

# LU 568 V



## Lavautensilios LU

- Construido en acero inox 304 18/10.
- Cesta 65x55 de acero inoxidable
- 2 ciclos de lavado: 90" - 180", regulables
- Visor de temperatura del calderín en panel frontal de mandos
- Monopared (puerta de doble pared)
- Altura de lavado 80 cm
- Sistema de lavado a presión: mejor resultado en mitad de tiempo
- Ecológico: Bajo consumo de agua, luz y reducido vertido de aguas residuales
- Rápida recuperación que equivale a una alta producción 40 ciclos/hora
- Doble filtro (uno fijo interior y uno doble de superficie)
- Garantía de aclarado por bomba (0,33 Kw)
- Sistema TERMOSTOP de aclarado a 85° con desinfección garantizada
- Válvula anti-retorno que evita el vacío del calderín
- Calderín: capacidad 10 litros y resistencia de 9,0 Kw
- Cuba: capacidad 45 litros y resistencia de 3,5 Kw
- Bomba de lavado: 2,7 HP
- Consumo eléctrico total: 11,7 Kw
- Consumo de agua medio: 3 l/ciclo (a presión 2 bares)
- Voltaje: 400V 3F+N - 50 Hz
- Dimensiones: 67x80x185/221 cm
- Dotación: 1 cesta neutra inox

### OPCIONAL

**DD** Dosificador de detergente peristáltico regulable  
(Cableado y agujero dispuestos de serie)

## MEDIDAS Y ACOMETIDAS

