



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- CUERPO FABRICADO EN PLÁSTICO Y FIBRA DE VIDRIO
- BRAZO DE ACERO INOXIDABLE DE 550 MM DE LONGITUD
- ASPAS DE ALTO IMPACTO DE ACERO INOXIDABLE
- PROTECTOR CONTRA CHOQUES DE ASPAS
- BOTÓN DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- VOLTAJE DE 110V/ 60HZ
- MOTOR DE 750 W (1 H.P.) DE 16,000 RPM
- PESO APROXIMADO DE 3.9 KG



FUNCIONES Y USOS:

- DISEÑO ERGONÓMICO Y LIGERO PARA UN CÓMODO USO
- FABRICADO CON MATERIALES RESISTENTES, DURADEROS Y DE FÁCIL LIMPIEZA
- GRACIAS A SU POTENTE MOTOR Y BRAZO PUEDES MEZCLAR Y LICUAR DE 100 A 120 LITROS EN GRANDES CONTENEDORES
- VELOCIDAD IDEAL PARA PROCESOS INTENSIVOS, GARANTIZANDO MEZCLAS HOMOGÉNEAS EN POCO TIEMPO

"VERSATILIDAD EN CADA MEZCLA, RÁPIDA Y PRECISA"

TURBOLICUADOR DE 750 W (VELOCIDAD FIJA)

MODELO IB-750LF



PÁGINA WEB