

SERIE

 **lamber**

**L24-dy-plus** –

**Lavavajilla de cúpula**

 **lamber**

PI-LAVADO 81s

 **lamber**

# Lavavajillas de cúpula

L24-dy-plus

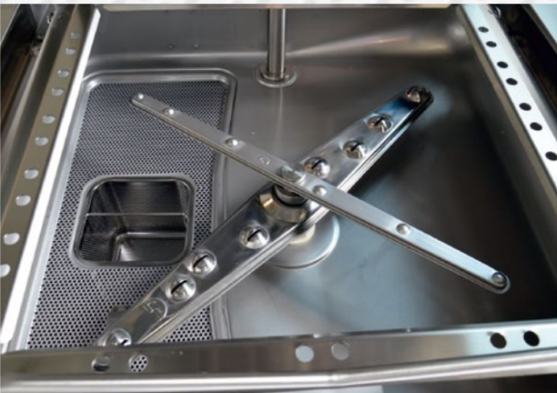
THINKING THE FUTURE

DESIGNING THE PRESENT



- Lavavajillas de cúpula Volt 400/3/N 50Hz - Linear/angular
- Carrocería completamente de acero inoxidable 18/10 AISI 304
- Lavado inferior y superior rotativo en acero inoxidable
- Aclarado inferior y superior rotativo en acero inoxidable
- Panel de mandos electrónico soft touch
- Pantalla grafica interactiva con todas las funciones del lavado
- Visualización temperaturas lavado y aclarado
- Programación completa de todos los parametros del lavado
- Programación de los tiempos del dosificador, detergente, abrillantador y antical
- Cuenta ciclos
- Función service manutención
- Función antical
- Calderin con aclarado constante (RCB)
- Grupo bomba desagüe cuba con filtro
- Dosificador abrillantador para aclarado
- Dosificador para detergente líquido del lavado
- Dosificador desincrustante
- Autolavado cuba
- Termóstato economy
- Thermocontrol
- Cuba estampada con fondo inclinado auto-limpiante
- Brazos de lavado y de aclarado de acero inoxidable
- Cuba doble pared aislada
- Cajones filtro cuba integrales
- Puesta en marcha ciclo automático al cerramiento cúpula
- Cuba llenamiento automático
- Dispositivo de seguridad con apertura cúpula

Filtro extraible en acero inox.



La cuba estampada con fondo autolimpiante permite que se alcancen los máximos resultados de higiene en la limpieza de vuestras lavavajillas.

La guía del cesto, desmontable permite que se pueda limpiar facilmente la cuba de lavado.



Surtidores inoxidable proyectados para garantizar la máxima eficacia en el lavado.



# Una máquina perfecta para la hosteleria exigente

Nuevo panel de mando con display grafico interactivo.

- Programación completa de todos los parametros de lavado.
- Display gráfico con descripción de las fases del lavado.
- Programación de los tiempos del dosificador, detergente abrillantador y desincrustante.
- Cuenta ciclos.
- Función Service manutención.
- Función antical.



## Dotación

- 1 cesto 12÷18 platos de polipropileno
- 1 cesto de 24 platos de acero plastificado
- 1 cesto genérico
- 2 recipientes cubiertos



El cesto plastificado que se da en dotación permite lavar hasta 24 platos por vez.



El cesto plastificado universal que se da en dotación con dos Godets para los cubiertos, permite que se puedan lavar tazas y vasos.



Cesto para 12 Platos Pizza ø300 mm (optional)



La electrobomba, con cuerpo bomba y rotor en acero inoxidable garantiza una altísima fiabilidad y eficacia. La facilidad de acceso a todos los componentes simplifican las operaciones de manutención.

## Eficaz

La cúpula está cerrada en los 4 lados para que pueda mantener en el interior todo el calor que produce la máquina y reducir la dispersión de energía.

## Excelente

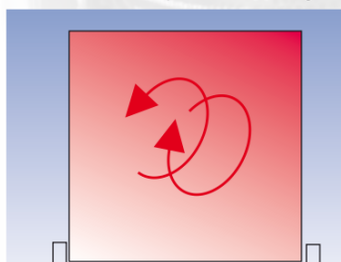
Los surtidores de lavado y aclarado están proyectados para obtener la máxima presión y distribución del chorro durante todo el ciclo.

## Simple

La pantalla interactiva es muy simple intuitiva y da todas las informaciones necesarias para el operador.

## Constante

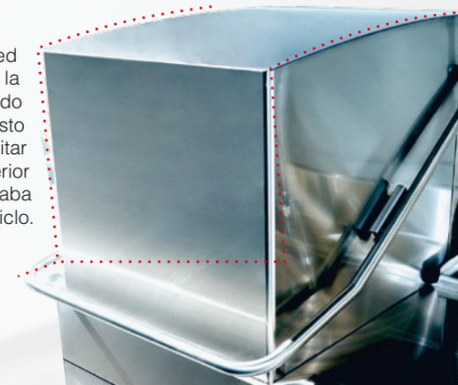
El sistema RGB (Rinse Constant Boiler) garantiza temperatura constante durante toda la fase del ciclo de aclarado.



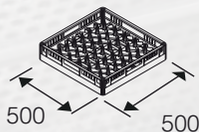
## Accesorios

PL	COD.	DESCRIPCIÓN	ICONO
PL	AC00125	MESA LATERAL ENTRADA O SALIDA BORDE 40 MM CON ESTANTE INFERIOR	
PSL	AC00221	MESA DE TRABAJO LATERAL ENTRADA O SALIDA CON ESPACIO INFERIOR PARA CESTOS - BORDE 40 MM	
PLV	AC00500	MESA PRELAVADO DE ACERO INOX, DERECHA O IZQUIERDA CON UNA CUBA DE 400X400XH200 CON BORDE PARACHORROS Y ESTANTE INFERIOR.	
PLVS	AC00055	MESA PRELAVADO DE ACERO INOX, DERECHA O IZQUIERDA CON UNA CUBA DE 400X400XH200 CON BORDE PARACHORROS, ESTANTE INFERIOR Y FORO RESIDUOS.	

La pared superior de la cúpula de lavado es inclinada, esto sirve para facilitar el goteo superior cuando se acaba el ciclo.

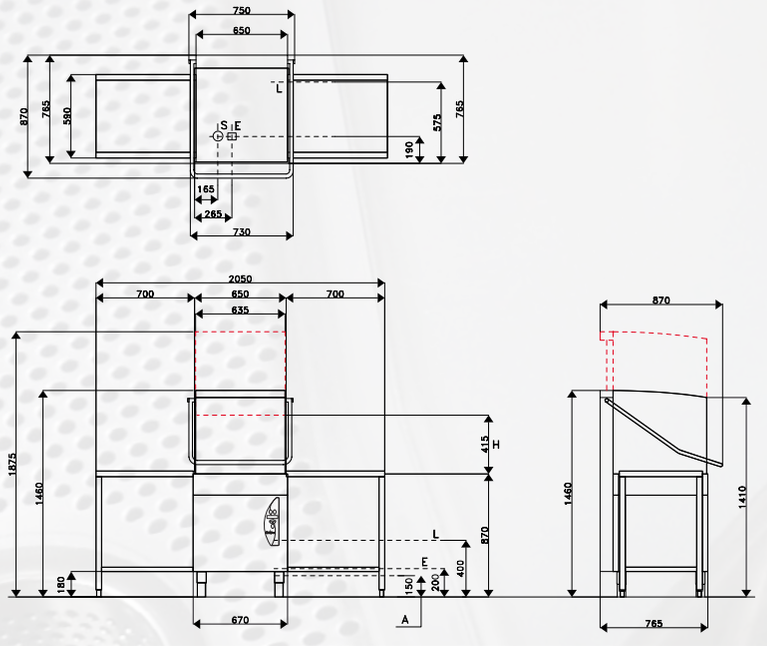


Datos Técnicos	L24-dy-plus	
DIMENSIONES LxPxH	670X765X1460	mm
CAPACIDAD Platos/Hora	1080-540-360 (1440)	Nr.
CAPACIDAD Cestos/Hora	60-30-20	Nr.
DURACIÓN CICLO	60"-120"-180"	Sec.
DIMENSIONES CESTO	50 x 50	cm
NÚMERO PLATOS CESTO	12÷18 (24)	Nr.
LUZ DE CARGA	890	mm
PLATES CLEARANCE	415	mm
VOLTAJE	400 V3N-50Hz	V
ELECTROBOMBA ACLARADO	1100	W
RESISTENCIA CUBA	6000	W
RESISTENCIA CALDERIN	9000	W
POTENCIA TOTAL	10100	W
INTESIDAD DE CORRIENTE MÁX.	16	A
CAPACIDAD CUBA	34	Lt
CAPACIDAD CALDERIN	8	Lt
DOSIFICADOR ABRILLANTADOR PARA ACLARADO	✓	
DOSIFICADOR PARA DETERGENTE LÍQUIDO DEL LAVADO	✓	
DOSIFICADOR DESINCRUSTANTE	✓	
GRUPO BOMBA DESAGÜE CUBA CON FILTRO	30 W	W
ENLACE AGUA	45 ÷ 55	°C
CONSUMO DE AGUA POR CICLO	2.80	l
PRESIÓN AGUA	2 ÷ 4	Bar
TEMPERATURA AGUA ACLARADO	80 ÷ 90	°C
EMPALME ENTRADA AGUA	3/4"	"G
EMPALME DESAGÜE AGUA	32 mm ÷ 1"1/4	"G
PESO NETO	133	kg
PESO BRUTO	151	kg
RUMOROSIDAD	63,5	dB(A)

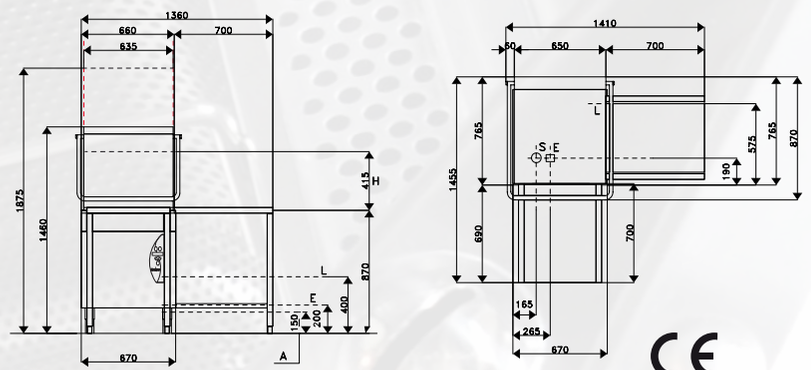


Optional		
COD. 0800754	MANILLA ESPECIAL "SALVA ESPACIO" CÚPULA	
COD. AC00123	CALDERÍN 12 KW	
COD. AC00118	CALDERÍN 15 KW	
COD. AC00124	CALDERÍN 18 KW	
COD. AC00429	CÚPULA CON DOBLE PARED AISLADA	
COD. 0400367	SOPORTE CESTA PARA GUÍA DE ANGULO	
COD. AC00026	SISTEMA ACLARADO SEGURO	
COD. AC00035	ELECTROBOMBA AUMENTO PRESIÓN INCORPORADA PARA ACLARADO HP 0,30	

### VERSIÓN LINEAL



### VERSIÓN ANGULO



Via Italia, 6 - 26855 Lodi Vecchio (LO) Italy  
 Tel. (0371) 753202 - 754248-9 Fax (0371) 752928  
 www.lamber.com - e-mail: info@lamber.it

COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT  
 SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
 = ISO 9001:2008 =

