



Aplicaciones

- Cocinas
- Baños
- Duchas
- Lavavajillas
- Lavarropas
- Uso general

Especificación

- Cubierta frontal de ABS, a prueba de salpicaduras de agua, resistente a la corrosión, resistente al envejecimiento.
- Adopta la tecnología de calefacción patentada: sistema de calefacción de circuito cerrado, instantáneo para agua caliente con menos pérdida de calefacción, material de aislamiento noao que separa totalmente el agua de la electricidad.
- La cámara de calentamiento de estructura multicapa forma un largo canal de agua circulante, sin cal, larga vida útil.
- Función de seguridad ELCB, tecla táctil para prueba y reinicio, pantalla de luz indicadora de fugas.
- Indicador de trabajo indicador de condiciones de trabajo
- Protección contra fugas de electricidad, protección contra escaldaduras, protección contra sobrepresión y sobrecalentamiento.
- Protección de aislamiento de agua y electricidad.
- Perilla giratoria continua para ajustar la temperatura de salida. Termostato automático

Características de Seguridad:

- Pantalla de luz indicadora para protección contra fugas de electricidad
- Protección de aislamiento de agua y electricidad
- Protección contra sobrepresión y sobrecalentamiento
- Protección contra humedad
- Función de seguridad ELCB con tecla táctil para prueba y reinicio.
- Protección contra escaldaduras
- Clase seguridad: IP25
- Laboratorio de certificación de Seguridad Eléctrica en Argentina



Datos técnicos

Modelo	FC35Z	FC55Z	FC70Z	FC90Z
Voltaje	220 – 240 V			
Potencia	3500W	5500W	7000W	9000W
Corriente nominal máx.	16A	25A	32A	41A
Sección del cable de alimentación	2.5mm ²	4mm ²	6mm ²	6mm ²
Presión nominal	0.02-0.6M/Pa			
Mín. caudal de agua para encendido	1.2L/Min	1.5 L/Min		
Conexiones de agua	G1/2"			
Tamaño del producto	347*212*75mm			
Tamaño de caja de producto	360*120*260mm			
Tamaño del cartón (4pzas / CTN)	510*380*280mm			
Cantidad de carga	20'GP: 2240pcs 40'GP: 4488pcs 40'HQ: 5440pcs			