

CENTRÍFUGA INDUSTRIAL EFAMEIN EFAC25

La centrífuga industrial modelo EFAC25 de la marca EFAMEIN es una máquina de alta eficiencia diseñada para procesos industriales que requieren la separación de líquidos y sólidos mediante fuerza centrífuga.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: EFAMEIN
- Modelo: EFAC25
- Capacidad de carga: 25 - 30 kg
- Potencia del motor: 4 HP
- Variador de frecuencia: 5 HP
- Panel de control: Programador digital
- Sistema eléctrico: 220V, 60Hz, Trifásico
- Material del tambor y tina: Acero inoxidable de 3/32" C304 - 2B
- Sistema de frenado: Freno de accionamiento mecánico
- Sistema de señalización: Lámparas indicadoras
- Control de operación: Temporizador de trabajo
- Transmisión: Sistema de transmisión robusto
- Diámetro del tambor: 635 mm
- Altura del tambor: 320 mm
- Dimensión de la tina: 830 mm
- Profundidad total: 990 mm

BENEFICIOS:

- Alta resistencia a la corrosión: Gracias a su fabricación en acero inoxidable.
- Eficiencia energética: El uso de variador de frecuencia permite un consumo optimizado.
- Seguridad y control: Incluye freno mecánico, temporizador y lámparas de señalización.



- Durabilidad y bajo mantenimiento: Componentes robustos diseñados para uso continuo.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Instalar en una superficie nivelada y estable para un funcionamiento óptimo.
- Verificar regularmente el sistema de transmisión y freno para evitar desgastes prematuros.
- No exceder la capacidad máxima recomendada de carga (30 kg).
- Realizar limpieza periódica del tambor y tina para evitar acumulación de residuos.
- Utilizar solo personal capacitado para operar y programar la máquina.
- Realizar mantenimiento preventivo cada 6 meses o según la frecuencia de uso.