

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



MOLINERO.AR

UNA EMPRESA FAMILIAR AL SERVICIO DEL CAMPO.



PRE MEZCLADOR

Pre Mezclador para agroquímicos líquidos y productos granulados. Garantía de un perfecto mezclado de los compuestos químicos, un cuidadoso lavado sin residuos y una elevada velocidad de transferencia del producto mezclado. Perfil y superficie de la cisterna optimizados para facilitar el enjuague y evitar estancamientos de los productos químicos.

Esquemas de uso
ver página **8 y 9**

CAPACIDAD	130 Lts.
TANQUE	Tanque Plástico fabricado en rotomoldeo con protección UV.
TAPA	Tapa de carga de 400 mm con filtro de carga.
VÁLVULA	Válvula esférica con ACOPLA ANTIRETORNO - Entrada 2" desde tanque de agua y salida 2" a motobomba / bomba de carga hidráulica.
SISTEMA DE LIMPIEZA	de envases con válvula de seguridad, 3 agitadores hidráulicos 'J' 2 boquillas deflectoras.
LAVADO	Lava Mixer - Lava Envases para triple lavado - mezclador.
EXTENSIÓN DE MANGUERA	con acople rápido para lavado de mixer o bidones con agitador de alta presión.
DIMENSIÓN	43kg.
ESTRUCTURA	Metálica reforzada en chapa acero SAE; impemeabilizada con EPOXI.



EQUIPO FULL 230LT OPCIONAL BARRAL DE 3MT O 1.5MT

CAPACIDAD	230 Lts.
TANQUE	Plástico de polipropileno con protección UV, con boca de carga de 150 mm de diámetro y válvula de desagüe.
BOMBA	Eléctrica de 12 volts para agroquímicos de 19 ltrs/min a 4.2 bares, con switch de corte por presión y temperatura como protección de la bomba.
SISTEMA DE FILTRADO	Filtro en boca de tanque + Filtro previo a la bomba. Filtros Malla 50 en cada porta pico.
BOTALON	Botalón de acero inoxidable, regulable en altura y profundidad.
BOQUILLAS	Unijet con antigoteo con boquillas abanico plano 110° estándar. 1 Unijet final de barra con cierre individual y boquilla limpia alambrado o de rango extendido.
ANCHO DE LABOR	Consultar barral.
CIERRE PICO POR PICO	Si.
ACCIONAMIENTO	Control remoto a distancia. Sistema de válvulas manuales para comandar la pulverización.
LANZA MANUAL	Si, con 7 metros de manguera y lanza.
RETORNO	Si. Cuenta con válvula reguladora para aumentar /disminuir la presión de trabajo y un manómetro en acero inoxidable.
PESO	30 Kg. Montado en una estructura plegada e impermeabilizada con pintura epoxi.
ACLARACIONES	Puede utilizar barrales de 1,5MT- 3MT- 6MT. Ruedas neumáticas 76 * 5 * 8
OPCIONALES	Agregar una boquilla limpia alambrado o de rango extendido. Cambio de tipo de boquilla. Cambiar tipo de botalón, consultar opciones.
BARRAL 1,5MT	4 Unijet a 35 Cm con antigoteo, cierre pico a pico -boquilla abanico plano estándar - ancho de labor 2,5 metros -1 boquilla alambrado.
BARRAL 3MT	6 Unijet a 52 cm con antigoteo, cierre pico a pico y boquilla abanico plano estándar - ancho de labor 4 metros -1 boquilla limpia alambrado



EQUIPO FULL 500LT BARRAL 3MT + SOPORTE BOTALÓN

CAPACIDAD	500 Lts.
TANQUE	Plástico de polipropileno con protección UV, con boca de carga de 150 mm de diámetro y válvula de desagüe.
BOMBA	Eléctrica de 12 volts para agroquímicos de 19 ltrs/min a 4.2 bares, con switch de corte por presión y temperatura como protección de la bomba.
SISTEMA DE FILTRADO	Filtro en boca de tanque + Filtro previo a la bomba. Filtros Malla 50 en cada porta pico.
BOTALON	Botalón de acero inoxidable, regulable en altura y profundidad.
BOQUILLAS	6 Unijet con antigoteo a 52 cm con boquillas abanico plano 110° estándar. 1 Unijet fina I de barra con cierre individual y boquilla limpia alambrado o de rango extendido.
ANCHO DE LABOR	4 metros. Si acciona la boquilla rango extendido 3,05 metros adicionales.
CIERRE PICO POR PICO	Si.
ACCIONAMIENTO	Control remoto a distancia. Sistema de válvulas manuales para comandar la pulverización.
LANZA MANUAL	Si, con 7 metros de manguera y lanza.
RETORNO	Si. Cuenta con válvula reguladora para aumentar /disminuir la presión de trabajo y un manómetro en acero inoxidable.
PESO	30 Kg. Montado en una estructura plegada e impermeabilizada con pintura epoxi.
ACLARACIONES	
OPCIONALES	Agregar una boquilla limpia alambrado o de rango extendido. Cambio de tipo de boquilla. Cambiar tipo de botalón, consultar opciones.



EQUIPO FULL 130 LT + BARRAL 1.5 MT

CAPACIDAD	130 Lts.
TANQUE	Plástico de polipropileno con protección UV, con boca de carga de 150 mm de diámetro y válvula de desagüe.
BOMBA	Eléctrica de 12 volts para agroquímicos de 19 ltrs/min a 4.2 bares, con switch de corte por presión y temperatura como protección de la bomba.
SISTEMA DE FILTRADO	Filtro en boca de tanque + Filtro previo a la bomba. Filtros Malla 50 en cada porta pico.
BOTALON	Botalón de acero inoxidable, regulable en altura y profundidad.
BOQUILLAS	4 Unijet a 35 Cm con antigoteo, cierre pico a pico y boquilla abanico plano estándar - ancho de labor 2,5 metros - 1 boquilla limpia alambrado
ANCHO DE LABOR	2,5 metros. Si acciona la boquilla rango extendido 3,05 metros adicionales.
CIERRE PICO POR PICO	Si.
ACCIONAMIENTO	Control remoto a distancia.
LANZA MANUAL	Si, con 7 metros de manguera y lanza.
RETORNO	Si. Cuenta con válvula reguladora para aumentar /disminuir la presión de trabajo y un manómetro en acero inoxidable.
PESO	15 Kg. Montado en una estructura plegada e impermeabilizada con pintura epoxi.
ACLARACIONES	
OPCIONALES	Agregar una boquilla limpia alambrado o de rango extendido. Cambio de tipo de boquilla. Cambiar tipo de botalón, consultar opciones.

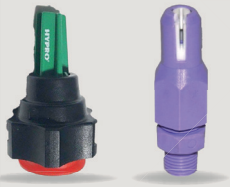


EQUIPO FULL 230LT CON RUEDAS + BARRAL 3 MT.

CAPACIDAD	230 Lts.
TANQUE	Plástico de polipropileno con protección UV, con boca de carga de 150 mm de diámetro y válvula de desagüe.
BOMBA	Eléctrica de 12 volts para agroquímicos de 19 ltrs/min a 4.2 bares, con switch de corte por presión y temperatura como protección de la bomba.
SISTEMA DE FILTRADO	Filtro en boca de tanque + Filtro previo a la bomba. Filtros Malla 50 en cada porta pico.
BOTALON	Botalón de acero inoxidable, regulable en altura y profundidad.
BOQUILLAS	6 Unijet con antigoteo a 52 cm con boquillas abanico plano 110° estándar. 1 Unijet final de barra con cierre individual y boquilla limpia alambrado o de rango extendido.
ANCHO DE LABOR	4 metros. Si acciona la boquilla rango extendido 3,05 metros adicionales.
CIERRE PICO POR PICO	Si.
ACCIONAMIENTO	Control remoto a distancia. Sistema de válvulas manuales para comandar la pulverización.
LANZA MANUAL	Si, con 7 metros de manguera y lanza.
RETORNO	Si. Cuenta con válvula reguladora para aumentar /disminuir la presión de trabajo y un manómetro en acero inoxidable.
PESO	30 Kg. Montado en una estructura plegada e impermeabilizada con pintura epoxi.
ACLARACIONES	
OPCIONALES	Agregar una boquilla limpia alambrado o de rango extendido. Cambio de tipo de boquilla. Cambiar tipo de botalón, consultar opciones.

Productos genéricos a los equipos de machoneo.

BOQUILLAS INCLUIDAS EN EL BARRAL DE PULVERIZACIÓN



Boquilla limpia alambrado.



Boquilla abanico plano, ángulo 110° con tapa y arandela de goma. Posibilidad de cambiar el tipo de boquilla.



OTROS COMPONENTES INCLUIDOS



Esquema 1

Tanque de agua limpia



Mezclador



Motobomba a explosión

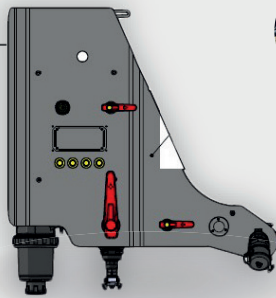


Manguera amarilla (por gravedad)

Manguera de agua 3/4"

Manguera amarilla 2"

Máquina



Válvula

Manguera amarilla 2"

Esquema 2

Motobomba a explosión



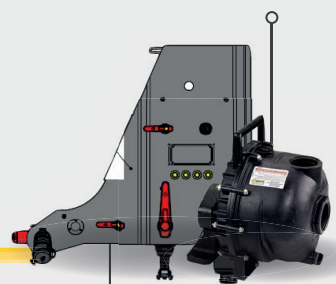
Tanque de agua limpia

Mezclador



Válvula

Bomba Poly hidráulica



Máquina

Manguera de agua 3/4"

Manguera amarilla (por gravedad)

Manguera amarilla 2"

Esquema 3

Tanque de agua limpia



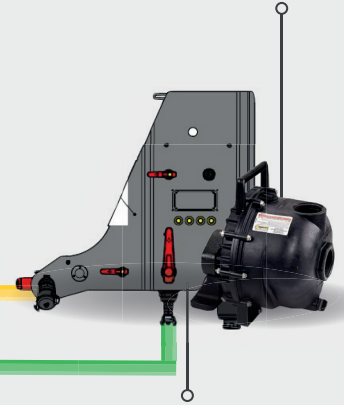
Manguera amarilla (por gravedad)

Mezclador



Manguera amarilla 2"
Manguera de agua 3/4"

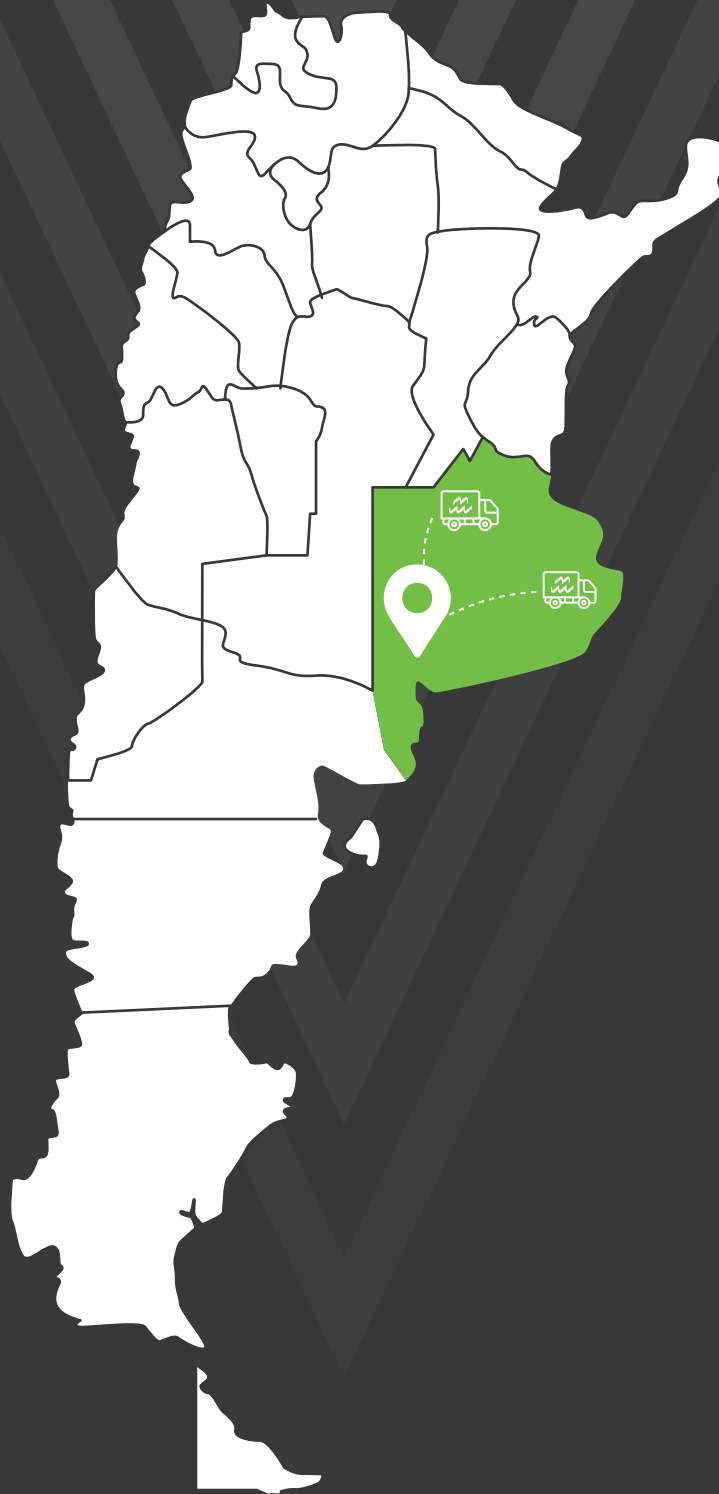
Bomba Poly hidráulica



Máquina

Válvula





 MOLINERO.AR  MOLINERO.AR

 02914028257 | 5492914730387

 MOLINERO.AR