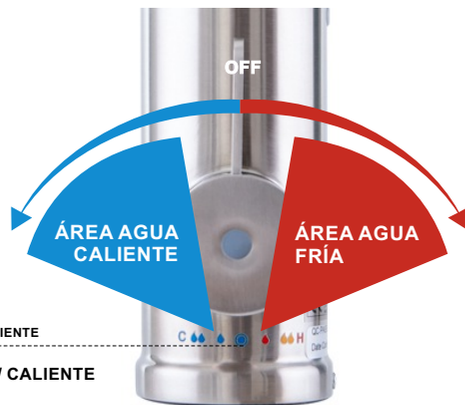


Grifo de Agua Caliente Eléctrico

JNOD



Display LED



C H
 AGUA FRÍA --- OFF --- AGUA CALIENTE
 GIRO MANUAL AGUA FRÍA / CALIENTE

Aplicaciones

- Lava platos de cocina
- Lugar público

Especificación

- Cuerpo de acero inoxidable con tratamiento superficial cepillado, anti huella digital.
- Instantáneo para el suministro de agua fría / caliente, sin esperas, sin desperdicio.
- Tecnología de calefacción de patentes, vida útil mucho más larga.
- Fácil instalación, el cable de alimentación se puede conectar encima o debajo del fregadero.
- Operación táctil.
- Pantalla LED de temperatura digital, la temperatura de salida es clara a simple vista.
- Protección contra sobrecalentamiento y protección contra calentamiento en seco. Función de bloqueo para niños, anti-escaldado.
- Técnica de detección automática de fallas, el código de error aparecerá automáticamente durante la falla.

Datos técnicos

Modelo	TE33H
Voltaje	220-240V
Potencia	3300W
Corriente nominal máx.	15A
Modo de operación	Giro manual y selector de T° táctil
Corte térmico mínimo	95°C
Flujo mín. de agua para encendido	1 L/Min
Presión del agua	0.02-0.6MPa
Conector de agua	G1/2"
Tamaño de caja	390*245*140mm
Tamaño del cartón (8 pzas / cartón)	510*460*610mm
Cantidad de carga	20'GP: 3000pcs 40'GP: 6000pcs 40'HQ: 6600pcs