

TURBO TRITURADOR INDUSTRIAL TRX-22**CARACTERISTICAS**

- Capacidad Máxima Del Recipiente: 800 lts
- Longitud Brazo Triturador: 600 mm
- Potencia: 2200 watts
- Velocidad (en líquido): 750 rpm - 1500 rpm
- Brazo de 600 mm. de longitud: permite triturar en cualquier tipo de marmita, tanto redondas como rectangulares, afectando a toda la marmita por igual
- Procedencia: ESPAÑA
- Voltaje: 380volts / 50hz / 3
- Capacidad: Capacidad Máxima Del Recipiente: 800 lts
- Incluye 1 rejilla
- Ancho: 568mm
- Fondo: 1643mm
- Alto: 1219mm
- Peso: 96Kg
- Estructura: Acero Inoxidable AISI 304
- Fabricados totalmente en acero inoxidable 18/10.
- Diseñado para obtener grandes producciones y para un uso y lavado frecuentes, es ideal para cocinas de gran producción y la industria alimentaria
- Modelo de 2 velocidades.
- Comodidad de uso: posibilidad de mover en varias direcciones, ajustable en altura, montado en carro con 4 ruedas de goma con tratamiento antideslizante, 2 de ellas con freno
- Brazo triturador equilibrado: evita que el brazo se caiga o vuelque hacia atrás cuando no está bloqueado
- Palanca de sujeción del brazo: permite bloquear el triturador con una mano mientras sujetamos el carro con la otra

- Panel de mandos estanco e inclinado: fácil acceso incluso durante el uso
- Panel de mandos situado en el carro, permitiendo que el brazo sea más ágil y tenga mayor movilidad
- Temporizador incorporado: permite dejar la máquina en funcionamiento hasta 60 minutos sin necesidad de intervención del usuario
- Cableado incorporado en los tubos del carro: la zona de trabajo queda libre de cables, sin entorpecer los movimientos del brazo triturador
- Se puede usar con 3 tipos de rejillas fácilmente intercambiables que se adaptan a las necesidades de cada usuario o producto (Rejilla 21D para productos fibrosos, Rejilla estándar 30D multiuso, Rejilla 42D para que el producto quede muy fino)
- Para mezclar y triturar directamente en el caldero o recipiente de cocción para hacer consomés, sopas, tortillas, mayonesa.
- Soportes para guardar el cable de alimentación: evita que el cable de enrede y moleste a otros usuarios
- Turbina, disco y rejilla muy fáciles de desmontar para su limpieza: no necesitan utensilios.
- La turbina, protección, disco y rejilla son aptos para limpiar en lavavajillas
- Micro desseguridad de control de la posición de trabajo: evita que la turbina funcione si el brazo está demasiado elevado o demasiado bajo
- Protector de seguridad en el cabezal triturador y dispositivo de seguridad por corte de suministro.