

MEZCLADOR DE LABORATORIO



El mezclador de laboratorio funciona con elementos de mezcla en forma de arado y está diseñado para mezclar polvos, granulados y productos que contienen partículas de fibra. Las proporciones de cantidad son hasta 1: 100000 se pueden mezclar homogéneamente en unos pocos minutos.

SKU: B-01-24-02-10-0300 | **Categorías:** [Mezcla - Mezcla de accesorios](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El tambor de 5 litros de capacidad, apoyado unilateralmente en un lado, se puede inclinar 180 grados para cargar y vaciar. La capacidad operativa es entre 3 y 4 litros. El tambor de mezcla de laboratorio fabricado en acero inoxidable tiene una tapa extraíble a través de la cual se puede cargar y descargar el material.

Las herramientas de mezcla, así como la brida de conexión de los tambores de mezcla, son de acero inoxidable y están muy pulidas. El tambor está unido con un resorte de tensión ajustable. Todas las partes que entran en contacto con el material están hechas de acero inoxidable.

Especificaciones Técnicas

Código del producto

B-01-24-02-10-0300

Modelo	BellMezLab-40
Capacidad bruta (lt)	5 litros
Capacidad de trabajo (lt)	3 a 4 litros.
Peso neto (kg)	17 Kg
Peso bruto (kg)	40 Kg
Dimensiones	11 "x 13 "x 15" pulgadas
Embalaje	13 "x 16" x 18 "pulgadas

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO