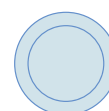




LAVAVASOS 350X350

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
19 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

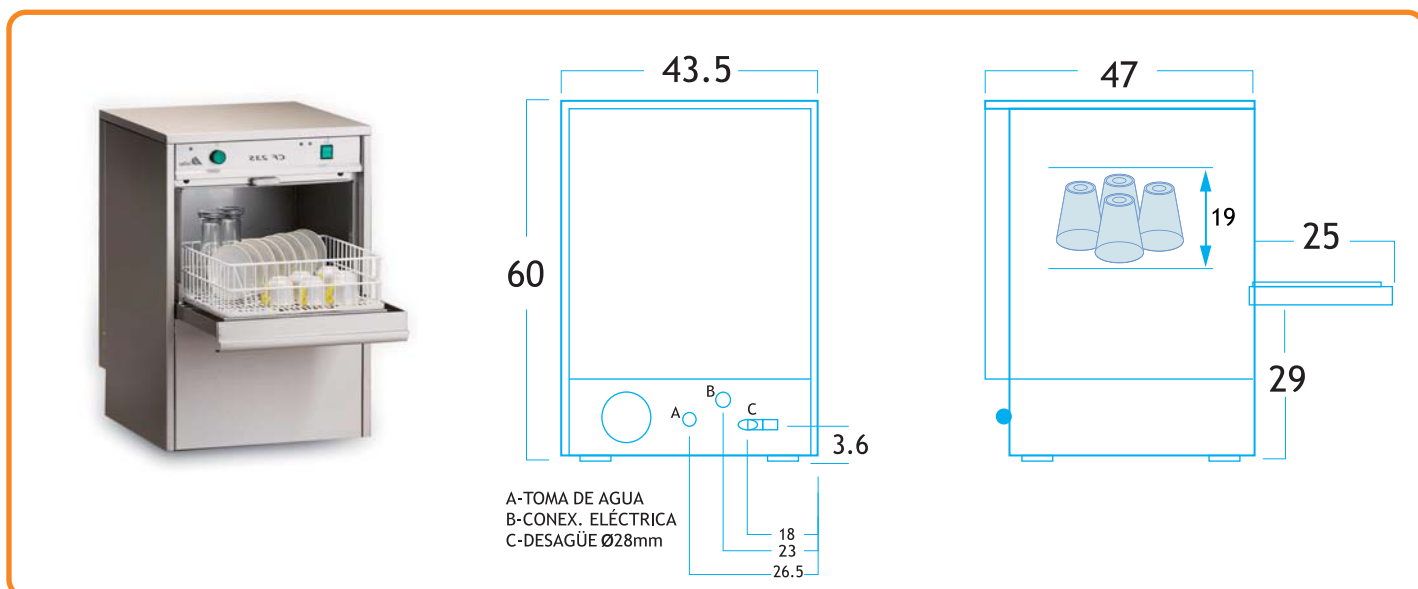
CF-235

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones (LxPxH)	43.5x47x60 cm	Dimensiones cesta	35x35
Productividad máx.	1.000 vasos/h	Altura útil	19 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
- Descalcificador manual 8l - **105€** (Opc)
- Descalcificador manual 12l - **125€** (Opc)

