

Betterpan (major line) Sartenes basculantes

Características generales

- ▶ Cuba de cocción en AISI 304 (fondo espesor 15 mm) con esquinas redondeadas. Recipiente con basculación motorizada en el eje anterior
- ▶ Tapa aislada de doble capa en AISI 304 equilibrada mediante muelles de gas
- ▶ Armazón autoportante en AISI 304 (espesor 40/10)
- ▶ Revestimientos exteriores en AISI 304 finamente satinado
- ▶ Patas de acero inox AISI 304 de diferentes alturas ajustables
- ▶ **Algunas aplicaciones:** Salsas para primeros platos, arroz, pollo, escalopín, guiso de carne, embuchado de carne de cerdo, costillas, albóndigas, tortilla, legumbres, hinojo, patatas, espinacas, zanahorias
- ▶ **Autoclave (A):**
- ▶ Tapa con doble capa reforzada, equilibrada mediante muelles de gas
- ▶ Sistema de bloqueo mecánico en cuatro puntos
- ▶ Junta de goma de silicona alimentaria con un único punto de junta
- ▶ Sistema de cierre/apertura de doble maniobra para garantizar la máxima seguridad
- ▶ Válvula de seguridad ajustada a 0,35 bar
- ▶ Tercera sonda para la lectura de la temperatura en el corazón del producto (bajo pedido en versión no autoclave)
- ▶ Filtros internos de protección amovibles para las operaciones de limpieza
- ▶ Descargador automático del agua de condensación al final del ciclo de condensación
- ▶ **Gas (G):**
- ▶ Calentamiento mediante quemadores tubulares, de alto rendimiento, de acero inox
- ▶ Sistema automático de encendido y control de llama sin quemador piloto
- ▶ **Eléctricas (E):**
- ▶ Calentamiento controlado por la tarjeta electrónica con sistema de termopares para garantizar una lectura precisa y una elevada velocidad de reacción del sistema de calentamiento
- ▶ Resistencias blindadas de aleación "Incoloy 800", fijadas en fondo
- ▶ **Suspendida (S)**
- ▶ **Elevación automática de cestas (C)**



DBRG 145 C + Cestas

Características técnicas

Sartenes basculantes suspendidas

Modelo		DBR G/DBR E110 S(A)	DBR G/DBR E145 S(A)	DBR G/DBR E180 S(A)	DBR G/DBR E220 S
Alimentación		Gas/Eléctrica	Gas/Eléctrica	Gas/Eléctrica	Gas/Eléctrica
Potencia	kW	28/17	35/20	42/27	52,5/30
Dimensiones	mm.	1470x1125x650	1725x1125x650	2000x1125x650	2255x1125x650
Capacidad	litros	110	145	180	220

Sartenes basculantes con patas

Modelo		DBR G/DBR E110 (A)(C)	DBR G/DBR E145 (A)(C)	DBR G/DBR E180 (A)(C)	DBR G/DBR E220 (C)
Alimentación		Gas/Eléctrica	Gas/Eléctrica	Gas/Eléctrica	Gas/Eléctrica
Potencia	kW	28/17	35/20	42/27	52,5/30
Dimensiones	mm.	1470x1125x1030	1725x1125x1030	2000x1125x1030	2255x1125x1030
Capacidad	litros	110	145	180	220

Lista de Precios

Modelo	P.V.
Gas suspendidas	Euros
DBR G 110 S	
DBR G 145 S	
DBR G 180 S	
DBR G 220 S	

Modelo	P.V.
Eléctricas suspendidas	Euros
DBR E 110 S	
DBR E 145 S	
DBR E 180 S	
DBR E 220 S	

Modelo	P.V.
Gas suspendidas autoclave	Euros
DBR G 110 S A	
DBR G 145 S A	
DBR G 180 S A	

Modelo	P.V.
Eléctricas suspendidas autoclave	Euros
DBR E 110 S A	
DBR E 145 S A	
DBR E 180 S A	

Modelo	P.V.
Gas con patas	Euros
DBR G 110	
DBR G 145	
DBR G 180	
DBR G 220	

Modelo	P.V.
Eléctricas con patas	Euros
DBR E 110	
DBR E 145	
DBR E 180	
DBR E 220	

Modelo	P.V.
Gas con patas autoclave	Euros
DBR G 110 A	
DBR G 145 A	
DBR G 180 A	

Modelo	P.V.
Eléctricas con patas autoclave	Euros
DBR E 110 A	
DBR E 145 A	
DBR E 180 A	

Modelo	P.V.
Gas con patas elevación automática de cestas	Euros
DBR G 110 C	
DBR G 145 C	
DBR G 180 C	
DBR G 220 C	

Modelo	P.V.
Eléctricas con patas elevación automática de cestas	Euros
DBR E 110 C	
DBR E 145 C	
DBR E 180 C	
DBR E 220 C	

Modelo	P.V.
Gas con patas autoclave elevación automática de cestas	Euros
DBR G 110 AC	
DBR G 145 AC	
DBR G 180 AC	

Modelo	P.V.
Eléctricas con patas autoclave elevación automática de cestas	Euros
DBR E 110 AC	
DBR E 145 AC	
DBR E 180 AC	