

FREIDORA SUPER RAPIDA TRIFÁSICA EVOLUTION SERIE EVO

2.445,00€ - 4.492,50€Rango de precios: desde 2.445,00€ hasta
4.492,50€ + IVA



FREIDORA SUPER RAPIDA TRIFÁSICA EVOLUTION SERIE EVO

**Selecciona el modelo para ver la foto y obtener más detalles sobre características,
dimensiones y funcionalidades.**

MODELO	EVO200T	EVO2200T	EVO250T	EVO400T	EVO2525T
Capac. Cuba (litros)	7 - 8	2 x 7 - 8	9 - 10	15 - 18	2 x 9 - 10
Potencia (kw)	11	22	11	22	22
Voltaje	3 x 400 + N + T	3 x 400 + N + T	3 x 400 + N + T	3 x 400 + N + T	3 x 400 + N + T
Amperios	16	32	16	32	32
Dimen. Freidora (mm)	200 x 600 x 850/900	400 x 600 x 850/900	250 x 600 x 850/900	400 x 600 x 850/900	500 x 600 x 850/900
Dimen. Cesta (mm)	157 x 280 x 130	2 x 157 x 280 x 130	202 x 280 x 130	350 x 280 x 130**	2 x 202 x 280 x 130
Producción (kg / h)	26 - 32	52 - 64	26 - 32	52 - 64	52 - 64
Carga máx. cesta 3/4 (kg)	1,25	2 x 1,25	1,25	2 x 1,25	2 x 1,25
Nº de Cubas	1	2	1	1	2
Nº de Cestas	1	2	1	2 o 1	2
PVP	3.260 €	5.750 €	3.495 €	5.139 €	5.990 €

- Cuba inox Embutida de una pieza sin soldaduras, con ángulos redondeados, facilitando la limpieza.
- Cono de vaciado Con zona fría de recuperación de residuos.
- Grifo de bola Con seguridad, fácil de manipular.
- Ahorro de energía - Diálogo Sistema Aumento de productividad gracias al sistema de potencia programada.
- Aislamiento máximo para un rendimiento al 100% y ciclo para fundir grasa.
- Resistencias Pivotantes hacia arriba, mejorando el acceso a la cuba para su mejor limpieza y mantenimiento.
- Temperatura Bajada automática de la temperatura del aceite en modo "stand-by". Modelo aún más potente "Turbo" para patatas congeladas.
- Espacio para la tapa en la puerta.
- Economía de aceite Capacidad de aceite disminuida para una total optimización.
- Estanqueidad IPX-4
- Seguridad Sistema de seguridad mejorado gracias a la desconexión de la freidora si se levantan las resistencias.
- Frecuencia 50 - 60 Hz
- Maniobra eléctrica a baja tensión 24 v.

SKU: EVO200T | EVO2200T | EVO250T | EVO400T | EVO2525T

Categories: Freidoras Eléctricas