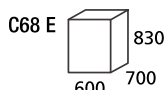




# LAVAOBJETOS SERIE CE-C



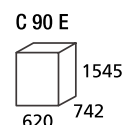
**CE 68**



**C90 E**



DETALLE CUBA



**Dimensiones mm.** 600 x 700 x 830  
**Tensión** 400V - 3N - 50Hz  
**Dotación** 1 x Cesto cuadrado 500x600 mm  
 1 x Cesto cubiertos 8 P  
 1 x Soporte para fuentes  
 1 x Parrilla para cesto

**Dimensiones mm.** 620 x 742 x 1545  
**Tensión** 400V - 3N - 50Hz  
**Dotación** 1 x Cesto uni-inox 500x600 mm  
 1 x Cesto cubiertos 8 P  
 1 x Soporte para fuentes

| MODELO        | ALTURA UTIL (mm) | MEDIDA CESTOS (mm) | POTENCIA (W) | CAPACIDAD CUBA (lit.) | RESISTENCIA CUBA (W) | RESISTENCIA BOILER (W) | CONS. AGUA I/CICLO | DURACIÓN CICLO | PRODUCCIÓN CESTOS/H | POTENCIA BOMBA W |
|---------------|------------------|--------------------|--------------|-----------------------|----------------------|------------------------|--------------------|----------------|---------------------|------------------|
| CE 68         | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 PS      | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 PD      | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 PS/PD   | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 D       | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 D PS    | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 D PD    | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |
| CE 68 D PS/PD | 400              | 500 x 600          | 6830         | 23                    | 2000                 | 6000                   | 3,5                | 2'-3'-4'       | 30/20/15            | 830              |

PORTES F

| MODELO       | ALTURA UTIL (mm) | MEDIDA CESTOS (mm) | POTENCIA (W) | CAP. CUBA (lit.) | RESIST. CUBA (W) | CONS. AGUA BOILER (W) | CAP. I/CICLO | RESIST. CICLO | DURACIÓN CESTOS/H | PRODUCCIÓN BOMBA W | POTENCIA BOMBA W |
|--------------|------------------|--------------------|--------------|------------------|------------------|-----------------------|--------------|---------------|-------------------|--------------------|------------------|
| C 90 E       | 500              | 500 x 600          | 7620         | 42               | 3000             | 4                     | 8,2          | 6000          | 2'-4'-6'-10'      | 30/15/10/6         | 1620             |
| C 90 E PS    | 500              | 500 x 600          | 7620         | 42               | 3000             | 4                     | 8,2          | 6000          | 2'-4'-6'-10'      | 30/15/10/6         | 1620             |
| C 90 E PD    | 500              | 500 x 600          | 7620         | 42               | 3000             | 4                     | 8,2          | 6000          | 2'-4'-6'-10"      | 30/15/10/6         | 1620             |
| C 90 E PS/PD | 500              | 500 x 600          | 7620         | 42               | 3000             | 4                     | 8,2          | 6000          | 2'-4'-6'-10'      | 30/15/10/6         | 1620             |

/.209

PORTES PAGADOS

PS = Máquina con bomba de desagüe incorporada  
 PD = Máquina con dosificador de detergente incorporado (regulable)

La dureza del agua de enlace debe estar comprendida entre 4° - 10° Fr (grados dureza francesa).  
 En presencia de durezas superiores, es indispensable utilizar un descalcificador de agua.

## Características CE 68

- Lava-objetos para pastelerías, restaurantes y heladerías.
- Carrocería en acero inoxidable 18/10 (AISI 304).
- Permite lavar vasos, platos y bandejas de 400 x 600 mm.
- Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable.
- Dosificador de abrillantador de serie.
- Sistema - BREAK TANK - permite el aclarado a temperatura y presión constante (bajo pedido).
- Resistencias de acero inoxidable anticorrosivo en cuba y calderín.

## Características C90 E

- Funcionamiento de la máquina simplemente cerrando la puerta o botón - START -.
- Cuba embutida en acero inoxidable.
- Brazos de lavado superior e inferior rotativas con cuatros brazos en acero inoxidable.
- Sistema - BREAK TANK - garantiza el aclarado a temperatura y presión constante (bajo pedido).
- Condesador de vapor (RCC) opcional (entregado por separado de la máquina).

