

Proyecto: \_\_\_\_\_

Localización: \_\_\_\_\_

Item #: \_\_\_\_\_ Cantidad: \_\_\_\_\_

Modelo : \_\_\_\_\_

MODELOS: **LVP3040**

**LVP3040BD**

**Lavavasos y lavaplatos. Serie electromecánica.**

### Características Estandar

- ✓ Estructura interior y exterior en acero inox.
- ✓ Construcción de la puerta en doble pared.
- ✓ Brazos de lavado inferior en acero inoxidable y superior en composite. El modelo LVP3040 tiene lavado superior.
- ✓ Brazo de aclarado en composite.
- ✓ Programa de auto limpieza ProSelf a realizar al finalizar la jornada.
- ✓ Posibilidad de regular a través de la placa los dosificadores de producto químico.
- ✓ Bombas de lavado de sistema DuoFlo, sistema de bomba con una entrada y dos salidas, de esta forma se elimina la pérdida de potencia y el ruido disminuye, mejora de rendimiento y disminuye el consumo de energía.
- ✓ Modelos con bomba de desagüe (BD) con descarga parcial, durante el aclarado se introduce agua limpia en la cuba para sustituir la sucia, se realizan aportaciones continuas de agua limpia, cuando termina el ciclo del lavado parte del agua de la cuba ha sido renovada. Se garantiza un caudal en litros constantes en el aclarado independientemente de la presión del agua de red.
- ✓ Mesas de entrada y salida, mesa prelavado, son algunos accesorios para estos modelos

### Opcional

- ✓ Dosificador de abrillantador peristáltico con regulación electrónica al igual que el dosificador de detergente.
- ✓ Kit bomba de desagüe sin descarga parcial,
- ✓ Kit dosificador de detergente

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO



**Infrico**  
Ctra. de Aguilar A-318 por Moriles km. 15,5 - A-3132  
14900 Lucena (Córdoba)  
España

**www.infrico.com**  
info@infrico.com  
Tel. 00 34 957 51 03 03  
Fax. 00 34 957 51 03 04

**APROBADO:** \_\_\_\_\_

**DISPONIBLE EN:** \_\_\_\_\_



Proyecto: \_\_\_\_\_

Localización: \_\_\_\_\_

Item #: \_\_\_\_\_ Cantidad: \_\_\_\_\_

Modelo : \_\_\_\_\_

MODELOS: **LVP3040**

**LVP3040BD**

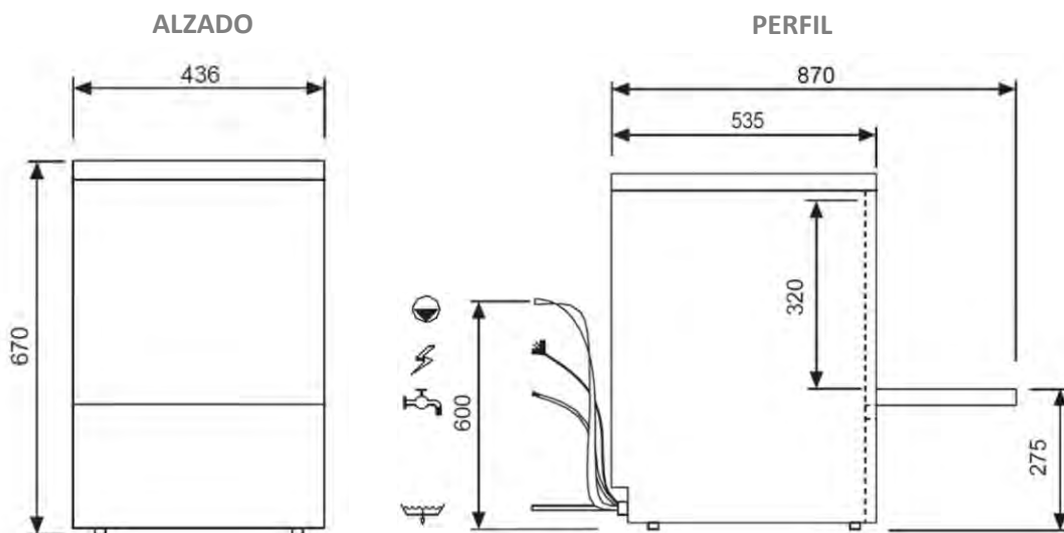
**Lavavasos y lavaplatos. Serie electromecánica.**

MODELOS	Potencia resistencia Boiler (W)	Potencia resistencia cuba (W)	Capacidad cuba / boiler (L)	Consumo agua por ciclo (L)	Ciclos de lavado estándar (seg)	Producción horaria cestas (h)	Dotación
LVP3040	2600	600	7 / 2,6	1,8	120	30	2 cestos vasos 1 contenedor Cubiertos 1 insertador platos
LVP3040BD	2600	600	7 / 2,6	1,8	120	30	2 cestos vasos 1 contenedor Cubiertos 1 insertador platos

**\*Logística:**

MODELOS	Dimension paletizado (mm)			Peso Paletizado (kg)
	Largo	Fondo	Alto	
LVP3040	520	610	840	34
LVP3040BD	520	610	840	34

**VISTA GENERAL**



NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO



**Infrico**  
Ctra. de Aguilar A-318 por Moriles km. 15,5 - A-3132  
14900 Lucena (Córdoba)  
España

**www.infrico.com**  
info@infrico.com  
Tel. 00 34 957 51 03 03  
Fax. 00 34 957 51 03 04

APROBADO:

DISPONIBLE EN:

