

**MK**



■ **Diseño y calidad demostrados**



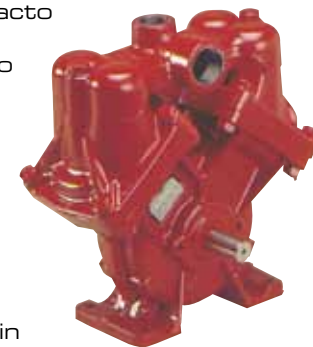
## Pulverizadores de eficacia probada



Los equipos HARDI NK son los más versátiles de la historia de los pulverizadores. Los NK vienen siendo utilizados por agricultores de todo el mundo. Lo podemos encontrar en agricultura tradicional, horticultura, frutales, viñedos y en pastizales. Un pulverizador NK es un equipo de larga duración y que posee más características y equipo opcional del que se podría esperar en un pulverizador de esta categoría.

### Bomba

Las bombas HARDI están diseñadas para la aplicación de productos fitosanitarios y para abonos líquidos. Los diafragmas separan el contacto del líquido con las partes vitales de la bomba, como son los rodamientos y el cigüeñal, asegurando un trabajo efectivo y una larga duración.

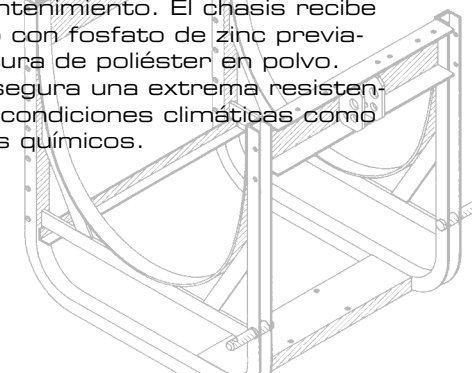


Características de las bombas HARDI de diafragma:

- Autocebante
- Pueden girar en seco sin sufrir daños
- De fácil mantenimiento
- Cáster lubricado con grasa
- Válvulas y diafragmas resistentes a los productos químicos

### Chasis

El chasis constituye la base para la larga duración del pulverizador. El diseño del chasis NK sitúa el centro de gravedad en un punto muy bajo y cerca del tractor. También permite una gran accesibilidad para efectuar el mantenimiento. El chasis recibe un tratamiento con fosfato de zinc previamente a la pintura de poliéster en polvo. Con esto se asegura una extrema resistencia tanto a las condiciones climáticas como a los productos químicos.



### Depósito

El depósito de polietileno es resistente a los impactos y posee un profundo sumidero que asegura su vaciado completo. El diseño del depósito facilita la agitación del líquido y asegura una limpieza fácil y eficiente cuando se utiliza una boquilla de lavado. El filtro de aspiración situado en lo alto de los depósitos de 400, 600 y 800 litros, facilita la limpieza y mantenimiento de la malla filtrante. El modelo NK de 200 l. posee el filtro de aspiración en el interior del depósito.

Los depósitos de 400, 600 y 800 litros van equipados con agitación por presión, asegurando una buena mezcla del líquido incluso con los productos más difíciles.



### Regulador de presión

La gama NK equipa como estándar el regulador HARDI BK-180. Este regulador tiene estas interesantes características:

- Válvula general on/off, que revierte todo el líquido de nuevo al depósito.
- Válvula de seguridad.
- Filtro de presión.
- Manómetro.
- Válvula para la agitación por presión
- Un mínimo de 3 válvulas de distribución, equipadas con sistema de presión constante.
- Sistema HARDI-MATIC, que permite una aplicación (l/ha) constante aunque varíen las RPM de la toma de fuerza.



Todas estas características contribuyen a una aplicación eficaz y precisa de los productos fitosanitarios.

### Barras

Todas las barras de la serie NK están, al igual que el chasis, tratadas con fosfato de zinc previamente a la pintura poliéster en polvo. Junto con su diseño, esto le confiere una gran robustez y una larga durabilidad.

Las barras SB de 6, 8 y 10 metros van montadas directamente sobre el chasis. La posición de la barra se puede modificar para adaptarla a la altura de diferentes cultivos.

Los portaboquillas simples SNAP-FIT tienen incorporada una válvula antigoteo. Esta válvula asegura que la boquilla no gotee una vez se ha cerrado la válvula principal. El sistema SNAP-FIT asegura que todas las boquillas trabajen en la posición correcta.

Se dispone de una amplia gama de boquillas HARDI adecuadas para todo tipo de tarea específica.

Todas las barras poseen un sistema de seguridad, provisto de un muelle ajustable, que protege la barra en caso de choque accidental con algún obstáculo del campo.

La barra MB de 12 metros incorpora un trapecio de suspensión que estabiliza y aumenta la durabilidad de la misma.



**SB**



**MB**

## Equipo Opcional



Depósito de agua limpia 15 l.



ChemFiller



Depósito de lavado



Elevación hidráulica de la barra



TRIPLET



Estríbo



Control remoto



Elevación manual de la barra

## Especificaciones técnicas

Depósito Litros	Anchura Barra	Modelo Barra	Modelo bomba	Caudal bomba l/min	Medidas			Peso kg
					L	W	H	
<b>200</b>	6m	SB	503/603/1203	16/31/99	100	190	160	100
	8m	SB	503/603/1203	16/31/99	110	190	200	110
<b>400</b>	6m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	170	150
	8m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	210	160
	10m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	210	180
<b>600</b>	6m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	170	170
	8m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	210	180
	10m	SB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	210	200
	12m	MB	603/1203/1303	31/99/114	140	190	220	240
<b>800</b>	6m	SB	1203/1303	99/114	140	190	170	200
	8m	SB	1203/1303	99/114	140	190	210	210
	10m	SB	1203/1303	99/114	140	190	210	230
	12m	MB	1203/1303	99/114	150	226	220	270

## HARDI Su especialista en pulverización

### HARDI INTERNATIONAL A/S

es una empresa multinacional cuya misión es satisfacer las necesidades del usuario mediante unos productos de calidad que aseguren una protección de cultivos eficaz y eficiente.

Nuestra red de distribución abarca más de 100 países, donde estamos representados mediante importadores, agentes y compañías subsidiarias. Nuestras empresas subsidiarias se encuentran en Suecia, Noruega, Dinamarca, Reino Unido, Francia, España, Estados Unidos, Alemania y Australia.

### Más de 50 años fabricando pulverizadores

HARDI se fundó en 1957 y en el 2007 entró a formar parte del grupo EXEL INDUSTRIES, cuya facturación asciende alrededor de 450 millones de euros y emplea a 2800 personas. EXEL INDUSTRIES es el líder mundial en tecnología de aplicación de fitosanitarios.

EXEL Industries despliega sus actividades en 3 áreas de la pulverización: Industrial (pistolas de pulverización para aplicación de pinturas), Gran Público (pulverizadores manuales para jardinería) y Agricultura (pulverizadores para cultivos bajos y frutales y viñedo).

### ILEMO HARDI S.A.U.

Polígono Industrial "El Segre", parcela 712-713  
Apdo. de Correos 140 • 25080 Lleida  
Tel.: 973 20 81 47 • Fax: 973 18 42 47  
E-mail: ilemo@hardi-es.com • www.hardi.es

HIA MARKETING  
E-896696-06-2009



Hoje Taastrup, Dinamarca



Nørre Alslev, Dinamarca



España



Francia



Estados Unidos



Australia



HARDI se reserva el derecho de cambiar algunas características sin notificación previa. Las ilustraciones pueden contener equipo opcional y accesorios.