

**FREIDORAS****VULCAN****FILTRO MÓVIL DE ACEITE  
MF****Modelo MF****ESPECIFICACIONES**

Sistema de filtro móvil, Vulcan-Hart, model MF. El depósito del filtro está fabricado en acero inoxidable de calibre 16 con capacidad máxima de 49.895 kg. La manija de acero inoxidable y las ruedas brindan movilidad, por lo que puede meter el filtro a cualquier freidora para drenar y filtrar el aceite. El motor de 1/3 de caballos de fuerza y la bomba circulan el aceite caliente a un rango de 30.28 litros por minuto. El filtro cuenta con manguera estándar de alta temperatura de descarga y retorno, canastilla de desperdicios básica y malla de acero inoxidable removibles. El suministro eléctrico que se requiere para el filtro es de 120 voltios, 60 HZ y una fase

**Dimensiones:**

19.91" (50.57 cm) de ancho x 39.38" (100.02 cm) de largo y 20.21" (51.33 cm) de alto

**No se recomienda usar el filtro con aceite sólido**

**CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR**

- Depósito del filtro de acero inoxidable de calibre 16 con capacidad de 49.895 kg.
- Manija de acero inoxidable y ruedas de 6" (15.24 cm) para facilitar la movilidad
- Manguera alta temperatura de descarga y retorno de aceite de 121.92 cm con manija
- El motor de 1/3 de caballos de fuerza y la bomba hacen circular el aceite caliente a un rango de 30.28 litros por minuto
- Canastilla de desperdicios básica de acero inoxidable removible
- Malla de acero inoxidable removible
- El depósito, la canastilla de desperdicios y la malla del filtro pueden lavarse en la lavaloza
- 120 voltios, 60 Hz y una fase
- Un año de garantía limita en partes y mano de obra

**ACCESORIOS (Se empacan y se venden por separado)**

- Kit de conversión del sobre filtro de tela de micro filtración CÓDIGO AFC (85MF FABENV)
- Cambio de sobres de tela de micro filtración (paquete con 6 sobres) CÓDIGO AFC (VULPACK FILTER)

**OPCIONES**

- Garantía extendida y limitada de dos años en partes y mano de obra

**VULCAN**

Una división de ITW Food Equipment Group LLC

Viveros de la Colina No. 238 Col. Viveros de la Loma, Tlalhepantla, Edo de Méx. Tel: 50-62-82-00

[www.hobart.com.mx](http://www.hobart.com.mx)    [www.vulcanequipment.com](http://www.vulcanequipment.com)

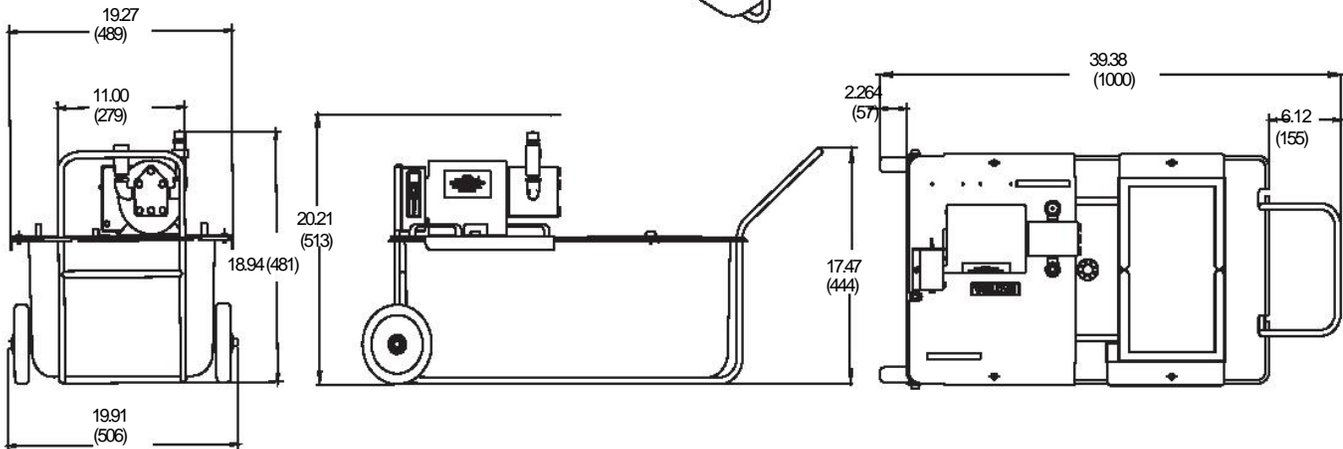
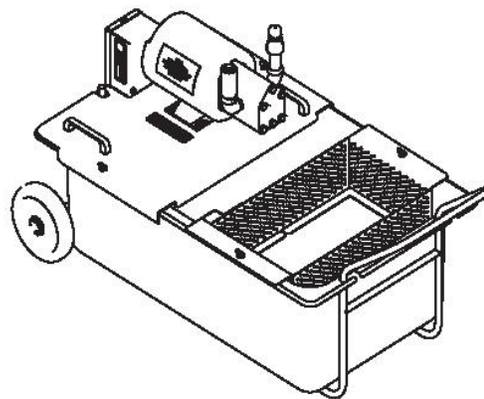
**INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN**

1. Se recomienda usar un compuesto de filtración de algas unicelulares para limpiar el aceite. Sin embargo, no se requiere para la filtración de este equipo.
2. El filtro móvil de aceite está fabricado sólo para uso comercial y no para uso doméstico.

**CONEXIONES DE SERVICIO:**

El suministro que se requiere para el filtro es de 120 voltios, 60 HZ y una fase. Se necesita una clavija NEMA 5-15P y aceite grado 14 (no viene incluido en el filtro móvil).

**NOTA:** De acuerdo con la política de mejoramiento continuo de los equipos, Vulcan se reserva el derecho de cambiar los materiales y las especificaciones sin previo aviso.



Modelo	Motor	Consumo eléctrico y amperes	Capacidad de la bomba	Área del filtro	Peso aproximado de envío
MF	1/3 HP a 1750 rpm	115V 5.0A	30.28 litros por minuto	0.1741 m <sup>2</sup>	39.89 Kg

Este filtro está fabricado sólo para uso comercial y no para uso doméstico.