

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

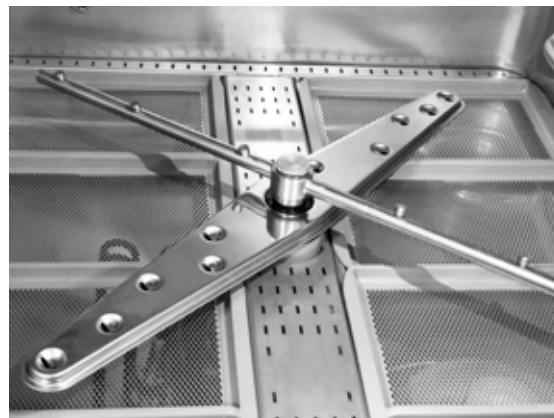


Características generales:

- Mando Digital.
- Cuerpo y Estructura en acero inox AISI 304.
- Brazos de lavado y adarado en inox.
- Doble pared en la puerta y cámara de lavado.
- Puerta contrabalaceada.
- Cuba en ángulo.
- Dispositivo de espera del boiler.
- Guías embutidas.
- Bomba de abrillantador Hidráulica.

D45 DGT – D85 DGT – D120 DGT

- Electrobomba con funcionamiento SOFT-START.
- Aislamiento termoacústico en cuba y boiler.
- Indicación en LED para 3 programas de lavado mas uno de ciclo en continuo.
- Termómetro digital en cuba y boiler.
- Filtro de superficie inox en cuba.
- Dosificador de abrillantador hidráulico y de detergente peristáltico.



		D36 DGT	D45 DGT	D85 DGT	D120 DGT
Peso Neto/Bruto	kg	75 / 83	75 / 83	98 / 105	110 / 122
Cesta	mm	500 x 500	500 x 500	500 x 500	550 x 550
Capacidad Platos 24 cm Ø	no.	16	16	22	26
Altura Útil	mm	368	369	411	453
Ciclo	s	123 / 183	63 / 120 / 183	63 / 123 / 183	63 / 123 / 183
Tensión/Frecuencia	V/Hz	400-3N / 50	400-3N / 50	400-3N / 50	400-3N / 50
Potencia	kW	5,7	6,6	7,1	9,8
Potencia Bomba Lavado	kW	0,52	0,52	1	1,50
Potencia Boiler/Cuba	kW	5,2 / 2	6,1 / 2	6,1 / 3	8,3 / 3
Capacidad Boiler/Cuba	L	8 / 21	8 / 21	8 / 30	8 / 60
Consumo Agua Aclarado	L	3	3	3	5
Temp. Alimentación Agua	°C	50/60	50/60	50/60	50/60
Bomba Desagüe		BD	BD	BD	BD
Presión Alimentación Agua	MPA	1,8-4	1,8-4	1,8-4	1,8-4
DOTACIÓN					
Cestas Varilla		2	2	3	3
Termómetro Digital		-	SI	SI	SI
Aislamiento Térmico Boiler/Cuerpo		-	SI	SI	SI
Filtros Superiores Cuba		-	SI	SI	SI
OPCIONAL					
Bomba Detergente Peristáltica		●	●	●	●
Descalcificador		●	●	●	●
Bomba Aumento Presión		●	●	●	●

D36 / D45 / D85 / D120 DGT

D45 DGT (Sistema Soft Start)



D36 DGT



D36 DGT

D45 DGT

D85 DGT

D120 DGT

Dimensiones (L x P x H)	mm	D36 DGT	D45 DGT	D85 DGT	D120 DGT
		600 x 620 x 828	600 x 620 x 828	600 x 620 x 1325	650 x 750 x 1482

**MODELO
BOMBA DESAGÜE
INCORPORADA**

D36 DGT BD

D45 DGT BD

D85 DGT BD

D120 DGT BD