

Serie HydroSprayer



Modelo 340

Los dosificadores de la Serie HydroSprayer diluyen automática y consistentemente los productos concentrados y aplican convenientemente la solución resultante en donde sea necesario. Resultan especialmente efectivos para el saneamiento, la desinfección y deodorización. Los HydroSprayers son más higiénicos que las mopas, trapos y esponjas. Los HydroSprayers se utilizan en muchas áreas, como por ejemplo:

- ▲ plantas industriales para el procesamiento de alimentos
- ▲ instalaciones para el cuidado de animales/investigación.
- ▲ supermercados
- ▲ instituciones penales (zonas de duchas)
- ▲ instalaciones de atención sanitaria y de educación
- ▲ estaciones de servicio
- ▲ instalaciones de los contratistas pavimentadores (agentes de liberación del asfalto)

Los modelos montados en bidón y muralmente permiten la aplicación de la solución diluida, directamente desde el envase de expedición del concentrado. Los modelos conectados en el extremo de la manguera (ver el reverso de la página) son apropiados para limpiar áreas grandes.

Ahorra tiempo, mejora el rendimiento, incrementa la seguridad

Los HydroSprayers relacionados a continuación incluyen lanza pulverizadora con selección de lavar/enjuagar/cerrar, para así controlar mejor la aplicación química. La lanza extiende el alcance del operador alrededor de las esquinas y por debajo y en la parte posterior del equipo. Esta función también ahorra el tiempo que se emplearía caminando hacia adelante y hacia atrás hasta la unidad dosificadora para controlar las funciones on/off (abierto / cerrado). También se ahorra tiempo al eliminar la mezcla manual de los productos concentrados. Finalmente el rociar una superficie es un proceso más rápido que limpiarla.

La dilución automática de productos concentrados proporciona una dilución más consistente y precisa que la que puede conseguir manualmente el personal, por lo que es un elemento crítico cuando se mezclan productos de limpieza y desinfectantes. Los productos concentrados mezclados a la dilución correcta, proporcionan el rendimiento esperado por el fabricante. El rendimiento del empleado mejora, ya que los trabajadores utilizan la solución correcta para el trabajo; se eliminan los repasos necesarios cuando las soluciones sean demasiado fuertes o demasiado débiles.

Cuando se utiliza el HydroSprayer, se mejora la seguridad del lugar de trabajo. Los empleados no reciben ninguna exposición a los productos químicos concentrados, excepto cuando se cambien envases vacíos de productos concentrados. Los saneadores que no requieren enjuague se pueden aplicar dentro de los límites de tolerancia necesarios.

Características del rendimiento por modelo (montado en bidón y muralmente)

Modelo	Descripción	Escala de dilución aproximada	
		Máx.	Mín.
330	montado muralmente	86:1	3:1
340	montado en el bidón	86:1	3:1
344	montado en el bidón, alta concentración	40:1	1.5:1

Hay disponibilidad de instrucciones para lograr diluciones más débiles. Contactar la oficina de ventas.

Rociadores situados en extremo de la manguera



Modelos 383 y 381

Hay disponibilidad de HydroSprayers que se conectan en el extremo de una manguera de agua. Esto permite que la solución se aplique económicamente sobre grandes superficies. La activación y la desactivación se controla mediante una pistola rociadora de gatillo, que también proporciona opciones de enjuague, produciendo desde un pulverizado fino hasta una corriente con un chorro potente. Una conexión rápida, fácil de utilizar y duradero conecta el rociador con la pistola para realizar cambios rápidos del rociado al enjuague.

Para obtener un sistema de limpieza completo, hay disponibilidad de rociadores que se colocan en el extremo de la manguera que vienen en kits, que también incluyen un formador de espuma situado en el extremo de la manguera. Esta combinación permite la limpieza, el enjuagado y el saneamiento, con cambios rápidos entre funciones. Los envases de concentrado se pueden transportar con facilidad hasta la zona que se desee limpiar.

Modelo Descripción

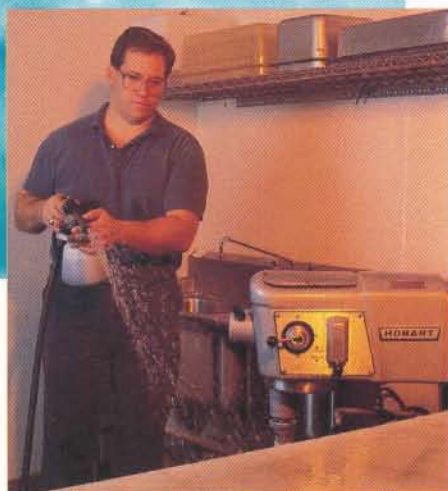
Modelo	Descripción	Relación de dilución	
		Máx.*	Mín.
381	Rociador situado al final de la manguera, capacidad de 2.8 L	128:1	16:1
383	Rociador situado al final de la manguera, capacidad de 1.4 L	128:1	16:1
781	(1) formador de espuma de 2.8 L, (2) pistola de rociado con gatillo y rociador (1) de 2.8 L.	espumador 128:1	rociador 12:1
783	(1) formador de espuma de 1.4 L, (1) pistola de rociado con gatillo y (1) rociador de 1.4 L	espumador 128:1	rociador 12:1
787	(1) formador de espuma de 2.8 L, (1) pistola de rociado con gatillo y (1) rociador de 1.4 L	espumador 128:1	rociador 12:1

* Existen posibilidades de obtener diluciones más debiles — contactar la oficina de ventas.

Opciones y accesorios

Modelo Descripción

131	Manguera de descarga, 13 mm x 7.6 M, negro (o entrada para 381, 383)
132	Manguera de descarga, 13 mm x 7.6M, blanco (o entrada para 381, 383)
138	Manguera de entrada de agua, 13 mm x 1.8M, negro
140	Tapa de vinilio contra el polvo, para envases de productos concentrados. Mantiene residuos fuera del envase del rociador cuando esta fuera de uso. (para 381, 383).



Modelo 383