



## EE1FB Fluido Básico

- Color blanco RAL9016.
- Fijación mural rápida.
- Aislamiento Clase II (no necesita toma de tierra).
- Limitador de seguridad integrado en resistencia.
- Interruptor ON/OFF.
- Tensión de alimentación 220-240V 50Hz.
- Termostato de tensión de vapor con bulbo.

MODELO	POTENCIA (W)	ELEMENTOS	DIMENSIONES PRODUCTO largo x ancho x prof. mm	PESO NETO (kg)	DIMENSIONES EMBALAJE largo x ancho x prof. mm	PESO BRUTO (kg)
EE1FB500	500	4	420X580X98	8,8	544X710X160	10,1
EE1FB750	700	6	580X580X98	12,5	704X710X160	14
EE1FB1000	1.000	8	740X580X98	16,4	864X710X160	18
EE1FB1500	1.500	12	1.060X580X98	23,9	1.184X710X160	26,5



## EE1FD Fluido Digital

- Color blanco RAL9016.
- Fijación mural rápida.
- Aislamiento Clase II (no necesita toma de tierra).
- Limitador de seguridad integrado en resistencia.
- Interruptor ON/OFF.
- Tensión de alimentación 220-240V 50Hz.
- Sonda electrónica NTC.
- Programación con teclado.
- Programación con mando programador EE1MP.
- 4 modos de funcionamiento: confort, antihielo, económico y programa.

MODELO	POTENCIA (W)	ELEMENTOS	DIMENSIONES PRODUCTO largo x ancho x prof. mm	PESO NETO (kg)	DIMENSIONES EMBALAJE largo x ancho x prof. mm	PESO BRUTO (kg)
EE1FD500	500	4	420X580X98	8,8	544X710X160	10,1
EE1FD750	700	6	580X580X98	12,5	704X710X160	14
EE1FD1000	1.000	8	740X580X98	16,4	864X710X160	18
EE1FD1500	1.500	12	1.060X580X98	23,9	1.184X710X160	26,5