

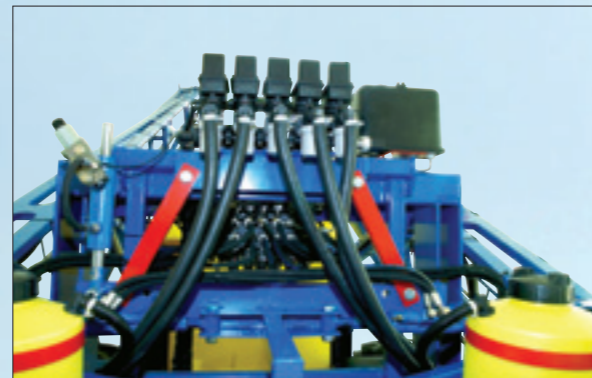
Plegado de barra tipo 7 TR. La especial característica de su plegado hace que podamos trabajar con el resto de la barra cuando encontramos un objeto a nuestro paso.



Plegado de barra tipo 5 TR.



Por medio de un distribuidor eléctrico podemos actuar sobre todas las funciones mecánicas de nuestra barra.



Bloque de motores. En 5 ó en 7 secciones según el tipo de barra pulverizadora.

AGUIRRE es el primer fabricante nacional de pulverizadores para cultivos bajos. Comenzó su andadura proporcionando al agricultor de los años sesenta, máquinas y aperos que fueron protagonistas de la evolución agrícola de aquellos años.

En la actualidad sigue en vanguardia facilitando y poniendo a disposición del usuario la más avanzada tecnología en pulverización.

Máquinas robustas, sencillas de manejo y con una elevada precisión de tratamiento, hacen que sea valorada y demandada por el agricultor profesional.

Su elevado parámetro de productividad, hacen del pulverizador AGUIRRE apropiado para grandes explotaciones de agricultura extensiva de secano y regadío.

Pulverizador **TAURUS** con barra tipo 7 TR en modo transporte.



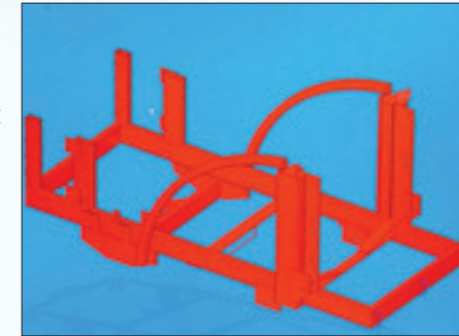
Pulverizador **TAURUS** con barra tipo 5 TR



Pulverizador **NORMA** con barra tipo 7 TR.



Todos nuestros modelos surgen de un proceso de investigación realizado con la más alta tecnología en diseño y desarrollo de producto.



Un filtro protege en todo momento el funcionamiento y la fiabilidad de los mecanismos de control del pulverizador.



Freno de estacionamiento hidráulico.



Amortiguación en el chasis del pulverizador modelo TAURUS.



Amortiguación en el chasis del pulverizador modelo NORMA. Este tipo de suspensión otorga gran estabilidad a todo el conjunto chasis-barra pulverizadora.



Sistema de bloqueo que asegura una estabilidad permanente en las barras (5 TR y 7 TR) incluso en suelos irregulares permitiendo una pulverización precisa y uniforme en todo el campo.



La barra tipo 7 TR de 24 mts. puede incorporar la posibilidad de trabajo a 15 mts con una adaptación hidráulica especial.



Válvula de regulación. Elemento fundamental para conseguir la mayor precisión en la distribución de la dosis programada.



Incorporador de producto y lavaenvases.



Bomba de pistones de 180 lts/min de caudal. Fiabilidad y robustez para el agricultor más profesional. Un caudalímetro conectado con el sistema electrónico del pulverizador hará que la dosis de aplicación al cultivo sea exactamente la deseada.



Bomba de membranas de 250 lts/min. que permite tratamientos de altas dosis de litros por hectárea. Todos los mandos del pulverizador – circuito de agua e hidráulico - van en la cabina. El pulverizador dispone de un soporte para su guardado cuando la máquina no trabaja. Todas las conexiones están protegidas a fin de alargar la vida útil de los componentes.



Barra de 24 mts. tipo 7 TR. Se puede elevar para tratamiento de los cultivos más altos.

## Características Técnicas

	TAURUS 3000	NORMA 4000		
Capacidad nominal	3000 lts	4000 lts		
Ancho de vía	1.600 m m. - 2.000 m m.			
Longitud total	5.700	6.800		
Control eléctrico	opción	opción		
Control electrónico	opción	opción		
Freno hidráulico integral	serie	serie		
Incorporador de producto	serie	serie		
Amortiguación	serie	serie		
Tracmatic	opción	opción		
<b>Ruedas:</b>				
18.4-30	serie	serie		
11.2 x 48"	opción	opción		
13.6 x 48"	opción	opción		
	Rampa 5 TR	Rampa 7 TR		
Ancho de trabajo	24 mts.	24 mts.		
Secciones	5	7		
Altura rampa plegada	380 cms.	300 cms.		
Corrector de giro	serie	serie		
Amortiguación	serie	serie		
Adaptada a trabajo a 15 mts	-	opción		
Dos niveles de equipamiento en nuestro control electrónico de dosificación: Básico y Completo.				
	Lectura de velocidad	Cableado	Bloque de válvulas	Dosis de Lts/Ha.
Básico	Sensor rueda	Directo	Sin válvula de corte general	Teórico. Mediante captor de presión
Completo	Sensor rueda	Caja de conexiones y control	Con válvula de corte general	Real. Mediante caudalímetro
En opción podemos incorporar una antena GPS para obtener la velocidad de avance sin necesidad de utilizar los sensores en la rueda.				

## CON LA FUERZA DE LA EXPERIENCIA INNOVAMOS LA PULVERIZACIÓN



Maquinaria Agrícola



**AGUIRRE**

Distribuidor

Mediante el Sistema Tracmatic nuestro pulverizador seguirá, en las curvas, la rodada del tractor a fin de no dañar el cultivo.

De fácil acceso a todos los comandos del pulverizador: filtros, llaves de accionamiento de las diferentes funciones, freno de estacionamiento, etc...

Maquinaria Agrícola



**AGUIRRE**