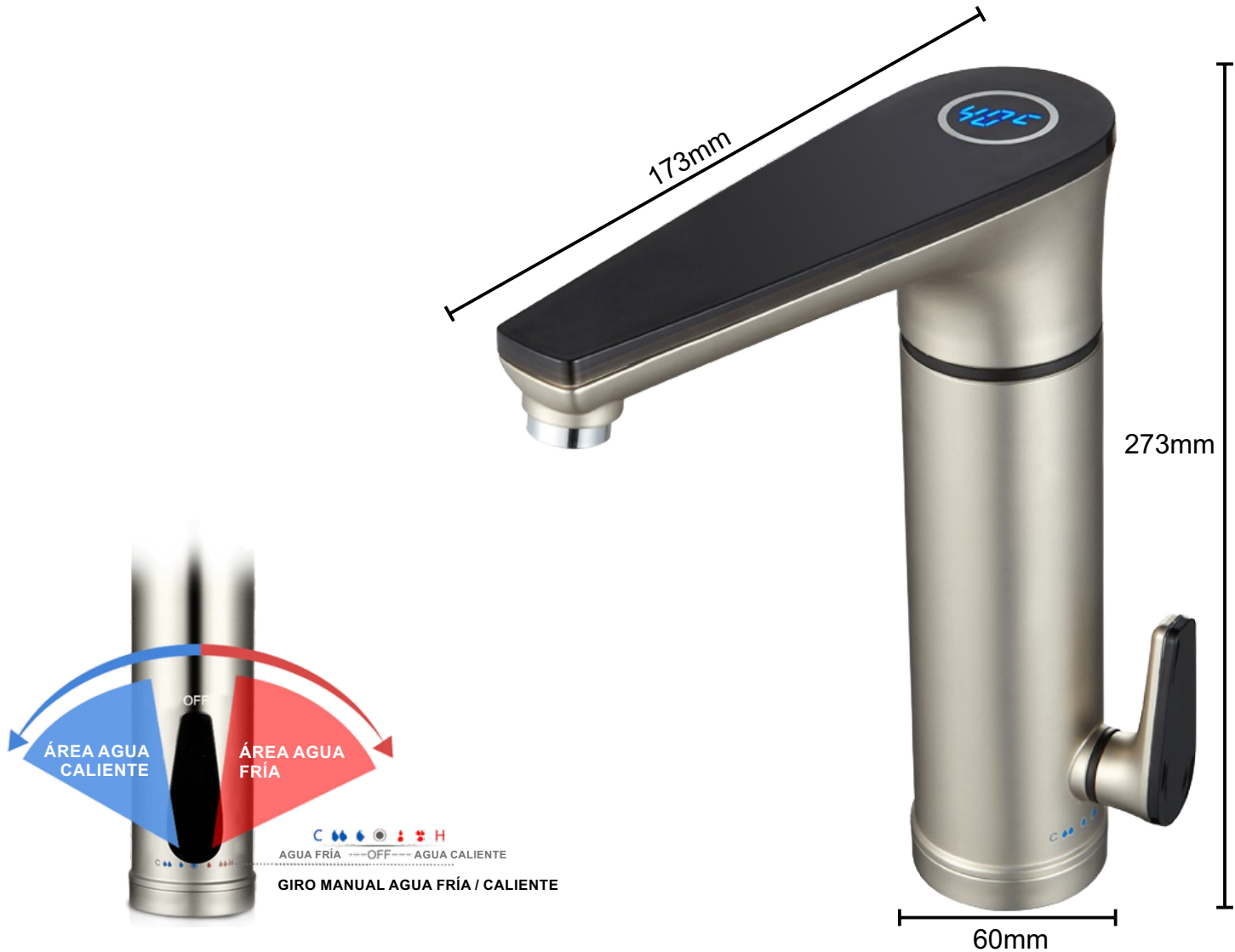


Grifo de Agua Caliente Eléctrico

JNOD



Aplicaciones

- Lava platos de cocina
- Pileta de baño
- Lugar público

Especificación

- Cuerpo de galvanoplastia ABS con tratamiento superficial cepillado, anti huella digital.
- Instantáneo para el suministro de agua caliente / fría, 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.
- La boquilla es giratoria en 180 °, conveniente para su uso.
- Pantalla LED digital de temperatura, la temperatura de salida es clara a simple vista.
- Protección contra sobrecalentamiento y protección contra calentamiento en seco.
- Técnica de detección automática de fallas, el código de error aparecerá automáticamente mientras falla.

Datos técnicos

| Modelo | TA33D |
|-------------------------------------|----------------------|
| Voltaje | 220-240V |
| Potencia | 3300W |
| Corriente nominal máx. | 15A |
| Modo de operación | Giro Manual |
| Protección de sobrecalentamiento | 58°C |
| Corte térmico | 120°C (Manual Reset) |
| Flujo mín. de agua para encendido | 1 L/Min |
| Presión del agua | 0.02-0.6MPa |
| Conector de agua | G1/2" |
| Tamaño de caja | 420*283*95mm |
| Tamaño del cartón (8 pzas / cartón) | 590*445*430mm |
| Cantidad de carga | 20'GP: 3000pcs |
| | 40'GP: 6000pcs |
| | 40'HQ: 6600pcs |