



C O C I N A S   B U R A G L I A

Equipamiento de cocina, lavandería y oficios para buques



POL. IND. MORET · C\ MARTINA, 2 · 46210 PICANYA, VALENCIA · SPAIN  
TEL: +34 96 159 27 00 \ 96 159 07 11 · FAX: +34 96 159 02 54  
C.I.F.\VAT: ES B 96353792 · www.cocinasburaglia.com

Galley, laundry, pantry equipment and furniture for ships

### SARTÉN BASCULANTE

### TLTING BRATT PAN

### MODELOS · MODELS SB 60 - SB 120

- Tapa de doble pared con recogedor de goteo en la parte posterior para devolver el agua de condensación a la cuba, autoequilibrada, también utilizable como superficie de apoyo para utensilios o pequeños recipientes.
- Sartén con ángulos totalmente redondeados, de elevada capacidad, con fondo de gran espesor (12 mm).
- Asa sobresaliente de sujeción.
- Revestimientos exteriores, tapa, paneles de mandos, paneles y traseras de acero inoxidable.
- Resistencias blindadas de acero inoxidable, montadas en el fondo de la sartén.
- Termostato con temperatura regulable.
- Termostato de seguridad.
- Interrupción del calentamiento al subir la cuba.

- Double skinned lid with drip zone at rear for conveying condensate liquid into the pan, self-balancing lid, designed to serve as a stand for galley utensils and small kettle.
- Large capacity pan, with heavy base (12 mm) and rounded corners.
- Protruding handle affording a sure grip.
- External trim, lid, fascias, panels and backs in stainless steel.
- Stainless steel clad heating elements fitted to the bottom of the pan.
- Thermostat adjustable
- Safety thermostat
- Heating automatically turned off when pan is tilted

OPTION: Electrically operated tilting



Mod.: SB 60

OPCIÓN: cuba motorizada

SARTÉN BASCULANTE	TLTING BRATT PAN	SB 60	SB 80	SB 120
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)			
Ancho	Width	800	800	1200
Fondo	Depth	730	900	900
Alto	Height	900	900	900
Suministro de agua	Water Supply	OPT.	✓	✓
Elevación Motorizada	Motorized tilt mechanism	-	OPT.	✓
Temperatura (°C)	Temperature (°C)		100-280	
Fondo sartén	Pan bottom		FE 360 / AISI 304	
Potencia (W)	Output power (W)	10	9	14
Tensión (V - ph)	Voltage (V - ph)		230/400/440 - III	

El constructor se reserva el derecho de modificar las características expuestas sin previo aviso.  
The manufacturer reserves the right to change materials or specifications without notice.