

## MEZCLADOR DE LABORATORIO 30 L, 208 V, 60 HZ



- Mezclador de laboratorio de 30 l, 208 V, 60 Hz para la preparación de muestras de mezcla / material bituminoso según el principio de sincronización. La tapa con junta está equipada con un motor de husillo para abrir y cerrar.
- Una ventana permite observar el proceso de mezcla en el interior. Esta ventana se puede reemplazar por el embudo opcional disponible 20-0160E10. Además, la tapa está provista de tapones de conexión para gas, etc.
- El tambor mezclador motorizado de acero inoxidable de velocidad constante está equipado con un interruptor para girar a la izquierda o derecha.
- La instalación de calefacción eléctrica en la parte inferior y paredes con regulador PID proporcionan una temperatura constante. Para descargar, el vaso se puede inclinar hacia delante mediante el sistema de motor instalado. La herramienta de mezcla especial con rango de velocidad variable está optimizada para mezclar muestras de asfalto

**SKU:** 20-0160-CA | **Categorías:** [Pruebas de Mezcla](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones

- Contenido del bidón 30 l
- Velocidad de la herramienta mezcladora 25..60 l / min
- Temperatura del tambor de mezcla 25..250 ° C
- Diámetro aproximado 1015 x 1115 x 1490 mm
- Peso aproximado 465 kg
- Motor CSA

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Datos eléctricos        | 3/N/PE, 208 V, 60 Hz, 12 kW |
| Dimensiones aproximadas | 1015x1015x1490 mm           |
| Peso aproximado         | 515 kg                      |
| Estándares              | EN 12697/35 - ASTM D 1559   |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO