

# Grifo de Agua Caliente Eléctrico

JNOD



## Aplicaciones

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

## Especificación

- Carcasa de ABS con revestimiento eléctrico en parte
- Elemento calefactor de acero inoxidable
- Tubo acodado de salida de agua de acero inoxidable
- Rociador reemplazable, fácil de limpiar
- Boquilla giratoria en 360 °
- Pantalla digital de temperatura LED inclina la ventana en un ángulo de 30 °, conveniente para leer la temperatura de salida.
- Protección contra sobrecalentamiento y protección contra el calor seco
- El código de error de la técnica de detección automática de fallas aparecerá automáticamente durante la falla

## Datos técnicos

| Modelo                              | TF33D  |
|-------------------------------------|--|
| Voltaje                             | 220-240V   |
| Potencia                            | 3300W  |
| Corriente nominal máx.              | 15A  |
| Modo de operación                   | Giro manual  |
| 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<br>40'GP: 6000pcs<br>40'HQ: 6600pcs |