

# Freidoras a gas

## S700 Solution Line



**AT.625** 2.740 €

**Potencia:** 12 kW  
**Capacidad:** 12 l  
**Temperatura:** 100-190 °C  
**Ancho/Profundo/Alto:** 400x700x850 mm  
**Peso:** 35 kg  
 · No lleva cestas en dotación.



**AT.626** 4.660 €

**Potencia:** 24 kW  
**Capacidad:** 12 l + 12 l  
**Temperatura:** 100-190 °C  
**Ancho/Profundo/Alto:** 800x700x850 mm  
**Peso:** 52 kg  
 · No lleva cestas en dotación.



**AT.648** 100 €

Cesta freidora  
**Ancho/Profundo/Alto:**  
 97x310x100 mm 1/2GN  
 Para AT.625/626/627/628

# Freidoras eléctricas

## S700 Solution Line



**AT.627** 2.314 €

**Potencia:** 8 kW  
**Voltaje:** 400 V / 3N / 50 Hz  
**Capacidad:** 10 l  
**Temperatura:** 100-190 °C  
**Ancho/Profundo/Alto:** 400x700x850 mm  
**Peso:** 30 kg  
 · No lleva cestas en dotación.



**AT.628** 3.736 €

**Potencia:** 16 kW  
**Voltaje:** 400 V / 3N / 50 Hz  
**Capacidad:** 10 l + 10 l  
**Temperatura:** 100-190 °C  
**Ancho/Profundo/Alto:** 800x700x850 mm  
**Peso:** 45 kg  
 · No lleva cestas en dotación.



**AT.997** 130,24 €

Cesta freidora  
**Ancho/Profundo/Alto:**  
 200x310x100 mm 1/1GN  
 Para AT.625/626/627/628

Ejemplos posición de cestas en todos los modelos.



Las freidoras con más potencia con 1 kW/l. Diseño especial del intercambiador de calor para un calentamiento de la cuba más rápido.



Superficie de trabajo y tanque moldeados para garantizar un fácil uso y facilitar la limpieza.



Depósito de acero inox con bordes redondeados en pendiente hacia el punto de drenaje.



Equipada de serie con cestas y tapa de acero inox.