico	Sí
Sistema presurización	Bomba de 6 pistones cerámicos
Marca / modelo bomba	COMET, YB-150
Presión y caudal máx.	40 bar – 132L/min.
Válvula seguridad	Sí
Regulador de presión	En latón, integrado en el frontal de mando.
Manómetro	Φ100, en acero inox, de glicerina
Filtración	Sistema de filtración múltiple, progresiva
Filtro boca llenado	Cesta tamizada 15 mesh
Filtro aspiración	Con válvula de auto cierre. Cartucho inox. 50 mesh
Filtro presión	Doble filtro lado presión, en latón. Cartucho inox. 50/80 mesh
Almacenamiento líquidos	Cisterna de 2.000 lts. En polietileno de alta densidad
Depósito lavamanos	Sí, depósito independiente
Sistema lavacircuito	Sí
Desagüe	Sí
Chasis	
Material	Robusta estructura de acero pintado al fuego.
Freno	De estacionamiento
Quita barro	Sí
Defensa posterior	Sí
Enganche	Lanza telescópica recta, enganche tipo anillo
Apoyo delantero	Rueda Jockey de altura regulable
Neumáticos	10.0/75-15,3
Cardan	Homocinético
Eje:	Ancho de vías regulable, eje acodado-reforzado

Dimensiones y masas

(L) Largo	mm	4.250
(H) Alto	mm	1.600
(W) Ancho	mm	1.650
Peso (vacío)	kg	950

Nota: Las características descritas y equipamiento pueden variar sin previo aviso.

FULLSPRAYER, S.L.

Po. Ind. Vistabella s/n
30892 – Librilla (Murcia) – SPAIN
Tf. +34 968657690
Fax 968 659 360



DISTRIBUIDOR

