



SERIE 750 / FREIDORA 15 L

TRIFÁSICA 12 - ELÉCTRICO

- Termostato de trabajo regulable hasta 195°C de 20A.
- Incluyen microrruptor.
- Termostato de seguridad rearmable 230°C de 20A. Grifo de vaciado.
- Tubo desmontable en modelos sobremesa.
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304.
- Resistencia de acero inoxidable AISI 304 abatible, para facilitar limpieza de la cuba.
- Pilotos metálicos led:
 - verde indicador de buena conexión.
 - naranja indicador de funcionamiento de la resistencia.
 - rojo indicador de fallo en el termostato de trabajo.
- Panel frontal para controlar la temperatura.
- Todos los modelos tienen doble contactor de 40A.
- Encimera embutida de acero inoxidable AISI 304 espesor 1,5 mm.
- Cuba embutida de acero inoxidable AISI 304.
- Las cestas son de máxima calidad.
- Puertas incluidas de serie.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Dimensiones sin tener en cuenta el saliente del mango de la cesta.
- Los modelos estante incorporan 1 filtro de recuperación de aceite por máquina.
- Los modelos sobremesa incluyen tubo de vaciado desmontable.



referencia	descripción	grifo	medidas A/P/H	peso	potencia
FD15L12T750S	 Freidora 15 L Trif. 12 sobremesa	Si	400x750x322 mm.	31 Kg.	⚡ 12 KW/380 V 3 + N
FD15L15L12T750S	 Freidora 15 L + 15 L Trif. 12 sobre.	Si	800x750x322 mm.	56 Kg.	⚡ 12 + 12 KW/380 V 3 + N
FD15L12T750E	 Freidora 15 L Trif. 12 estante	Si	400x750x870 mm.	58 Kg.	⚡ 12 KW/380 V 3 + N
FD15L15L12T750E	 Freidora 15 L + 15 L Trif. 12 estante	Si	800x750x870 mm.	95 Kg.	⚡ 12 + 12 KW/380 V 3 + N

Existe la posibilidad de solicitar los modelos de alto rendimiento con 5,5 KW y los modelos trifásicos con 8 KW. Los precios no varían.