

TITANIUM N1

EQUIPO SUSPENDIDO CON BARRAS HIDRAULICAS

maquinaria agrícola fitosanitaria

gaysa



Especificaciones generales

Depósitos	Cisterna de 2000/1500/1200/1000/800/600 lts. En polietileno de alta densidad (HDPE)
Depósito lavamanos / lavacircuito	Sí, ambos independientes, en HDPE. Lavamanos de 15 lts.
Desagüe de seguridad cisterna	Sí
Sistema DUAL PRESS	Sí, doble presurización: presión de trabajo presión para funciones auxiliares ajustables
Regulador de presión	Eléctrico, volumétrico, de 5 vías (7 en opción). Regulación de presión desde cabina.
Panel mando funciones aux.	Integrado en el frontal, centralizado. Acceso ergonómico a los mandos.
Servicios integrados en panel	Válvula 3 servicios: Activación agitador hidráulico / Conexión pistola / Activación llenador
Llenador de producto	De 40 lts. Depósito en polietileno de alta densidad. Extracción completa volumen residual.
-Funciones	Mezcla (incluso productos en polvo) / Lavado envases / Auto lavado / Vertido a cisterna
Elevador hidráulico	Opcional, dotado con suspensión mecánica



Para facilitar el trabajo **TITANIUM N1** lleva los mandos centralizados en panel sito en el lateral izquierdo de la máquina (zona de operación).

Tanto filtro de aspiración como filtro del lado presión están en el mismo lado, ocupando el lugar más bajo del circuito, permitiendo el total vaciado.

El sistema **DUAL PRESS**, también de serie, permite que la presión de trabajo de las boquillas sea diferente a la presión seleccionada para los servicios auxiliares (agitación, pistola externa, etc).



Pulverizador para tratamiento fitosanitario de cultivos bajos y distribución de fertilizantes líquidos

Equipamiento

Regulador de presión	Eléctrico, Volumétrico, con pomos auto compensados, de 5 vías (7 en opción)
Sistema presurización	Bomba volumétrica de membrana media presión
Marca / modelo bomba	IMOVILLI modelo D-123 (120 lpm); D-163 (165 lpm); D-174 (168 lpm).
Presión y caudal máx.	20 bar; Caudal desde 120 a 170 lpm. Serie D aptas abonos líquidos* (culatas plastificadas)
Manómetro	En acero inox., de glicerina. Doble manómetro (presión de trabajo / presión servicios auxiliares)
Hidrocargador	Completo, anticontaminante, de 5 mts
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	Filtro lado presión, en latón. Cartucho inox. 50/80 mesh. Con grifo de limpieza
Chasis	Robusta estructura de acero, con pintura polimerizada en horno. Con estribo antideslizante.
Guía para elevación	Arriostada al frontal, por tubo redondo curvado de acero estirado
Enganche	A los tres puntos del tractor (ISO 730) cat. 2
Barras hidráulicas	Barras estándar de 12 / 14 / 15 / 16 / 18 mts ó barras modelo i5-S de 12 / 14 / 15 / 16 / 18 mts.**

Opciones



Elevador hidráulico con suspensión mecánica



Enganche rápido



Robot de limpieza



Enrollador automático 9 m de manguera (lavado externo)



Computadora Kronos / Bravo 180s sin/con antena GPS



Kit de luces / joystick movimientos barra**

Dimensiones y masas



		2000 lts	1500 lts	1200 lts	1000 lts	800 lts	600 lts
(L) Largo (sin barra)	mm	1490	1200	1200	1200	1110	1110
(H) Alto	mm	s/. Barra	s/. Barra	s/. Barra	s/. Barra	s/. Barra	s/. Barra
(W) Ancho (con barra)	mm	2380***	2380***	2380***	2380***	2380***	2380***
Peso (en vacío, barra 15 m)	Kg	1200	800	750	740	690	680

* Determinados abonos líquidos precisan equipamiento suplementario

** Consultar opciones en catálogo de barras hidráulicas

*** 2500 mm, con barra estándar

GARRIGOS ALMAGRO, S.A.

Pol. Ind. Vistabella s/n
30892 – Librilla (Murcia) – SPAIN

Tf. (+34) 968-657 607

Fax (+34) 968-658 453

www.gaysanet.com

maquinaria agrícola fitosanitaria
gaysa

DISTRIBUIDOR

Ref. 1612 1063-3

Las características pueden variar sin previo aviso