

Inicio | Bomba trasvase batería en acero inoxidable 24 v r ø 20 1700 l/h



Precio sin IVA 419,33 €





- Autoaspirante: Esta característica permite que la bomba pueda extraer líquidos sin necesidad de estar completamente sumergida o sin requerir de un mecanismo de cebado.
- Construcción en Acero Inoxidable: Gracias a esto, la bomba es resistente a la corrosión y puede manejar productos alimenticios sin contaminarlos ni alterar sus propiedades.
- Movilidad y Autonomía: Al funcionar con batería DC, esta bomba no necesita estar conectada a una fuente de alimentación constante, lo que la hace portátil y práctica.
- Seguridad Alimentaria: Su construcción en acero inoxidable garantiza que los líquidos bombeados no se contaminen, manteniendo la calidad e integridad del producto.



Una bomba autoaspirante inoxidable a batería DC apta para uso alimentario es un dispositivo que tiene la capacidad de extraer y bombear líquidos por sí mismo (autoaspirante), está fabricada en acero inoxidable (lo que le confiere resistencia a la corrosión y permite el contacto con alimentos sin contaminarlos), funciona con una batería de corriente continua (DC) y es adecuada para manipular alimentos o líquidos que serán consumidos.

Bombas portátiles autoaspirantes adecuadas para trasvase de líquidos que no contengan partículas sólidas en suspensión.

No se debe utilizar nunca con gasolina.

Cuerpo, turbina y eje en acero inoxidable, sello mecánico y motor cerrado.

Conmutador de cambio de sentido para BF-135.

Temperatura máxima del líquido bombeado 35 ºC.

Apto para vino, vinagre, leche, aceite y alimentos líquidos limpios con características similares.

Disponemos de certificado alimentario.

Recomendaciones de Uso:

Asegúrese de que la bomba esté cargada antes de usarla para garantizar su funcionamiento óptimo.

 $\label{prop:continuous} \mbox{Evite bombear l\'iquidos a temperaturas extremadamente altas o bajas.}$

No utilice la bomba para líquidos que contengan partículas sólidas grandes o abrasivas.

Siempre coloque la bomba en una posición estable antes de comenzar a bombear.

Después de cada uso, especialmente con productos alimenticios, limpie la bomba para evitar la acumulación de residuos.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Después de cada uso, desmonte y limpie todas las partes en contacto con el líquido bombeado para garantizar la higiene.

Verifique periódicamente el estado de las juntas y sellos para asegurar que no haya fugas.

Cargue la batería según las indicaciones del fabricante y evite dejarla en un estado de descarga completa por largos periodos.

Sectores Industriales de Aplicación:
Industria alimentaria.
Industria vinícola.
Industria láctea.
Industria de bebidas.
Industria farmacéutica.
Industria cosmética.
Industria de procesamiento de agua.
Industria química



Carretera Madrid-Irún, Km. 417 Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.