



Marca	IBBL	IBBL	IBBL
Modelo	BDF 100	BDF 300	BDF 300-2T
Información Comercial			
Código del Producto 127V	47071001	05071001	50071001
Código del Producto 220V	47072001	05072001	50072001
Código EAN 127V	7898002561802	7898002561666	7898002562014
Código EAN 220V	7898002561819	7898002561642	7898002562021
Temperatura del Agua			
Natural	Si	Si	Si
Gelada	Si	Si	Si
Misturada	Si	Si	Si
Características			
Diseño	Suspendido	Suspendido	Suspendido
Bajo consumo de energía (refrigeración balanceada)	Si	Si	Si
Eco Compressor (gas R-134a no daña la capa de ozono)	Si	Si	Si
Recambio Gire y Cambie	Si	Si	Si
Cumple con diseño Universal	Si	Si	Si
Pulsadores en Braile	Si	Si	Si
Para uso Interior y Exterior	Si	Si	Si
Grifo salida a chorro para la Boca	Si	Si	Si
Grifo para vasos	-	-	Si
Protector bucal flexible	Si	Si	Si
Chorro de agua regulable	Si	Si	Si
Bacteriostático (controla la proliferación de bacterias)	Si	Si	Si
Elimina Partículas, Cloro, Olores y Sabores	Si	Si	Si
Easy Clean (Desarmable para Limpieza)	Asistencia Técnica	Asistencia Técnica	Asistencia Técnica
Serpentín Externo (fácil limpieza)	Si	Si	Si
Gabinete con Protección UV	Si	Si	Si
Gabinete en lámina electrogalvanizada plateada	Si	Si	Si
Tapa Superior en Acero Inoxidable 304 cepillado	Si	Si	Si
Tanque de Almacenamiento en Acero Inoxidable 304	Si	Si	Si
Drenaje de Limpieza	Si	Si	Si
Sifón de Desagüe	Si	Si	Si
Indicado para Minusválidos y Ancianos	Si	Si	Si
Fijación en Pared	Si	Si	Si
Capacidades			
Almacenamiento (L)	3	3	3
Usuarios (personas/h)	40	113	113
Refrigeración Máx. (l/h)	30	53	53
Refrigeración Máx. (Gal/h)	8	14	14
Temperatura de Enfriamiento	10°C / 50°F	10°C / 50°F	10°C / 50°F
Flujo Recomendado (L/h)	60	60	60
Uso Comercial	Si	Si	Si
Presión de Trabajo (kPa)	80 a 500	80 a 500	80 a 500
Refrigeración			
Sistema de Enfriamiento	compresor	compresor	compresor
Termostato Interno	Si	Si	Si
Filtración			
Etapas de Filtrado	Cuatro	Cuatro	Cuatro
Tipo de Filtro	C+3 e Pré C+3	C+3 e Pré C+3	C+3 e Pré C+3
Retención de Sedimentos	PIII	PIII	PIII
Reducción de Cloro	Cl	Cl	Cl
Bacteriostático	Si	Si	Si
Vida Útil del Filtro	3.000 L / hasta 6 meses	3.000 L / hasta 6 meses	3.000 L / hasta 6 meses
Especificaciones Eléctricas			
Grado de Eficiencia Eléctrica	IPX4	IPX4	IPX4
Tensión nominal (V)	127 o 220	127 o 220	127 o 220
Corriente (A)	2,0 / 0,8	3,8 / 1,7	3,8 / 1,7
Potencia (W)	150 / 125	290 / 290	290 / 290
Consumo Mensual de Energía (kW/h)	13.8	30	30
Dimensiones			
Sin Embalaje (A x L x P) mm	570 x 460 x 480	570 x 460 x 480	770 x 460 x 480
Con Embalaje (A x L x P) mm	610 x 530 x 510	610 x 530 x 510	610 x 530 x 510
Peso Neto (kg)	17.3	19.7	20.1
Peso Bruto (kg)	19	21.4	21.8
Color	Plata	Plata	Plata
Garantía	1 año	1 año	1 año

*Conforme norma ABNT NBR 16236/2015

**En relación con produtos electrónicos.