



Mezcla básica simplificada



Lo que hace que el FIRSTmix 40 sea un verdadero ganador del mercado es su excelente equilibrio entre el precio de compra y el rendimiento de la mezcla. Este mezclador giroscópico manual es la elección perfecta para mercados y negocios donde los volúmenes de entintado están comenzando a crecer.

El diseño del COROB FIRSTmix 40, junto con su robusto mecanismo giroscópico, asegura solidez y durabilidad en el tiempo.

La acción biaxial ofrece la mezcla perfecta de una amplia gama de productos en envases de varios tamaños y formas, lo que garantiza una homogeneización rápida y completa de todas las pinturas.

Con su temporizador y controles fáciles de usar, los operadores pueden ajustar fácilmente el tiempo y comenzar el ciclo, lo que lo hace extremadamente fácil de entender y usar.

El sistema de bloqueo de la cortina garantiza la seguridad del operador, mientras que una manija resistente de bloqueo garantiza un agarre fácil y un bloqueo seguro de todos los tipos de envases.

Gracias a su tamaño compacto, este modelo se adapta a la mayoría de los espacios y entornos comerciales, lo que lo convierte en una excelente opción para tiendas de todos los tamaños.

En general, este mezclador giroscópico manual proporciona una solución rentable y confiable para aquellos que buscan optimizar sus procesos de mezcla y adaptarse a la creciente demanda.



HECHO PARA DURAR

La estructura robusta ofrece una alta resistencia al desgaste



DISEÑO AMIGABLE

Los botones de control y el temporizador hacen que la operación sea fácil, sencilla e intuitiva



PEQUEÑA HUELLA DE ESPACIO

Ocupa un espacio mínimo mientras hace crecer su negocio

SOBRE NOSOTROS

COROB, líder mundial con una larga y exitosa historia en el desarrollo, fabricación y suministro de soluciones para dosificación y mezcla de alta tecnología para la más amplia gama de aplicaciones de entintado. Nuestra oferta está respaldada por una red de servicio global que convierte a COROB en un proveedor de soluciones totales.

FIRSTmix 40

MEZCLADOR GIROSCÓPICO



Datos técnicos

| | |
|--|---|
| Ambiente de negocios | Pequeñas tiendas de pintura / Mercados en crecimiento |
| Volumen gestionado | Bajo |
| Modelo | Mezclador giroscópico manual |
| Peso max envase [kg] (lbs) | 35 [77] |
| Tamaño envase [mm] (in) | Altura: mín. 80 (3.1), máx. 430 (17) Diámetro: máx. 340 (13.4) |
| Tipo de envase | Redondo, cuadrado |
| Consumo motor de agitación [hp] (kW) | 0.75 (0.55) |
| Certificación | CE/UKCA |
| Sistema de apertura | Cortina deslizante |
| Dimensiones (Ancho x Profundo x Alto) [mm] (in) | 850 x 670 x 1040 (33.4 x 26.6 x 41) |
| Huella [sqm] (sq ft) | 0.57 (6.13) |



ALGUNOS DATOS SOBRE LA MEZCLA GIROSCÓPICA

La mezcla giroscópica se produce mediante la rotación simultánea del mecanismo a lo largo de dos ejes alineados perpendicularmente entre sí. El movimiento resultante permite la perfecta transferencia del producto dentro del envase y la mezcla homogénea del colorante con los distintos tipos de base. La solución ideal para productos de difícil mezcla en términos de viscosidad: desde pinturas acrílicas hasta vinílicas pesadas. Lo mejor para envases de tamaño mediano a grande y para envases de diferentes formas (redondas, ovaladas y cuadradas).

© COPYRIGHT 2023, COROB S.p.A. - Todos los derechos reservados en todos los países. Los contenidos e informaciones de este folleto se proporcionan sin garantía, representación, incentivo o licencia de ningún tipo. COROB se reserva el derecho de modificar sus productos en cualquier momento sin mayor obligación. [v02 - 02/2023 - ES]

corob.com

corob