

dueeffe >



Lavavajillas
industriales

Lavavajillas

BÓREAS

Nuestra amplia gama de lavavajillas industriales con función de aclarado en alta temperatura comprende desde lavavasos pequeños hasta lavavajillas de gran rendimiento, entre ellas lavavajillas universales y de capota, adaptadas a las necesidades y preferencias del sector gastronómico.





Lavavasos

- adaptados para lavar cristalería, cubertería y porcelana de tamaño pequeño
- utilizados en cafeterías, bares y muchos otros establecimientos de restauración, ofrecen la posibilidad de un lavado perfecto y aclarado gracias a sus funciones
- su diseño moderno los convierte en una solución perfecta tanto para zonas de lavado abiertas como semiabiertas
- gracias a su amplia gama de accesorios, ofrecen posibilidades ilimitadas de configuración y aplicaciones
- nuestra oferta de lavavajillas industriales puede adaptarse a necesidades tecnológicas particulares
- diseñados para establecimientos grandes, medianos y pequeños



Lavavajillas universales

- adaptados para lavar cristalería, porcelana, cubertería y accesorios de cocina
- utilizados en cafeterías, bares y muchos otros establecimientos de restauración, ofrecen la posibilidad de un lavado perfecto y aclarado gracias a sus funciones
- su diseño moderno los convierte en una solución perfecta tanto para zonas de lavado abiertas como semiabiertas
- gracias a su amplia gama de accesorios, ofrecen posibilidades ilimitadas de configuración y aplicaciones
- nuestra oferta de lavavajillas industriales puede adaptarse a necesidades tecnológicas particulares
- diseñados para establecimientos grandes, medianos y pequeños, así como establecimientos de restauración colectiva



Lavavajillas de capota

- adaptados para lavar cristalería, porcelana, cubertería y accesorios de cocina
- utilizados en cafeterías, bares y muchos otros establecimientos de restauración, ofrecen la posibilidad de un lavado perfecto y aclarado gracias a sus funciones
- su diseño moderno los convierte en una solución perfecta tanto para zonas de lavado abiertas como semiabiertas
- gracias a su amplia gama de accesorios, ofrecen posibilidades ilimitadas de configuración y aplicaciones
- nuestra oferta de lavavajillas industriales puede adaptarse a necesidades tecnológicas particulares
- diseñados para establecimientos grandes, medianos y pequeños, así como establecimientos de restauración colectiva

Lavavasos

Ergonomía, seguridad, diseño moderno
Calidad infalible en la construcción de tu negocio

BÓREAS

DISEÑO MODERNO

2 TIEMPOS DE CICLO DE LAVADO (120" O 180")

CICLOS DE LAVADO CON ACLARADO EN ALTA TEMPERATURA

DOSIFICADOR PERISTÁLTICO DE DETERGENTE Y ABRILLANTADOR EN MODELOS SELECCIONADOS

CONTROL ELECTROMECAÁNICO

COSTE DE EXPLOTACIÓN BAJO





adaptado para lavar vidrio, cubiertos y platos pequeños altura máxima de lavado 30 mm

- lavavasos profesional disponible en versión con cesta 3 brazos: inferior de lavado y aclarado, superior de aclarado de 350x350 mm o 400x400 mm
- tirador ergonómico
- altura adaptada para lavar cristalería y porcelana:
 - en los modelos 801350/801351/801352 - 250 mm
 - en los modelos 801400/801401/801402 - 300 mm
- bomba de desagüe (en modelos seleccionados)
- rendimiento cestas por hora - 30/h; 24/h
- indicadores de temperatura de la calderilla y de la cuba
- consumo de agua 2,4 l por ciclo
- indicación acústica al final del ciclo de lavado
- cesta universal y cestilla para cubiertos incluidos
- el dispositivo puede requerir la instalación de un descalcificador de agua para protegerlo frente a los depósitos de cal y con calidad óptima de lavado



Tirador ergonómico

- uso fácil y seguro incluso con guantes
- fácil de limpiar



2 tiempos de ciclo de serie

- más posibilidades de aplicación (120" o 180")
- una solución única para esta clase lavavajillas



Sistema de control intuitivo

- panel inclinado para un uso cómodo
- marcado legible y duradero



Altura adaptada para lavar cristalería y porcelana

- la cuba permite lavar porcelana y cristalería de mayor altura, incluyendo jarras de 300 mm

Nº cat.	Producto	Dimensiones de la cesta AnxF mm	An mm	F mm	Al mm	P kW	P ¹ kW	P ² kW	P ³ kW	U V
801352	Lavavasos	350 x 350	415	530	680	2,77	2,6	1,6	4,4	230
801350	Lavavasos con dosificador de detergente	350 x 350	415	530	680	2,77	2,6	1,6	4,4	230
801351	Lavavasos con dosificador de detergente y bomba de vaciado	350 x 350	415	530	680	2,77	2,6	1,6	4,4	230
801400	Lavavasos	400 x 400	465	565	720	2,77	2,6	1,6	4,4	230
801400	Lavavasos con dosificador de detergente	400 x 400	465	565	720	2,77	2,6	1,6	4,4	230
801401	Lavavasos con dosificador de detergente y bomba de vaciado	400 x 400	465	565	720	2,77	2,6	1,6	4,4	230
804012	Base para lavavasos	-	475	460	630	-	-	-	-	-

*P¹ potencia de la calderilla *P² potencia del calentador de la cuba *P³ potencia instalada

Lavavajillas universal

Ergonomía, seguridad, diseño moderno
Calidad infalible en la construcción de tu negocio

BÓREAS

DISEÑO MODERNO

CICLOS DE LAVADO CON ACLARADO
EN ALTA TEMPERATURA

CONTROL ELECTROMECAÁNICO

2 TIEMPOS DE CICLO DE LAVADO (120" O 180")

DOSIFICADOR PERISTÁLTICO DE DETERGENTE Y
ABRILLANTADOR EN MODELOS SELECCIONADOS

COSTE DE EXPLOTACIÓN BAJO

SISTEMA MULTITENSIÓN





adaptado para lavar cristalería, cubiertos, platos, bandejas GN y ollas altura máxima de lavado 320 mm

- lavavajillas universal
- tirador ergonómico
- adaptado para lavar platos, cristalería, bandejas y recipientes GN 1/1
- rendimiento de cestas por hora - 30/h; 24/h
- bomba de desagüe y/o bomba de aclarado (en modelos seleccionados)
- indicadores de temperatura de la calderilla y de la cuba
- 2 pares de brazos cruzados de lavado-aclarado (superior/ inferior)
- consumo de agua 2,5 l/ciclo
- **opción de emplear el filtro de superficie en la cuba**
- indicación acústica al final del ciclo de lavado
- incluye 3 cestas: para platos, universal, para cristalería, así como cestilla para cubiertos
- el dispositivo puede requerir la instalación de un descalcificador de agua para protegerlo frente a los depósitos de cal y conseguir una calidad óptima de lavado



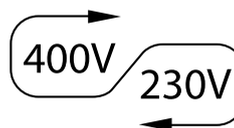
Tirador ergonómico

- uso fácil y seguro incluso con guantes
- fácil de limpiar



Dosificador preciso de abrillantador

- un acabado perfecto en cada lavado
- coste de explotación bajo
- antes utilizado solo en los modelos premium



Sistema multitensión

- adaptable a las tensiones 400 V o 230 V

Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm	p kW	pl kW	p² kW	P³ kW	U V
801505	Lavavajillas universal	565	685	835	4,9/3,4	4,5/3	2	6,9/5,4	400/230V
801506	Lavavajillas universal con dosificador de detergente	565	685	835	4,9/3,4	4,5/3	2	6,9/5,4	400/230V
801507	Lavavajillas universal con dosificador de detergente y bomba de vaciado	565	685	835	4,9/3,4	4,5/3	2	7,0/5,5	400/230V
801516	Lavavajillas universal con dosificador de detergente y bomba de aclarado	565	685	835	4,9/3,4	4,5/3	2	7,1/5,6	400/230V
801517	Lavavajillas universal con dosificador de detergente, bomba de vaciado y bomba de aclarado	565	685	835	4,9/3,4	4,5/3	2	7,1/5,6	400/230V
801021	Dosificador de detergente	67	70	100	-	-	-	230	-
802010	Base para lavavajillas universal	575	560	450	-	-	-	-	-
801993	Filtro de superficie	-	-	-	-	-	-	-	-
651524	Grifo de ducha con grifo bajo	-	-	-	-	-	-	-	-
9809571205	Mesa con fregadero 1 cuba (Dcha.) y espacio para lavavajillas, soldada	1200	700	900	-	-	-	-	-
9809671205	Mesa con fregadero 1 cuba (Izq.) y espacio para lavavajillas, soldada	1200	700	900	-	-	-	-	-

*P¹ potencia de la calderilla *P² potencia del calentador de la cuba *P³ potencia instalada

Lavavajillas

Power Digital

Ergonomía, seguridad, diseño moderno
Calidad infalible en la construcción de tu negocio

BÓREAS

DISEÑO MODERNO

CICLOS DE LAVADO CON ACLARADO EN ALTA
TEMPERATURA

PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO INTUITIVO

FILTRO DE SUPERFICIE

DOSIFICADOR PERISTÁLTICO DE DETERGENTE Y
ABRILLANTADOR

3 TIEMPOS DE CICLO DE LAVADO
(90''-120''-180'')





adaptado para lavar cristalería, cubiertos, platos, bandejas GN y ollas

altura máxima de lavado 320 mm

- lavavajillas de control digital
- adaptado para lavar platos, cristalería, bandejas y recipientes GN 1/1
- tirador ergonómico
- bomba de desagüe y/o bomba de aclarado (en modelos seleccionados)
- rendimiento cestas por hora – 40/h; 30/h; 24/h
- indicadores de temperatura de la calderilla y de la cuba
- 2 pares de brazos cruzados de lavado-aclarado (superior/ inferior)
- consumo de agua 2,5 l/ciclo
- capacidad de la cuba 26 l
- capacidad de la calderilla 6,5 l
- indicación acústica al final del ciclo de lavado
- incluye 3 cestas: para platos, universal, para cristalería, así como cestilla para cubiertos
- el dispositivo puede requerir la instalación de un descalcificador de agua para protegerlo frente a los depósitos de cal y conseguir una calidad óptima de lavado



Tirador ergonómico

- uso fácil y seguro incluso con guantes
- fácil de limpiar



Filtro de superficie

- seguridad y sencillez de uso
- prolonga la eficacia del lavado



Sistema de control intuitivo

- panel inclinado para un uso cómodo
- marcado legible y duradero
- el panel electrónico permite una selección precisa de parámetros de funcionamiento

Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm	P kW	P ¹ kW	P ² kW	P ³ kW	U V
801555	Lavavajillas digital con dosificador de detergente	565	680	836	6,4	6	2	8,4	400
801556	Lavavajillas digital con dosificador de detergente y bomba de vaciado	565	680	836	6,4	6	2	8,5	400
801565	Lavavajillas digital con dosificador de detergente y bomba de aclarado	565	680	836	6,4	6	2	8,6	400
801566	Lavavajillas digital con dosificador de detergente, bomba de vaciado y bomba de aclarado	565	680	836	6,4	6	2	8,6	400
802010	Base para lavavajillas digital	575	560	450	-	-	-	-	-

*P¹ potencia de la calderilla *P² potencia del calentador de la cuba *P³ potencia instalada

Lavavajillas de capota

Ergonomía, seguridad, diseño moderno
Calidad infalible en la construcción de tu negocio

BÓREAS

DISEÑO MODERNO

CICLOS DE LAVADO CON ACLARADO
EN ALTA TEMPERATURA

PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO INTUITIVO

FILTRO DE SUPERFICIE

DOSIFICADOR PERISTÁLTICO DE DETERGENTE
Y ABRILLANTADOR

2 TIEMPOS DE CICLO DE LAVADO
(120"-180")

COSTE DE EXPLOTACIÓN BAJO





adaptado para lavar cristalería, cubiertos, platos, bandejas GN y ollas

altura máxima de lavado 415 mm

- lavavajillas con aclarado en alta temperatura
- adaptado para lavar platos, cristalería, bandejas, accesorios de cocina y recipientes GN 1/1
- rendimiento cestas por hora – 40/h; 30/h; 24/h
- indicadores de temperatura de la calderilla y de la cuba
- 2 pares de brazos cruzados de lavado-aclarado (superior/inferior)
- incluye 2 cestas: para platos, universal y una cestilla para cubiertos
- incluye 3 cestas: para platos, universal, para cristalería, así como cestilla para cubiertos
- pies ajustables (45 mm)
- tirador ergonómico
- el dispositivo puede requerir la instalación de un descalcificador de agua para protegerlo frente a los depósitos de cal y conseguir una calidad óptima de lavado



Control electromecánico

- sistema de control intuitivo
- 2 tiempos de lavado



Cuba de lavado prensada

- garantiza el estándar de higiene más riguroso



Brazos de aclarado

- un diseño único contra los depósitos
- brazos de aclarado metálicos

Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm	P kW	P ¹ kW	P ² kW	P ³ kW	U V
803021	Lavavajillas de capota con dosificador de detergente	728	816	1500	10,8	10	3	13,8	400
651524	Grifo de ducha con grifo bajo	-	-	-	-	-	-	-	-
9847271205	Mesa de carga (Izq.) 1 cuba, con balda, soldada	1200	750	880	-	-	-	-	-
9847171205	Mesa de carga (Dcha.) 1 cuba, con balda, soldada	1200	750	880	-	-	-	-	-
9847670805	Mesa de descarga (Izq.), con balda, soldada	800	750	880	-	-	-	-	-
9847570805	Mesa de descarga (Dcha.), con balda, soldada	800	750	880	-	-	-	-	-

*P¹ potencia de la calderilla *P² potencia del calentador de la cuba *P³ potencia instalada

Lavavajillas de capota

Power Digital

Ergonomía, seguridad, diseño moderno
Calidad infalible en la construcción de tu negocio

BÓREAS

DISEÑO MODERNO

CICLOS DE LAVADO CON ACLARADO
EN ALTA TEMPERATURA

PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO

FILTRO DE SUPERFICIE

DOSIFICADOR PERISTÁLTICO DE DETERGENTE
Y ABRILLANTADOR

3 TIEMPOS DE LAVADO
(90", 120" O 180")

COSTE DE EXPLOTACIÓN BAJO





adaptado para lavar cristalería, cubiertos, platos, recipientes, bandejas GN y ollas de lavado 415 mm

- lavavajillas de capota profesional con aclarado en alta temperatura
- adaptados para lavar vajillas, bandejas, accesorios de cocina y recipientes GN/1
- bomba de vaciado y/o bomba de aclarado (en modelos seleccionados)
- rendimiento cestas por hora - 40/h; 30/h; 24/h
- indicadores de temperatura de la calderilla y de la cuba
- 2 pares de brazos cruzados de lavado-aclarado (superior/ inferior)
- consumo de agua 2,5 l/ciclo
- incluye 3 cestas: para platos, universal, para cristalería y una cestilla para cubiertos
- pies ajustables (45mm)
- el dispositivo puede requerir la instalación de un descalcificador de agua para protegerlo frente a los depósitos de cal y conseguir una calidad óptima de lavado



Brazos de aclarado

- un diseño único contra los depósitos de cal
- brazos de aclarado metálicos



Diseño ergonómico de las guías de cestas

- garantiza una distribución precisa de agua en la cuba



Filtro de superficie

- seguridad y sencillez de uso
- prolonga la eficacia del lavado

Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm	P ¹ kW	P ¹ kW	P ² kW	P ³ kW	U V
803035	Lavavajillas de capota con dosificador de detergente	690	794	1500	10,8	10	3	13,8	400
803036	Lavavajillas de capota con dosificador de detergente y bomba de aclarado	690	794	1500	10,8	10	3	13,8	400
803037	Lavavajillas de capota con dosificador de detergente, bomba de aclarado y bomba de vaciado	690	794	1500	10,8	10	3	13,8	400
651524	Grifo de ducha con grifo bajo	-	-	-	-	-	-	-	-
9847271205	Mesa de carga (Izq.) 1 cuba, con balda, soldada	1200	750	880	-	-	-	-	-
9847171205	Mesa de carga (Dcha.) 1 cuba, con balda, soldada	1200	750	880	-	-	-	-	-
9847670805	Mesa de descarga (Izq.) con balda, soldada	800	750	880	-	-	-	-	-
9847570805	Mesa de descarga (Dcha.) con balda, soldada	800	750	880	-	-	-	-	-

*P¹ potencia de la calderilla *P² potencia del calentador de la cuba *P³ potencia instalada

Bases y accesorios para lavavajillas

Filtro de superficie

Nº cat.
801993



Bases para lavavajillas

Pos.	Nº cat.	Descripción	An mm	F mm	Al mm
1	804012	para lavavasos con cesta 400x400	475	460	630
2	802010	para lavavajillas universal con cesta 500x500	575	560	450



Carrito para cestas

Nº cat.
810000



Dosificador de líquido detergente

Nº cat. An mm F mm Al mm
801021 67 70 100



Descalcificadores de agua

- control semi-automático

Pos.	Nº cat.	An mm	F mm	Al mm	U V
1.	822990	180	420	500	230

Pos.	Nº cat.	Ø mm	Al mm	V litry
1.	820081	185	410	8
2.	820121	185	510	12
	820161	185	610	16

- control automático

Pos.	Nº cat.	An mm	F mm	Al mm	U V
3.	822998	200	360	510	230



Cestillas para cubiertos

Pos.	Nº cat.	Ø mm	Al mm
1.	815020	115	145
2.	815025	120	140
3.	815010	115	145



Cestilla grande para cubiertos

Nº cat. An mm F mm Al mm
815100 430 210 150



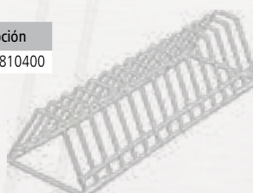
Cesta universal

Nº cat. An mm F mm
810350 350 350
810400 400 400



Soporte para platos

Nº cat. Descripción
810401 Para cestas 810400



Soporte para platillos

Nº cat. An mm F mm Al mm
810120 295 90 75



Cestas para lavavajillas



producto polaco
Stalgast Radom

PP



9 pzas.



16 pzas.



25 pzas.



36 pzas.



49 pzas.



9 pzas.



16 pzas.



25 pzas.



36 pzas.



49 pzas.



Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm
810100	Cesta para cubiertos	500	500	100
810300	Cesta para platos	500	500	100
810501	Cesta para vidrio	500	500	100
810210	Cesta para bandejas GN1/1	500	500	100

Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm
810900	Cesta para vidrio 9 piezas	500	500	104
811600	Cesta para vidrio 16 piezas	500	500	104
812500	Cesta para vidrio 25 piezas	500	500	104
813600	Cesta para vidrio 36 piezas	500	500	104
814900	Cesta para vidrio 49 piezas	500	500	104

Nº cat.	Producto	An mm	F mm	Al mm
810910	Extensión para cesta 9 piezas	500	500	45
811610	Extensión para cesta 16 piezas	500	500	45
812510	Extensión para cesta 25 piezas	500	500	45
813610	Extensión para cesta 36 piezas	500	500	45
814910	Extensión para cesta 49 piezas	500	500	45

Cestas del Sistema Rack

¡Elige la cesta adecuada!



Posibilidad de ampliar el sistema

El sistema de conexión permite una configuración individual de las cestas, así como la ampliación de la misma.



Asas ergonómicas y seguras

El diseño especial de las asas facilita el traslado, el apilado y la descarga del lavavajillas tras terminar el ciclo.



Cristalería protegida

Sistema de nichos adaptados al diámetro de la pieza para protegerla de posibles daños, asegurando al mismo tiempo un resultado ideal de lavado.

