

## **Paquete RAINMASTER Para aplicaciones comerciales**

El sistema RAINMASTER son unas estaciones de operación y monitoreo completamente automáticas con bomba, controlador y recarga de agua de red integrada. Se puede instalar en la pared, en un espacio pequeño y la bomba extrae el agua de la cisterna a través de una manguera de aspiración.

La tecnología RAINMASTER se puede utilizar para suministrar todos los accesorios, dentro o fuera del edificio como inodoros, lavadoras, sistemas de riego y limpieza, sistemas de enfriamiento...

El paquete modelo incluye todo los componentes para crear un sistema perfecto de recogida de aguas pluviales ( excepto tuberías ), para el suministro de grandes edificios y jardines. El agua de lluvia es pre-filtrada a través del filtro PURAIN, de alta eficiencia y autolimpieza, antes de llenar el tanque de agua. La “entrada en calma” previene los sedimentos y otras impurezas. El skimmer elimina todos los contaminantes de la superficie, y la válvula de no-retorno previene la intrusión de pequeños animales y contaminantes.

Para grandes aplicaciones comerciales, donde el bombeo es constante, se usa el control de velocidad RAINMASTER Favorit. Puedes conectar diferentes estaciones RAINMASTER en paralelo, para un sistema aún más potente de bombeo. De modo paralelo, el sistema RAINMASTER trabaja a través de un controlador vía Bluetooth, que asegura una máxima seguridad operacional.

El sistema RAINMASTER Favorit SC, el cual es el más económico y silencioso, conduce el agua limpia desde el tanque híbrido y suministra un agua limpia, esterilizada y sin cal para el consumo en inodoros, lavadoras y sistemas de regado. Si no hay suficiente agua de lluvia en el tanque, el agua potable es automáticamente suministrada a través del sistema DVGW RAINMASTER, que puede ser instaladora en casi cualquier sitio del edificio.

### **RAINMASTER Favorit**

Central eléctrica ampliable, controlada por velocidad para sus necesidades a gran escala.

El RAINMASTER favorit 20 y 40 , cuentan con estaciones de operación y monitoreo totalmente automáticas con bomba, controladora y recarga de agua integrada. Este sistema innovador puede ser instaladora en la pared de un sitio reducido. La bomba extrae el agua de la cisterna por una bomba desde la cisterna, por medio de una manguera de succión. La tecnología puede ser usada para suministrar todos los accesorios, dentro o fuera del edificio, como inodoros, lavadoras, sistemas de

irrigación y limpieza, sistemas de enfriamiento y muchos más. Si no hay suficiente agua de lluvia o aguas grises, entonces el sistema Rainmaster Favorit 20 y 40 automáticamente cambia a una recarga de agua integrada y certificada para que haga el trabajo.

Sin lugar a dudas, adaptado a las necesidades de nuestros clientes, puede utilizar y combinar los modelos favorit de Rainmaster.

### **RAINMASTER Favorit 20/40**

Unidad standard totalmente asequible para pequeñas y Medidas propiedades.

En esta unidad, la bomba es regulada por un sensor de Control de presión y flujo.



### **RAINMASTER Favorit 20/40 SC**



En lugar de un sensor de control para la presión y el flujo, el nuevo RAINMASTER FAVORIT SC está equipado con un controlador de velocidad. Este controlador regula la velocidad de la bomba para ajustar la presión que necesita según el caudal requerido. Este sistema tiene varias ventajas para el usuario. Esta unidad rainmaster es especialmente duradera, silenciosa y económica con su consumo de energía.

### **2x3 RAINMASTER Favorit SC**

Para aplicaciones comerciales más grandes, donde la confiabilidad y la consistencia de bombeo es una necesidad, se puede usar el RAINMASTER Favorit sc de velocidad controlada. Se pueden conectar hasta 3 unidades Rainmaster en paralelo y combinarlo así en un potente sistema de bombeo múltiple.

