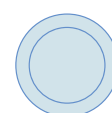


LAVAVAJILLAS 500X500

NL-50 / DP

- Fabricado en acero inox. AISI 304 18/8 1mm y con componentes de alta calidad
- Mandos protegidos anti-humedad
- Bisagras de puerta reforzadas
- Cierre de doble bola con micro
- 2 Ciclos de lavado fijos:
 - medio: 120” - 30 cestas/h
 - intenso: 180” - 20 cestas/h
- Bomba de lavado FIR 0’75 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



ALTURA ÚTIL
34 cm



P.V.P.: 1.890€ (mon.)
1.990€ (trif.)

P.V.P.: 2.290€ DP
(con bomba descarga)



Bomba de descarga



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

LAVAVAJILLAS 500X500

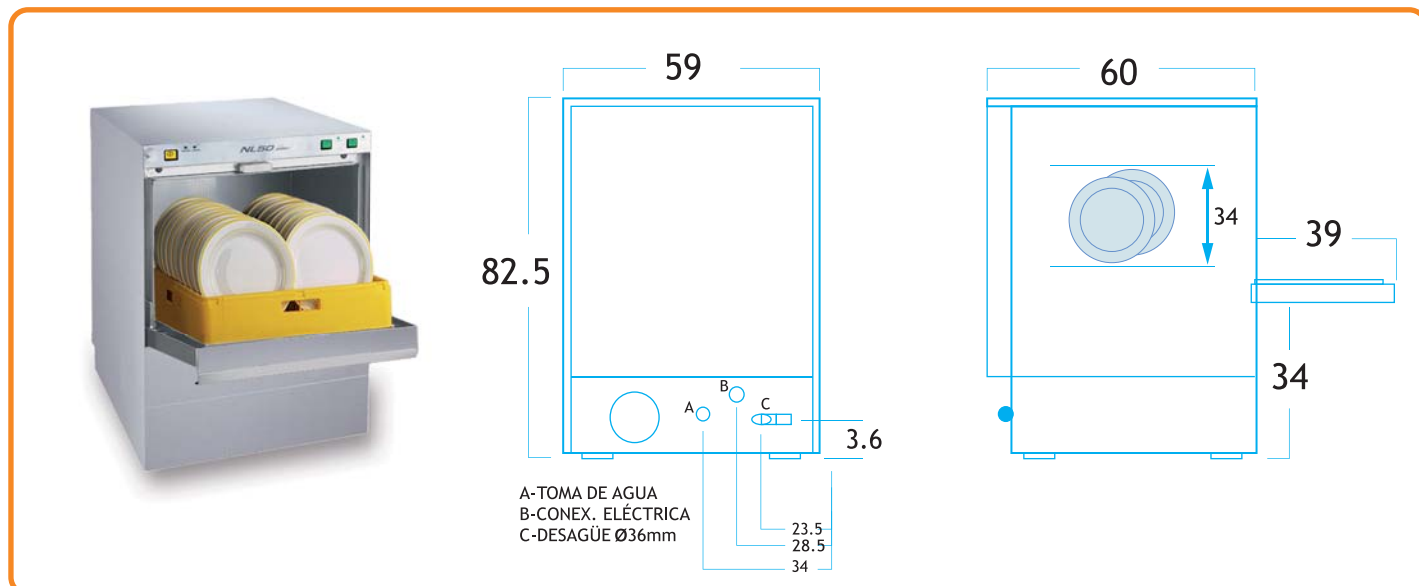
NL-50 / DP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones (LxPxH)	59x60x82.5 cm	Dimensiones cesta	40x40
Productividad máx.	540 platos/h	Altura útil	34 cm
Ciclos fijos lavado	120” - 180”	Capacidad cuba	24 l
Temperatura cuba	60 °C	Temperatura calderín	85 °C
Pot. bomba lavado	0.55 Kw - FIR 0.7 HP	Capacidad calderín	7 l
Resistencia cuba	2.8 Kw	Consumo agua	2.8 l/ciclo
Resistencia calderín	2.8 kW - 6kW (trif)	Desagüe	36 mm Ø
Tensión	230 V/1N · 400V/3N	Toma de agua	3/4”
Consumo máx.	15 Amp /3.4 Kw 9.6 Amp /6.6 kW	Presión entrada	2 ÷ 5 bar

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

SISTEMA DE INSTALACIÓN



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

Mejora el resultado
Disminuye el consumo

OPCIONAL Y ACCESORIOS

- Descalcificador manual 8l - **105€**
- Descalcificador manual 12l - **125€**
- Descalcificador automático (consultar)
- Dosificador de detergente - **135€**