

Mezcladora digital de rango doble

No necesita adquirir componentes por separado, ¡sistema completo listo para llevar!

- Motor para servicio continuo que no requiere mantenimiento
- Cumple con todas sus necesidades de mezclas de laboratorio: dos rangos de velocidad para diversas aplicaciones de mezcla
- No es necesario mover el cabezal de la mezcladora para reposicionar la hélice, diseño de eje pasante para mover fácilmente
- Sin controles difíciles: perilla y pantalla de LED fáciles de usar para un ajuste preciso

Use esta mezcladora versátil y económica para volúmenes de líquido de hasta 5 galones (18.9 litros) y viscosidades de hasta 10,000 cps (aproximadamente la viscosidad de la miel). Seleccione la velocidad entre 60 y 2000 rpm en dos rangos para gran variedad de aplicaciones.

Elementos incluidos: mandril (admite ejes de hasta 3/8" [10 mm] diám.); varilla de montaje de 6 1/4" L x 1/2" diám. (159 mm L x 10 mm diám.); soporte para mezcladora con hélice de cuatro cuchillas, y abrazadera.



El sistema completo incluye: hélice, abrazadera, y soporte



Hélice de cuatro cuchillas
¡Gratis!

Pinza en cruz
¡Gratis!

Soporte de placa
¡Gratis!



Velocidad (rpm)	hp	Torsión máx. (pulg.-oz)	Fuente de poder (VCA, Hz)	Número de catálogo	Precio
60 a 500/ 240 a 2000	1/25	259	115, 50/60	YV-50705-00	
			230, 50/60	YV-50705-10	

Mezcladoras digitales de un rango

Mezcla de muestras viscosas hasta 30,000 cps

- La velocidad no cambiará aun cuando cambie la viscosidad
- No se sobrecalentará: apagado de seguridad por sobrecarga térmica
- Diseño libre de mantenimiento para trabajos continuos

La Mezcladora digital EUROSTAR 20

funciona con volúmenes de hasta 4 galones (15 litros) y viscosidades de hasta 10,000 cps.

La Mezcladora digital EUROSTAR 40

mezcla volúmenes de hasta 6.6 galones (25 litros) y viscosidades de hasta 30,000 cps.

Elementos incluidos: mandril (admite un eje de hasta 3/8" [10 mm] diám.); varilla de montaje de 6 1/4" L x 1/2" diám. (159 mm x 13 mm).



Mezcladoras digitales de velocidad constante

La velocidad no cambiará aun cuando cambie la viscosidad

- Ajuste automático a la velocidad deseada con la comparación continua de la velocidad única
- No es necesario mover el cabezal de la mezcladora para extraer las muestras diseño de eje pasante para ajustes del impulsor
- Operación sin problemas: motor que no requiere mantenimiento con protección contra sobrecargas
- Maneja incluso muestras grandes: hasta 100 litros (26.4 galones)

La Mezcladora digital EUROSTAR 60 (50704-20 y -25) funciona con volúmenes de hasta 10.6 galones (40 litros) y viscosidades de hasta 50,000 cps.

La Mezcladora digital EUROSTAR 100

(50704-30 y -35) mezcla volúmenes de hasta 26.4 galones (100 litros) y viscosidades de hasta 70,000 cps.

Elementos incluidos: mandril (admite un eje de hasta 3/8" [10 mm] diám.) y varilla de montaje de 6 1/4" L x 1/2" diám. (159 mm x 13 mm).



Velocidad (rpm)	hp	Torsión máx (pulg.-oz)	Fuente de poder (VCA, Hz)	Número de catálogo	Precio
Mezcladora digital Eurostar 20					
30 a 2000	1/16	28.3	115, 50/60	YV-50702-30	
			230, 50/60	YV-50702-35	
Mezcladora digital Eurostar 40					
30 a 2000	1/8	56.6	115, 50/60	YV-50702-40	
			230, 50/60	YV-50702-45	

Velocidad (rpm)	hp	Torsión máx (pulg.-oz)	Fuente de poder (VCA, Hz)	Número de catálogo	Precio
Mezcladora digital Eurostar 60					
30 a 2000	3/16	85	115, 50/60	YV-50704-20	
			230, 50/60	YV-50704-25	
Mezcladora digital Eurostar 100					
30 a 1300	1/2	142	115, 50/60	YV-50704-30	
			230, 50/60	YV-50704-35	