



## Estación mural trasvase FAHER gasoil eléctrica con enrollador eléctrica 220 V 50 L

Referencia: EMTE  
EAN-13: 8427429142111  
Marca: FAHER

- **Autoaspiración:** La bomba puede comenzar a funcionar sin necesidad de estar completamente llena de gasoil, lo que facilita y acelera el proceso de transvase.
- **Enrollador de Manguera:** Proporciona una forma organizada y eficiente de almacenar y desplegar la manguera, lo que puede prolongar su vida útil y mantener un área de trabajo más ordenada.
- **Eficiencia:** Menos tiempo de inactividad al no requerir un proceso de cebado manual antes de iniciar la bomba.
- **Organización y Durabilidad:** El enrollador de manguera ayuda a mantener el espacio de trabajo ordenado y a evitar daños en la manguera por un almacenamiento incorrecto.

### Descripción general

Una estación mural bomba de transvase autoaspirante AC para gasoil con enrollador de manguera es una unidad diseñada para transferir gasoil desde un punto a otro.

La bomba autoaspirante permite que la máquina empiece a bombear el líquido sin necesidad de estar completamente llena previamente.

La función mural significa que se monta en una pared o estructura similar.

Además, esta bomba está alimentada por corriente alterna (AC).

Un elemento clave de esta estación es el enrollador de manguera, que facilita el almacenamiento y despliegue de la manguera, ayudando a mantener el espacio organizado y minimizando el desgaste de la manguera.

Electrobomba compacta, para su fácil instalación en la pared o sobre un depósito.

Para uso propio o industrial.

Con contador volumétrico de 3 cifras que permite al usuario verificar el volumen dispensado registrando el consumo parcial y el consumo total.

Bomba autoaspirante de paletas con bypass.

Protección IP55.

Con interruptor on/off.

Cable eléctrico de 1 m aproximadamente y enchufe.

Equipamiento:

Electrobomba 220 V 50 l/min.

Con soporte metálico mural.

Contador volumétrico de 3 cifras 120 l/min.

Manguera Ø 25 de 2,5 m de aspiración con filtro y válvula de retención.

Enrollador con manguera para gasoil de 10 m y manguera de acometida de 2 m racorada.

Soporte pivotante enrollador.

Boquerel automático 60 l/min.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la estación mural esté correctamente montada en una superficie sólida y estable antes de su uso.

No sobrepase la capacidad de la bomba. Siempre revise las especificaciones del fabricante.

Utilice la manguera con cuidado, evitando dobleces o torceduras que puedan dañarla.

Siempre apague y desconecte la bomba antes de realizar cualquier tipo de mantenimiento.

No use la bomba en áreas con presencia de gases inflamables o vapores.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones regulares para comprobar si hay signos de desgaste o daño en la manguera y en las conexiones.

Limpie la bomba y las áreas circundantes regularmente para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

Siga las recomendaciones del fabricante sobre la frecuencia y el método de lubricación de las partes móviles.

**Sectores industriales de aplicación:**

Transporte

Agricultura

Construcción

Minería

Energía

Manufactura

Marítimo

Logística y almacenamiento.

**Características**

l/min	50
Voltios	220

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	40,00
--------------------	-------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJAS