



- Aislamiento con poliuretano, permite un mejor rendimiento y reduce el consumo de energía
- Mayor eficiencia energética
- Display con indicador de temperatura digital
- Mas agua caliente en canillas y duchas simultáneamente.
- Producto certificado por IRAM
- 7 años de garantía

## Black 2.0

	40	60	80
SKU	330092	330093	330094
EAN	7796825008316	7796825008323	7796825008330
Modelo	TSBE-40	TSBE-60	TSBE-80
Eficiencia energética	C	C	B
Tipo	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Aislación	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
Indicador temperatura	Digital	Digital	Digital
Apoyo	Colgar	Colgar	Colgar
Conexión de agua	Inferior	Inferior	Inferior
Recuperación (l/h con $\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ )	80	80	80
Potencia nominal (watts)	2000	2000	2000
Válvula de alivio por sobrepresión	Si	Si	Si
Alta recuperación	No	No	No
Doble resistencia	No	No	No
Resistencias	1	1	1
Consumo de energía nominal anual [Kwh]	1100	1677	2132
Tiempo de recalentamiento nominal [Hs]	0,7	1,2	2,1
Temperatura del agua extraída [°C]	51	45	55
Válvula de seguridad unidireccional (anti retorno)	Si	Si	Si
Kit de instalación para colgar	Si	Si	Si
Sensor de sobre temperatura	Si	Si	Si
Diámetro (cm)	43	43	43
Alto total (cm)	47,3	64,6	82
Peso vacío (Kg)	15,25	18,25	21,25
Garantía	7	7	7
Color	Negro	Negro	Negro



- Aislamiento con poliuretano, permite un mejor rendimiento y reduce el consumo de gas
- Encendido piezoeléctrico
- Display con indicador de temperatura digital
- Multigas: Kit para instalación de gas natural o envasado.
- Mas agua caliente en canillas y duchas simultáneamente.
- Producto certificado por el IGA
- 7 años de garantía

	BLACK 2.0		
	50	75	110
SKU	330089	330090	330091
EAN	7796825008286	7796825008293	7796825008309
Modelo	TSBG - 50	TSBG - 75	TSBG - 110
Eficiencia energética	C	C	C
Tipo	Multigas	Multigas	Multigas
Aislacion	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
Indicador temperatura	Digital	Digital	Digital
Tipo de Apoyo	Apoyar y colgar	Apoyar y colgar	Apoyar
Conexión de agua	Superior e inferior	Superior e inferior	Superior
Recuperación (l/h con $\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ )	148 l/h	232 l/h	328 l/h
Potencia (Kcal/h)	3800 Kcal/h	6400 Kcal/h	8200 Kcal/h
Válvula de seguridad por sobrepresion	Si	Si	Si
Encendido piezoeléctrico	Si	Si	Si
Regulador de presión	No	No	No
Piloto analizador de o2	Si	Si	Si
Distancia entre cuplas	20 cm	20 cm	20 cm
Ecofriendly	Si	Si	Si
Menor consumo, más ahorro	Si	Si	Si
Kit de instalación para colgar	Si	Si	NO
Diámetro (cm)	43,8	43,8	43,8
Alto (cm)	75,5	97,6	129
Peso vacío (Kg)	27	33,5	42
Garantía (años)	7	7	7
Color	Negro	Negro	Negro