

Freidoras Eléctricas Electric Fryers

Freidoras Eléctricas sin Grifo de Vaciado Electric Fryers without Drain Valve



Fabricado en España con materiales de alta calidad. Certificado CE.
Made in Spain with high quality materials. CE certified.

Construido en acero inoxidable acabado alto brillo.
Built in polished stainless steel.



EVO5



EVO55



EVO10



EVO1010



EVO12



EVO1212



"Zona fría" donde se depositan los restos de los alimentos fritos por debajo de la resistencia. Así no vuelven a calentarse ni se mezclan con las siguientes frituras evitando la mezcla de sabores. (Excepto en freidoras de 5 litros).

"Cold zone" where the remains of fried foods are placed below the resistance. So they can't be heated again or mixed with the food avoid mixing flavors. (Except for the 5 liters fryers).

Características Técnicas Technical Features

Modelo Model	Capacidad (l) Capacity (l)	Cap. Aceite (l) Oil Capacity (l)	Potencia (Kw) Power (Kw)	Voltaje (V) Voltage (V)	Dimensiones (AxFxH) mm. Dimensions (LxWxH) mm.	Peso (Kg) Weight (Kg)	PVP (EUR)
EVO5	5	4	2,2	220	180x495x325	8	171
EVO10	10	8	3,5	220	265x495x325	10	262
EVO12	12	10	4,5	220	355x495x325	14	345
EVO12TR	12	10	7,5	380	355x495x325	14	387
EVO55	5 + 5	4 + 4	2,2 + 2,2	220	355x495x325	16	318
EVO1010	10 + 10	8 + 8	3,5 + 3,5	220	530x495x325	20	509
EVO1212	12 + 12	10 + 10	4,5 + 4,5	220	695x495x325	28	656
EVO1212TR	12 + 12	10 + 10	7,5 + 7,5	380	695x495x325	28	750



Cuba interior embutida de acero inoxidable, sin ángulos y con las marcas de MÁX – MÍN del nivel de aceite.

Countersunk stainless steel inner tank, without angles and with marks MAX - MIN for oil level.

Capacidad Cesta (L)	Dimensiones Cesta (AxFxH) mm.
5	130x245x110
7	205x245x110
10	205x245x110
12	290x245x110

Cestas grandes, resistentes y de acero inoxidable.
Big and hardy stainless steel baskets.



Resistencia blindada en acero inoxidable.
Armored stainless steel resistance.



Cabezal eléctrico totalmente estanco y extraíble para su mejor limpieza.
Fully waterproof and removable head for easy cleaning.



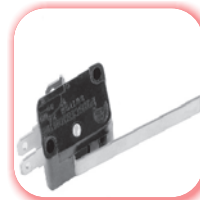
Termostato de seguridad de gran calidad regulado a 240°C con rearme manual.
High quality safety thermostat regulated at 240°C with manual reset.



Termostato de trabajo de gran calidad regulable hasta 190°C / 20A.
High quality safety thermostat adjustable to 190°C / 20A.



Sistema de fijación de la cesta para escurrir el aceite en el cabezal.
Fixing system to drain basket oil in the head.



Microinterruptor de seguridad que evita que siga funcionando la resistencia cuando el cabezal se extrae.
Safety microswitch that switches off the resistance when the head is removed.



Freidoras equipadas con contactor (excepto modelos de 5 litros).
All equipped with contactor, except 5 litres models.



Cestas de acero inoxidable con mango de baquelita de "tacto frío".
Stainless steel baskets with bakelite handle "cold touch".