



- Gama completa, que permite trabajar en recipientes de hasta 200 litros.
 - Gama versátil: permite múltiples combinaciones según necesidades del usuario.
 - Potencias de 250 a 750W.
 - Brazos trituradores de 200 a 600mm. Y brazos batidores.
 - Brazo triturador: para preparar purés (verduras, patatas, potajes, etc.), cremas (cebolla, pimientos, tomate, pastelera, etc.) y todo tipo de salsas.
 - Brazo batidor: para montar nata, preparar merengues, chantilly, salsa mahonesa y genovesa, tortillas, crepes, soufflés, etc.
 - TR/BM-350: variador de velocidad con sistema inteligente de control de revoluciones, consiguiendo la máxima potencia del motor en todo momento.
 - Fabricados en materiales muy resistentes y de primera calidad.
 - Brazos fabricados totalmente en inoxidable.
 - Diseño ergonómico.
 - Funcionamiento sencillo y facilidad de limpieza.
- *Excepto TR-200.



Brazos extraíbles
(excepto mod. TR-200 y TR-250)

GAMA	GAMA COMPACTA: USO DISCONTINUO			GAMA MEDIA: USO CONTINUO		GAMA SÚPER: USO INTENSIVO	
	TR-200	TR-250	TR-BM	TR	TR-BM	TR-550	TR-750
POTENCIA	250W	250W	250W	350W	350W	550W	750W
CAPACIDAD RECIPIENTE (LITROS)	<10	<15	<15	<75	<60	<150	<200
VELOCIDAD FIJA	✓			✓		✓	✓
VELOCIDAD VARIABLE			✓		✓		
BRAZO TRITURADOR	200	290	BS (290)	BN (420) BL (500)	BN (420)	BL (500) BXL (585)	600
BRAZO BATIDOR			BB-250		BB-350		
BRAZO FIJO	✓	✓					
BRAZO DESMONTABLE			✓	✓	✓	✓	✓
Ø CAZOLETA	65mm	82mm	82mm	94mm	94mm	94-105mm	118mm

TR-200

Triturador compacto



Con cubrecuchilla de Ø 6,5mm y brazo fijo de 200mm, el nuevo triturador compacto TR-200 está concebido para pequeñas producciones.

Potencia profesional (250W).
Velocidad fija (9.000 rpm) *
Diseño ergonómico y muy manejable.

*Se puede obtener un modelo con brazo desmontable y velocidad variable combinando el bloque motor TR/BM-250 y el brazo BXS.



Trituradores

TR-750
TR-200
TR-250
TR-350
TR-550

BN

BL
BXL


CARACTERÍSTICAS	TR-200	TR-250	TR-350		TR-550		TR-750
			BN	BL	BL	BXL	
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 50-60 Hz / 1~						
POTENCIA	250 W	250 W	350 W	350 W	550 W	550 W	750 W
VELOCIDAD (R.P.M.) EN LIQUIDO							
Fija	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000	9.000
Variable	-	-	-	-	-	-	-
LONGITUD (MM)							
Brazo triturador	200	290	420	500	500	585	600
Brazo batidor	-	-	-	-	-	-	-
Total	485	550	732	805	805	885	935
PESO NETO	1.9 kg	1.9 kg	3.35 kg	3.55 kg	3.95 kg	4.15 kg	4.25 kg

TR-200



Ø65mm

TR-250



Ø82mm

Combinados

TR-BM-250



BB-250

BS

BXS

TR-BM-350



BB-350

BN



CARACTERÍSTICAS	TR-BM-250			TR-BM-350	
	BXS	BS	BB-250	BN	BB-350
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 50-60 Hz / 1~				
POTENCIA	250 W	250 W	250 W	350 W	350 W
VELOCIDAD (R.P.M.) EN LIQUIDO					
Fija	-	-	-	-	-
Variable	1.500- 9.000	1.500- 9.000	130 -1.500	1.500- 9.000	130 -1.500
LONGITUD (MM)					
Brazo triturador	200	290	-	420	-
Brazo batidor	-	-	300	-	396
Total	460	550	560	732	705
PESO NETO	1.5 kg	1.9 kg	2.3 kg	3.35 kg	3.5 kg

TRITURADORES


Se compone de un bloque motor de velocidad fija y un brazo triturador.

P.V.P. €

3030550	TR 200 - 230V / 50-60Hz / 1~	1	227
3030130	TR-250 - 230 V / 50-60Hz / 1~	2	264
3030380	TR-350BN - 230V / 50-60Hz / 1~	3	364
3030381	TR-350BL - 230V / 50-60Hz / 1~	4	399
3030382	TR-550BL - 230V / 50-60Hz / 1~	5	489
3030383	TR-550BXL - 230V / 50-60Hz / 1~	6	574
3030148	TR-750 - 230 V / 50-60Hz / 1~	7	720

COMBINADOS


Se compone de un bloque motor de velocidad variable, un brazo triturador y un brazo batidor.

TR/BM-250: Bloque motor **TR/BM-250** + Brazo triturador **BS** + Brazo batidor **BB-250**.

TR/BM-350: Bloque motor **TR/BM-350** + Brazo triturador **BN** + Brazo batidor **BB-350**.

P.V.P. €

3030385	TR/BM-250 - 230V / 50-60Hz / 1~	1	491
3030386	TR/BM-350 - 230V / 50-60Hz / 1~	2	576

BATIDORES


Se compone de un bloque motor de velocidad variable y un brazo batidor.

P.V.P. €

3030387	BM-250 - 230V / 50-60Hz / 1~	1	372
3030388	BM-350 - 230V / 50-60Hz / 1~	2	457

BLOQUES MOTOR



	P.V.P. €
3030142 TR/BM-250 - 230 V / 50-60Hz / 1~	223
3030135 TR-350 - 230 V / 50-60Hz / 1~	245
3030145 TR/BM-350 - 230 V / 50-60Hz / 1~	304
3030140 TR-550 - 230 V / 50-60Hz / 1~	335

BRAZOS



	P.V.P. €
3030172 Brazo triturador BXS - 200 mm · Especial para recipientes pequeños	119
3030143 Brazo triturador BS - 290 mm	119
3030150 Brazo triturador BN - 420 mm	119
3030155 Brazo triturador BL - 500 mm	154
3030160 Brazo triturador BXL - 585 mm	239
3030144 Brazo batidor BB-250 - 300 mm	149
3030165 Brazo batidor BB-350 - 396 mm	153

SOPORTE PARA MARMITAS



Permite sujetar el triturador a la marmita.

3030315 Soporte marmita

P.V.P. €
99



SOPORTE DESLIZADOR



Combinado con el soporte marmita, permite deslizar el triturador por todo el diámetro de la marmita.

3030320 Deslizador para soporte marmita - Ø máx. marmita 700mm.

P.V.P. €
112

EXPOSITOR DE PIE



3030134 Expositor electroportátiles (sin máquinas)

P.V.P. €
358

3Hp / 2,2KW
800 l.


21D

30D

42D


TRX-21 / TRX-22

- Diseñados para trabajar en calderos de hasta 800 litros de capacidad.
 - Para mezclar y triturar directamente en el caldero o recipiente de cocción para hacer consomés, sopas, tortillas, mayonesa.
 - Diseñado para obtener grandes producciones y para un uso y lavado frecuentes, es ideal para cocinas de gran producción y la industria alimentaria.
 - Disponible en modelos de 1 ó 2 velocidades.
 - Fabricados totalmente en acero inoxidable 18/10.
 - 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 de 600 mm. de longitud: permite triturar en cualquier tipo de marmita, tanto redondas como rectangulares, afectando a toda la marmita por igual.
 - 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.
 - Panel de mandos con 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.
 - 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.
 - 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.
 - Micro de seguridad 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.
- **Nota: el turbotriturador y la rejilla se piden por separado, lo cual posibilita adaptar la oferta a las necesidades específicas de cada usuario.**

P.V.P. €

TRX21	1.500 rpm - 230-400/50/3N (con una rejilla)	4.886
TRX22	1.500/750 rpm - 400/50/3N (con una rejilla)	6.099

El turbotriturador y la cuchilla se piden por separado:

3030501	TRX-21 - 1.500 rpm - 230-400V / 50Hz / 3N (sin rejilla)	4.699
3030506	TRX-22 - 1.500/750 rpm - 400/50/3N (sin rejilla)	5.912
4032389	Rejilla 42D - para un triturado extrafino	187
4032403	Rejilla 30D - uso universal	187
4032401	Rejilla 21D - para productos fibrosos	187

CARACTERÍSTICAS	TRX-21	TRX-22
CAPACIDAD MÁXIMA RECIPIENTE	800 l.	800 l.
LONGITUD DEL BRAZO	600 mm	600 mm
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230-400 / 50Hz / 3~	400 / 50Hz / 3~
POTENCIA	2.200W	2.200W
VELOCIDAD (R.P.M.)	1.500	750-1.500
DIMENSIONES EN TRABAJO	568 x1643 x 1219 mm	568 x1643 x 1219 mm
RECOGIDO	568 x 963 x 1651 mm	568 x 963 x 1651 mm
PESO NETO	96 Kg	96 Kg