

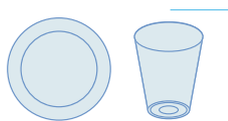
LAVAVASOS 400X400

NL-40 DL/DL 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
- Ciclo de lavado fijo 120" - 30 cestas/h
- Bomba de lavado LGB 0'5 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



Bomba de descarga



ALTURA ÚTIL
25 cm

P.V.P.: 1.490€ - DL

P.V.P.: 1.690€ - DL DP
(con bomba 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

LAVAVASOS 400X400

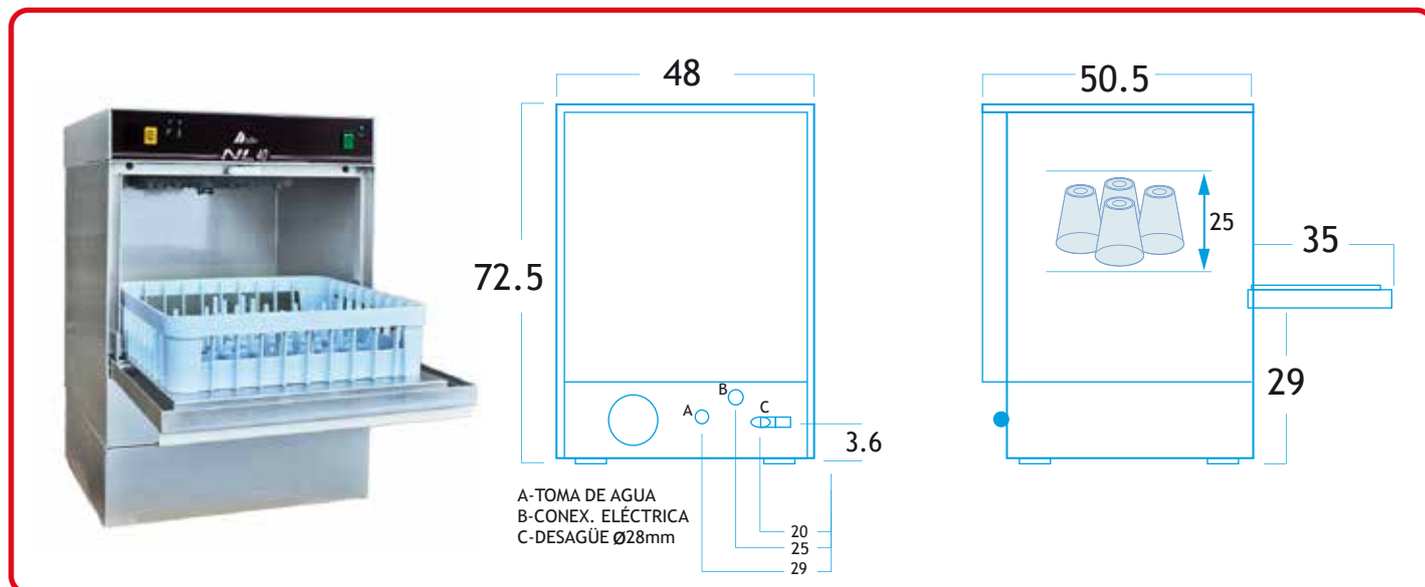
NL-40 DL/DL DP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| Dimensiones (LxPxH) | 48x50.5x72.5 cm | Dimensiones cesta | 40x40 |
| Produc. cestas/hora | 30 c/h | Altura útil | 25 cm |
| Ciclo fijo lavado | 120" (100+2+18) | Capacidad cuba | 11 l |
| Temperatura cuba | 60 °C | Temperatura calderín | 85 °C |
| Pot. bomba lavado | 0.37 Kw - LGB 0.5 HP | Capacidad calderín | 3 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. | 2.8 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



MÁS INFORMACIÓN

- Fácil acceso a los componentes
- Dosificador de abrillantador incorporado
- Descalcificador manual 8l - **105€** (Opc)
- Descalcificador manual 12l - **125€** (Opc)

