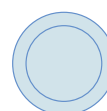


## LAVAVASOS 350X350

CF-235

- Fabricado en acero inox. AISI 304 18/8 1mm y con componentes de alta calidad
- Mandos protegidos anti-humedad
- Cierre de doble bola con micro
- Ciclo de lavado fijo 120” - 30 cestas/h
- Bomba de lavado FIR 0’25 HP
- Brazos lavado y aclarado inferiores y superiores giratorios, desmontables, fabricados en PVC alimentario y fibra de vidrio (30%)
- Pre-instalación para toma de detergente con orificio en cuba y toma faxton
- Dotación: 2 cestos universales, 1 cestillo de cubiertos, 1 insertador de platos



ALTURA ÚTIL  
21 cm



**P.V.P.: 1.270 €**



Tirador:  
en acero inox.



Brazos de lavado:  
mínima incrustación de cal, menor peso, mayor facilidad de giro e inalterable a productos químicos

Bisagra:  
mayor robustez y resistencia



\*Recomendamos la instalación de descalcificador en aguas duras >15°dH

## LAVAVASOS 350X350

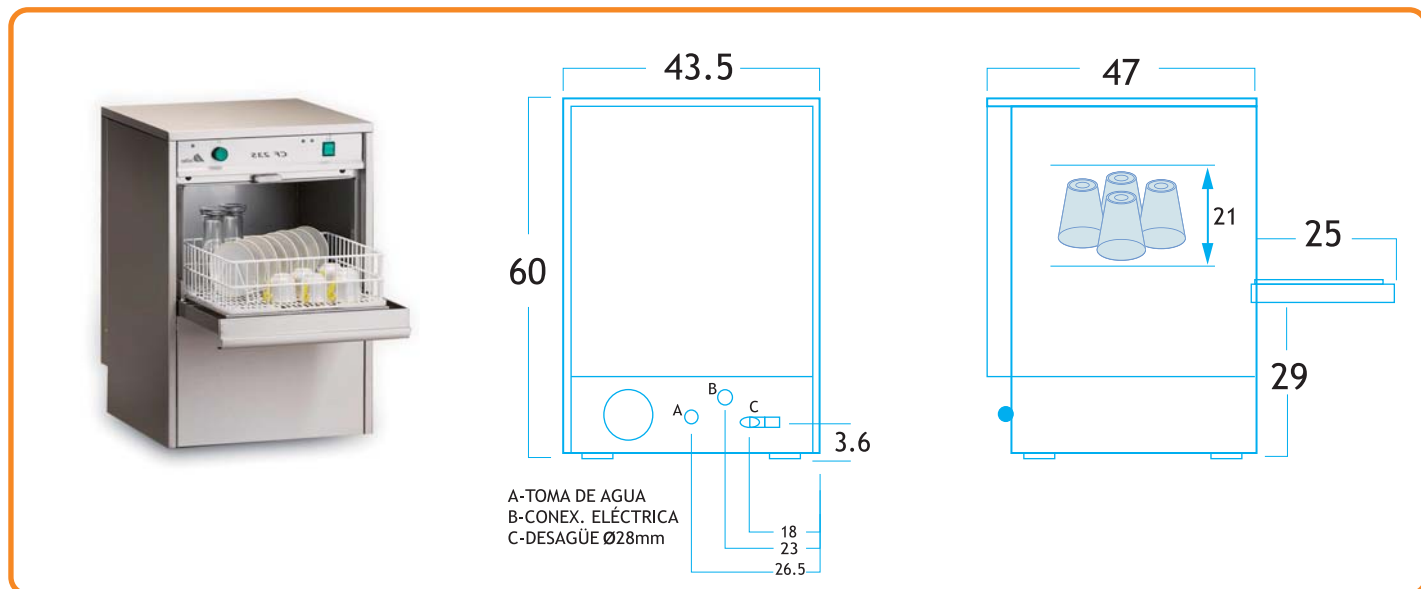
CF-235

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones (LxPxH)	43.5x47x60 cm	Dimensiones cesta	35x35
Productividad máx.	1.000 vasos/h	Altura útil	21 cm
Temperatura cuba	60 °C	Temperatura calderín	85 °C
Ciclo fijo lavado	120" (100+2+18)	Capacidad cuba	8 l
Pot. bomba lavado	0.18 Kw - FIR 0.25 HP	Capacidad calderín	2.5 l
Resistencia cuba	2 Kw	Consumo agua	2 l/ciclo
Resistencia calderín	2.4 kW	Desagüe	28 mm Ø
Tensión	230 V/1N	Toma de agua	3/4"
Consumo máx.	11.5 Amp /2.5 kW	Presión entrada	2 ÷ 5 bar

**DOTACIÓN DE SERIE:** 2 cestos universales + 1 cestillo de cubiertos + 1 insertador de platos

### SISTEMA DE INSTALACIÓN



**RECOMENDAMOS LA INSTALACIÓN DE  
DESCALCIFICADOR EN AGUAS DURAS >15°DH**

Mejora el resultado  
Disminuye el consumo

### MÁS INFORMACIÓN

- Fácil acceso a los componentes
- Dosificador de abrillantador incorporado