




## LAVAVASOS SERIE AP E BT ESPECIAL CRISTALERÍA



AP E 43 BT  
705  
430 530

**AP E 43 BT**

Dimensiones mm. 430 x 530 x 705h  
Tensión 400V - 3N - 50Hz  
Dotación 2 x Cesto cuadrado 350 X 350mm  
2 x Cesto cubiertos 2 P  
1 x Soporte 15 platos cafetería  
Disponible cesto redondo ø 360mm



AP E 48 BT  
705  
480 530

**AP E 48 BT**

Dimensiones mm. 480 x 530 x 705h  
Tensión 400V - 3N - 50Hz  
Dotación 2 x Cesto cuadrado 400 X 400mm  
2 x Cesto cubiertos 2 P  
1 x Soporte 17 platos cafetería  
Disponible cesto redondo ø 400mm



**DETALLE CESTA COPAS**



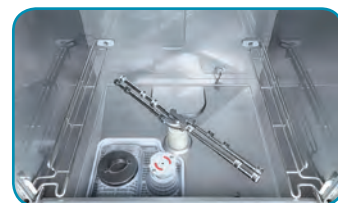
**DETALLE PUERTA**



AP E 60 BT  
830  
600 620

**AP E 60 BT**

Dimensiones mm. 600x 620 x 830h  
Tensión 400V - 3N - 50Hz  
Dotación 2 x Cesto cuadrado 500 X 500mm  
1 x Cesto 12/18 platos cafetería  
1 x Cesto cubiertos 8 P



**DETALLE INTERIOR CUBA**

MODELO	ALTURA UTIL (mm)	MEDIDA CESTOS (mm)	POTENCIA (W)	POT. BOMBA DESAGÜE (W)	RESISTENCIA CUBA (W)	RESISTENCIA BOILER (W)	DURACIÓN CICLO	PRODUCCIÓN CESTOS/H	POTENCIA BOMBA W	PVP €
AP E 43 BT	270	350 x 350	5400	100	225	5000	2'30 - 3' - 4' - 8'	24/20/15/7	400	4.020
AP E 48 BT	270	400 x 400	5400	100	225	5000	2'30 - 3' - 4' - 8'	24/20/15/7	400	4.280
AP E 60 BT	350	500 x 500	6500	100	500	6000	2'30 - 3' - 4' - 8'	24/20/15/7	500	5.316

PORTES PAGADOS

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

### Características APE

- Lavavasos con agua limpia en cada ciclo.
- Higiene perfecta. Estructura interna autolimpiable.
- Estructura autoportante con doble pared de acero inoxidable 18/10 (AISI 304).
- Sistema - BREAK TANK - garantiza el aclarado a temperatura y presión constante (de serie).
- Lavado y aclarado giratorio superior e inferior en acero inoxidable con regulación de velocidad de giro.
- Presión de lavado 5 veces superior a los lavavajillas tradicionales.
- Aclarado final –VOLUMETRICO–, no temporizado, permite un aclarado perfecto independientemente de la presión de la red hídrica.
- Bomba de desagüe de serie en todos los modelos.
- Dosificador de abrillantador y dosificador de detergente de serie en todos los modelos.
- Panel de mandos electrónico digital con 4 ciclos de lavado.
- Perfecto aislamiento termoacústico (puerta y estructura).
- Modelo AP 60 E especial para copas, platos de diseño, cubetas de helados, etc...