

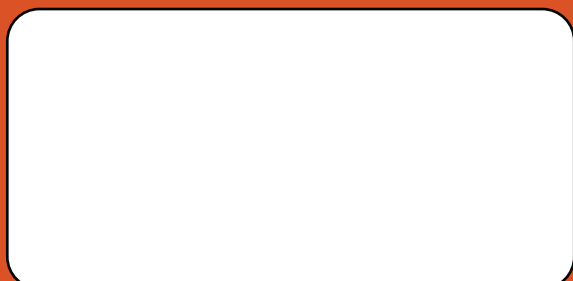
Lavavasos y Lavaplatos

SERIE MDL-MDC

2025



Distribuidor



MDL 350



Modelo

opcional

MDL 350		1.697€
MDL 350 DD	con dosificador de detergente	1.902€
MDL 350 BD	con bomba de desagüe	1.862€
MDL 350 DD/BD	ambas opciones incluidas	2.052€

KIT OPCIONAL

DD DOSIFICADOR DE DETERGENTE PERISTÁLTICO **165€**

BD BOMBA DE DESAGÜE **205€**

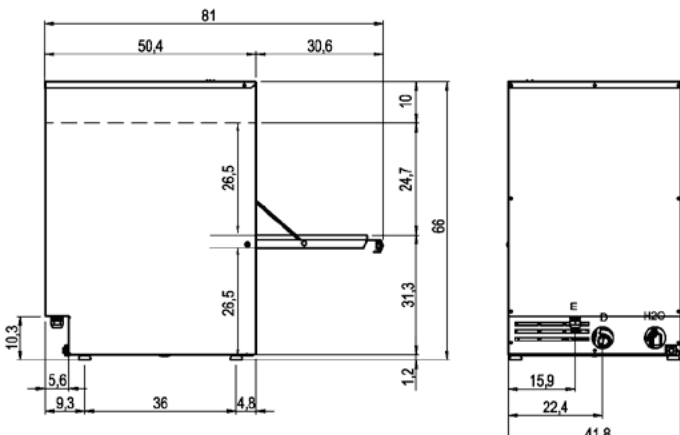
DOTACIÓN DE SERIE

1 CESTO DE VASOS DE 35x35x15cm.

1 INSERTADOR DE 12 PLATOS DE 30x10,5x9,5cm.

1 CESTO DE CUBIERTOS DE 11,3x11,3x13cm.

Esquema de Instalación



Datos técnicos

Dimensiones (L x P x A)	mm	418x504x660
Con patas hasta	mm	150
Peso Neto/Bruto	Kg	40/46
Cesto platos/vasos plástico	mm	350x350
Cesto cubiertos/plástico	mm	113x113 (h130)
Altura útil	mm	240
Ancho útil	mm	355
Producción cestos/h.	nº	20/30
Capacidad platos 24 cm.	nº	12
Ciclo	sg	120/180
Tensión/Frecuencia	V/Hz	220/50-60
Potencia	W	3200
Potencia Bomba Lavado	W	200
Potencia Boiler	W	3000
Capacidad Boiler	L	3
Capacidad Cuba	L	9
Resistencia Cuba	W	1200
Consumo Agua/Ciclo	L	2,2
Caja, cuba y calderín acero inox.	-	AISI 304 18/10
Brazo lavado y aclarado		LAVADO
acero inox. superior e inferior	-	SOLO INFERIOR
Dosificador abrillantador de serie	-	SI

MDL 400



Modelo opcional

MDL 400	1.983€
MDL 400 DD	con dosificador de detergente 2.188€
MDL 400 BD	con bomba de desagüe 2.148€
MDL 400 DD/BD	ambas opciones incluidas 2.338€

KIT OPCIONAL

DD DOSIFICADOR DE DETERGENTE PERISTÁLTICO 165€

BD BOMBA DE DESAGÜE 205€

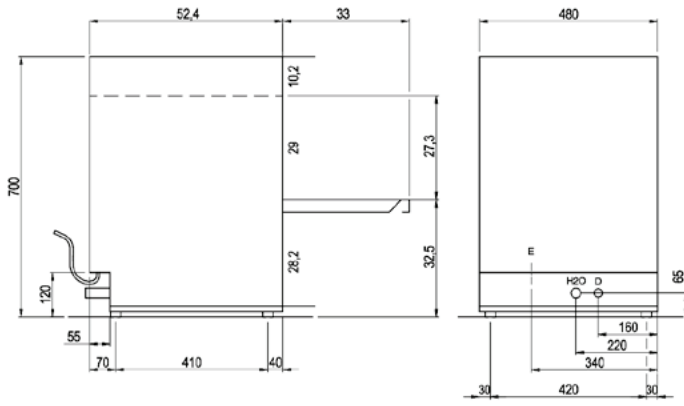
DOTACIÓN DE SERIE

2 CESTOS DE VASOS DE 40x40x15cm.

1 INSERTADOR DE 12 PLATOS DE 30x10,5x9,5cm.

1 CESTO DE CUBIERTOS DE 11,3x11,3x13cm.

Esquema de Instalación



Datos técnicos

Dimensiones (L x P x A)	mm	480x524x700
Con patas hasta	mm	150
Peso Neto/Bruto	Kg	40/50
Cesto platos/vasos plástico	mm	400x400
Cesto cubiertos/plástico	mm	113x113 (h130)
Altura útil	mm	260
Ancho útil	mm	420
Producción cestos/h.	nº	20/30
Capacidad platos 24 cm.	nº	12
Ciclo	sg	120/180
Tensión/Frecuencia	V/Hz	220/50-60
Potencia	W	3200
Potencia Bomba Lavado	W	200
Potencia Boiler	W	3000
Capacidad Boiler	L	4,5
Capacidad Cuba	L	8
Resistencia Cuba	W	1200
Consumo Agua/Ciclo	L	2,2
Caja, cuba y calderín acero inox.	-	AISI 304 18/10
Brazo lavado y aclarado		
acero inox. superior e inferior	-	SI
Dosificador abrillantador de serie	-	SI

MDL 500



Modelo *opcional*

MDL 500	2.357€
MDL 500 DD	con dosificador de detergente 2.562€
MDL 500 BD	con bomba de desagüe 2.522€
MDL 500 DD/BD	ambas opciones incluidas 2.712€

KIT OPCIONAL

DD DOSIFICADOR DE DETERGENTE PERISTÁLTICO **165€**

BD BOMBA DE DESAGÜE **205€**

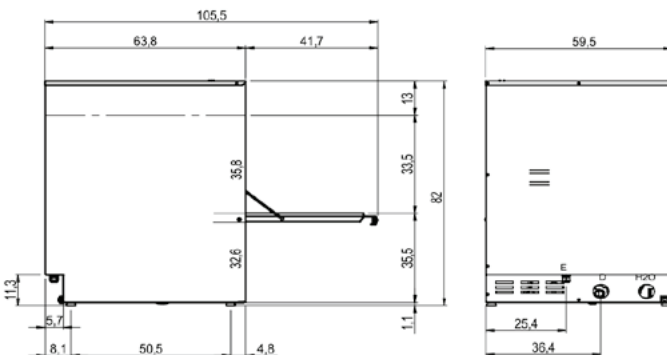
DOTACIÓN DE SERIE

1 CESTO DE VASOS DE 50x50x10,5cm.

1 CESTO DE PLATOS DE 50x50x10,5cm.

1 CESTO DE CUBIERTOS DE 11,3x11,3x13cm.

Esquema de Instalación



Datos técnicos

Dimensiones (L x P x A)	mm	595x683x820
Con patas hasta	mm	150
Peso Neto/Bruto	Kg	50/57
Cesto platos/vasos plástico	mm	500x500
Cesto cubiertos/plástico	mm	113x113 (h130)
Altura útil	mm	340
Ancho útil	mm	515
Producción cestos/h.	nº	20/30
Capacidad platos 24 cm.	nº	18
Ciclo	sg	120/180
Tensión/Frecuencia	V/Hz	220/50-60
Potencia	W	3500
Potencia Bomba Lavado	W	500
Potencia Boiler	W	3000
Capacidad Boiler	L	7
Capacidad Cuba	L	24
Resistencia Cuba	W	2000
Consumo Agua/Ciclo	L	3
Caja, cuba y calderin acero inox.	-	AISI 304 18/10
Brazo lavado y aclarado		
acero inox. superior e inferior	-	SI
Dosificador abrillantador de serie	-	SI

MDC 500



DOTACIÓN DE SERIE

1 CESTO DE CUBIERTOS DE 50x50x10,5cm.

1 CESTO DE PLATOS DE 50x50x10,5cm.

Modelo	opcional	
MDC 500		4.298€
MDC 500 DD	con dosificador de detergente	4.503€
MDC 500 BD	con bomba de desagüe	4.463€
MDC 500 DD/BD	ambas opciones incluidas	4.653€

KIT OPCIONAL

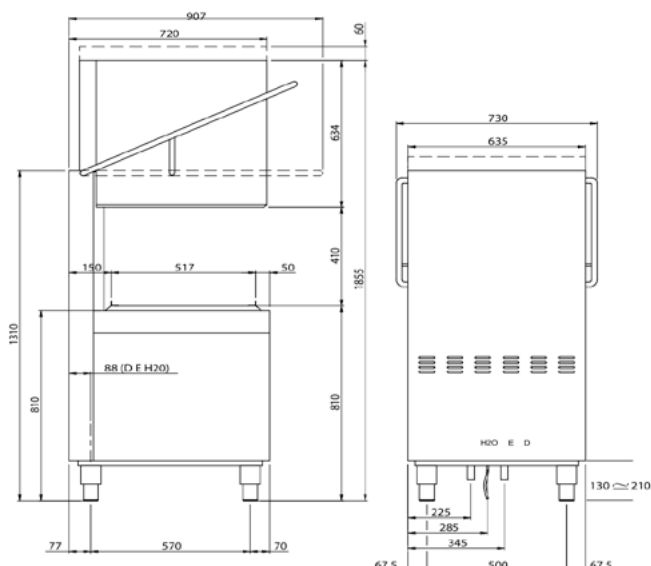
DD DOSIFICADOR DE DETERGENTE PERISTÁLTICO **165€**

BD BOMBA DE DESAGÜE **205€**

Datos técnicos

Dimensiones (L x P x A)	mm	635(730)x720x1444(1855)
Con patas hasta	mm	80
Peso Neto/Bruto	Kg	130/140
Cesto platos/vasos plástico	mm	500x500
Cesto cubiertos/plástico	mm	-
Altura útil	mm	420
Ancho útil	mm	-
Producción cestos/h.	nº	20/30
Capacidad platos 24 cm.	nº	18
Ciclo	sg	80/120
Tensión/Frecuencia	V/Hz	380/50/III
Potencia	W	6650
Potencia Bomba Lavado	W	650
Potencia Boiler	W	6000
Capacidad Bolier	L	7
Capacidad Cuba	L	32
Resistencia Cuba	W	2600
Consumo Agua/Ciclo	L	3,4
Caja, cuba y calderín acero inox.	-	AISI 304 18/10
Brazo lavado y aclarado		
acero inox. superior e inferior	-	SI
Dosificador abrillantador de serie	-	SI

Esquema de Instalación



Lavavasos y Lavaplatos

MDL 350 / MDL 400
MDL 500 / MDC 500

Características Técnicas



- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cuba soldada con fondo redondeado y con puerta a doble pared no aislada.
- Grupo de aspiración/desagüe integrado para un completo desagüe del circuito con filtro en acero inoxidable AISI304 18/10.
- Brazos de lavado y aclarado separados con difusores especiales, todo ello fabricado en acero inoxidable.
- Posibilidad de 2 ciclos de lavado para modelos MDL350-400-500, de 120" y 180" (20/30 cestos/h).
Modelo MDC500 CÚPULA, 2 ciclos de lavado de 80"/120" (máximo 900 platos/hora).
- Temperatura máxima de entrada de agua 50°C.
- Dotados de dosificador de abrillantador y sistema termostop que asegura que la temperatura de aclarado sea la higiénicamente necesaria, predisputo para dosificador de detergente.
- Tensión 220V/50-60Hz en los modelos MDL350-400-500 y 400V/III/50Hz en modelo MDC 500 CÚPULA.



Lavavasos y Lavaplatos

SERIE MDL-MDC

