



PROLITE

ALTO RENDIMIENTO EN SU COCINA

Nosotros, en HOBART, estamos orgullosos de suministrarle máquinas absolutamente fiables, innovadoras y de máxima calidad para su cocina. Las hemos desarrollado y construido de forma que puedan superar los retos más exigentes en su rutina de cocina. **Let's make it happen!**

PROLITE AMXB

El modelo para el lavado fiable de vasos y vajilla.



PROLITE AMXXB

El modelo para el lavado de mucha suciedad en tiempos breves. Idóneo para trabajo intenso en la gastronomía y en la industria alimentaria.



PROLITE AMXXLB

El modelo para el lavado fiable de cestas de panadería, cajas de carnicería, bandejas y bandejas GN.



Todos los modelos están disponibles con descalcificación del agua integrada y recuperación de calor del agua residual.



EL MEJOR RESULTADO DEL LAVADO

SISTEMA DE FILTROS FINOS GENIUS-X

El mejor resultado de lavado junto con un menor consumo

En el sistema de filtros finos GENIUS-X, toda el agua de lavado pasa permanentemente por un sistema de filtros y filtros finos.

Sus ventajas

- consumo de agua más bajo y constante
- dosificación precisa del detergente y del abrillantador según las necesidades
- consumo de energía reducido
- no se requiere cambio de agua



FUNCIÓN THERMOSTOP

Resultado de lavado higiénico

Control automático del tiempo del programa para lograr temperaturas de aclarado higiénicas.

SISTEMA DE LAVADO ROTOR-X

Brazos de lavado exclusivos

Únicos en el mercado: los brazos de lavado en cruz con cuatro aspas de HOBART proporcionan un rendimiento de lavado extremadamente alto.

- Los brazos de lavado duplican el tiempo de contacto del agua con el menaje por lavar.
- La acción de lavado mecánica se incrementa en un 100 % en comparación con los brazos de lavado convencionales.
- Los orificios con ángulo de rociado distribuyen de forma óptima el agua sobre los utensilios a lavar.

La ventaja para usted

Un excelente resultado de lavado en toda la superficie. El sistema de lavado ROTOR-X giratorio consta de sendos brazos de lavado en cruz arriba y abajo.

ALTA RENTABILIDAD

ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA EN FORMA DE AIRE RESIDUAL

La manera inteligente de ahorrar energía

Ahorro de energía simple y cómodo:

El almacenamiento de energía de aire residual de serie reduce enormemente el consumo de energía. Gracias a la capota cerrada por todos lados, los vahos calientes permanecen en el sistema y no se transfieren al recinto. De este modo, la energía calorífica almacenada puede volver a utilizarse.

Su resultado

De este modo puede ahorrar hasta 3120 kWh al año. Al mismo tiempo, el ambiente de la cocina mejora notablemente.

CAPOTA INSONORA Y AISLADA TÉRMICAMENTE

Mantenga el calor en la máquina

Incluso durante la operación, el calor existente permanece en el sistema. El agua de lavado no se enfría en las paredes de 15 mm fuertemente aisladas. Esto aumenta el aprovechamiento del calor y ahorra energía.



RECUPERACIÓN DE CALOR DEL AGUA RESIDUAL

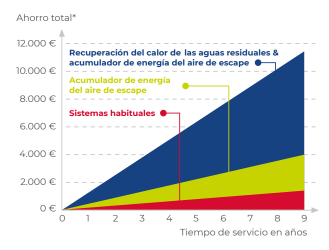
Aprovechamiento inteligente del agua residual

La energía del agua residual a 60°C se utiliza para calentar el agua limpia. Así es como funciona: la recuperación opcional de calor del agua residual conduce el agua residual caliente a lo largo del agua limpia entrante. En el proceso, el agua de entrada se calienta hasta 40°C antes de entrar en el calderín, donde alcanzará la temperatura necesaria para el aclarado.

Sus ventajas

- Ahorra hasta 3.630 kWh por año.
- Se amortiza ya en el segundo año.

Ahorro por diferentes sistemas de recuperación de energía



^{*} Base de cálculo: máquina: AMXT con 100 programas de lavado/día con 312 días laborales/año, costes energéticos: 0.23 €/kWh, cantidad de aclarado: 2.0 l/cesto



FÁCIL MANEJO

CONTROL ELECTRÓNICO

Todo a la vista

Con 3 programas y visualización digital de las temperaturas para un fácil manejo.



INDICADOR DE NIVEL DE LLENADO

Vigilancia del nivel de llenado eficiente y sencilla

El indicador de nivel de llenado supervisa tanto el contenido del depósito para productos químicos externo como el del integrado. De este modo, siempre recibirá un aviso para rellenar el detergente y el abrillantador, por lo que se garantiza un resultado de lavado duradero e impecable.

EASY-CLEAN CONCEPTO

Aumente la vida útil de su máquina

Para mantener altos el rendimiento y la vida útil de su lavavajillas, debe limpiar varios componentes diariamente. Para mostrarle qué piezas deben extraerse para ello, estas vienen marcadas en color.



BRAZOS DE LAVADO Y ACLARADO CLIP-IN

Consiga que la limpieza de la máquina sea lo más fácil posible

Para facilitarle el trabajo, se pueden extraer los dos brazos de lavado y aclarado con el sistema CLIP-IN, con tan solo una mano. Tras la limpieza, también necesita solamente un clic para volver a colocarlos.



FIABILIDAD Y FLEXIBILIDAD

VARIANTES DE COLOCACIÓN

Para una integración sin problemas en la cocina

Los lavavajillas con capota de HOBART se pueden colocar en la zona de lavado en función de la organización del trabajo y pueden adaptarse al flujo de vajilla. No en vano, los lavavajillas de capota se pueden cargar con cestas tanto desde delante como desde la derecha y la izquierda. Además del montaje a lo largo de una pared entre las mesas de entrada y salida, todos los lavavajillas de capota se pueden integrar como en la esquina de un sistema de mesas.



ESPACIO INTERIOR XL

Más espacio para más capacidad

Chapas frontales y traseras, contenedores EN o placas grandes: con la PROLITE AMXXLB podrá lavar sin esfuerzo piezas de gran formato. El espacio interior XL ampliado es capaz de albergar elementos por lavar de hasta 600 x 400 mm.



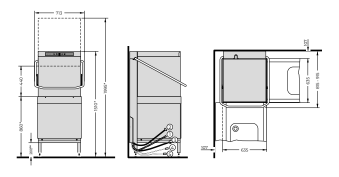


DIBUJOS

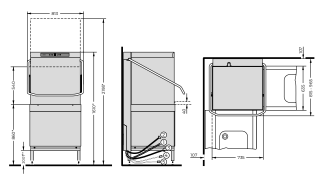
AMXXLB: Altura máxima del perfil de la mesa en colocación de esquina: 40 mm

- * +- 25 mm ajuste en pies
- ** 137 mm en modelos con recuperación de calor
- [1] Manguera de desagüe
- [2] Conexión de agua fresca
- [3] Cable de conexión
- [4] Detergente líquido
- [5] Abrillantador a)
- a) en las máquinas con llenado por manguera

AMXB | AMXXB



AMXXLB



EQUIPAMIENTO

MODELOS	АМХВ	АМХХВ	AMXXLB
EL MEJOR RESULTADO DE LAVADO			
SISTEMA DE FILTROS FINOS GENIUS-X	•	•	•
Función thermostop	•	•	•
Filtro de cubierta del tanque	•	•	•
ALTA RENTABILIDAD			
Almacenamiento integrado de energía de aire residual	•	•	•
Recuperación de calor del agua residual (R)	0	0	0
Carcasa de pared doble	•	•	•
FÁCIL MANEJO			
Control electrónico	•	•	•
Indicador de nivel de llenado	0	0	0
Programa de autolimpieza	•	•	•
Concepto EASY-CLEAN	•	•	•
Brazos de lavado y aclarado CLIP-IN	•	•	•
Descalcificación del agua integrada (S)	0	0	0
Bomba de aclarado integrada	•	•	•
Bomba de desagüe integrada	•	•	•
Dosificación integrada de detergente y abrillantador	•	•	•
2 lanzas de succión con control del nivel de llenado para bidones de limpieza y aclarado externos	0	0	0
FIABILIDAD Y FLEXIBILIDAD			
Espacio interior XL	-	-	•
Variantes de colocación	•	•	•

Incluido

O Opcional

– No disponible

DATOS TÉCNICOS

MODELOS	АМХВ	АМХХВ	AMXXLB
DURACIÓN DEL PROGRAMA	60 / 90 / 180 sec. y programa de autolimpieza	52/75/180 sec. y programa de autolimpieza	52/75/180 sec. y programa de autolimpieza
CAPACIDAD			
Cestas	60 /h	70 /h	70 /h
Platos	1.080 /h	1.260 /h	1.260 /h
Vasos	2.160 /h	2.520 /h	2520 /h
CAPACIDAD DEL TANQUE	23	40	40
CONSUMO DE AGUA	2,0 l/cesta	2,0 I/cesta	2,0 l/cesta
POTENCIA DE LA BOMBA	0,7 kW	1,1 kW	1,1 kW
Calentamiento del tanque	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW
POTENCIA DE CALENTAMIENTO			
De fábrica (con recuperación de calor del agua residual R)	6,2 kW (6,2 kW)	12,4 kW (6,2 kW)	12,4 kW
Reducible (con recuperación de calor del agua residual R)	-	6,2 kW (12,4 kW)	6,2 kW
POTENCIA TOTAL CONECTADA			
De fábrica (con recuperación de calor del agua residual R)	7,1 kW 3 x 16 A (7,1 kW 3 x 16 A)	16,3 kW 3 x 32 A (7,6 kW 3 x 16 A)	16,3 kW 3 x 32 A
Reducible (con recuperación de calor del agua residual R)	-		10,1 kW 3 x 25 A
Tensión	400/50/3N	400/50/3N	400/50/3N
DIMENSIONES			
Ancho	635 mm	635 mm	735 mm
Fondo	742 mm	742 mm	742 mm
Altura	1.510 mm	1.510 mm	1.610 mm
Altura de carga	440 mm	440 mm	540 mm
Altura con la capota abierta	1.995 mm	1.995 mm	2195 mm
Dimensiones de la cesta	500 x 500 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm 600 x 500 mm

SOLUCIONES CONCEPTUALES para un resultado de lavado perfecto

TRATAMIENTO DE AGUA

La solución correcta para todas las calidades de agua: equipos de descalcificación para evitar los sedimentos de cal y equipos de ósmosis para un resultado libre de manchas.

PRODUCTOS QUÍMICOS DE LAVADO

El detergente adecuado para cada aplicación – perfectamente adaptado a la máquina. La línea higiénica HYLINE.





DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg Tel.: +49 781 600-0 | info@hobart.de www.hobart.de

SERVICE

Werkskundendienst +49 180 345 6258 für Österreich +43 820 240 599

Zentraler Verkauf +49 180 300 0068

NEDERLAND

HOBART NEDERLAND B.V.

Pompmolenlaan 12 | 3447GK Woerden Tel.: +31 348 46 26 26 info@hobart.nl www.hobart.nl

KOREA

HOBART KOREA LLC

7th Floor I Woonsan Bldg I 108 I Bangi-dong Songpa-gu I Seoul 138-050 Phone: +82 2 34 43 69 01 contact@hobart.co.kr www.hobart.co.kr

SCHWEIZ

GEHRIG GROUP AG

Bäulerwisenstrasse 1 I 8152 Glattbrugg Tel.: +41 43 211 56-56 info@gehriggroup.ch www.gehriggroup.ch

NORGE

HOBART NORGE

Gamle Drammensvei 120 A | 1363 HØVIK Tel.: +47 67 10 98 00 post@hobart.no www.hobart.no

JAPAN

HOBART (JAPAN) K.K.

Suzunaka Building Omori 6-16-16 Minami-Oi I Shinagawa-ku I Tokyo 140-0013 Phone: +81 3 5767 8670 info@hobart.co.jp www.hobart.co.jp

FRANCE

COMPAGNIE HOBART

ZI PARIS EST - Allée du 1er Mai - B.P. 68 77312 MARNE LA VALLEE Cedex 2 Téléphone: +33 1 64 11 60 00 contact@hobart.fr www.hobart.fr

SVERIGE

HOBART SCANDINAVIA APS

Varuvägen 9 | 125 30 Älvsjö Tel.: +46 8 584 50 920 info@hobart.se www.hobart.se

SINGAPORE

HOBART INTERNATIONAL (S) PTE LTD

158 I Kallang Way I #06-03/05 Singapore 349245 Phone: +65 6846 7117 enquiry@hobart.com.sg www.hobart.com.sg

UNITED KINGDOM

HOBART UK

Southgate Way I Orton Southgate Peterborough I PE2 6GN Phone: +44 844 888 7777 customer.support@hobartuk.com www.hobartuk.com

DANMARK

HOBART SCANDINAVIA APS

Håndværkerbyen 27 | 2670 Greve Tel.: +45 43 90 50 12 salg@hobart.dk www.hobart.dk

THAILAND

HOBART (THAILAND)

43 Thai CC Tower Building I 31st FL
Room No. 310-311 I South Sathorn Rd.
Yannawa I Sathorn I Bangkok I 10120
Phone: +66 2 675 6279 81 I enquiry@hobartthailand.com
www.hobartthailand.com

BELGIUM

HOBART FOSTER BELGIUM

Industriestraat 6 | 1910 Kampenhout Phone: +32 16 60 60 40 sales@hobart.be www.hobart.be

AUSTRALIA

HOBART FOOD EQUIPMENT

Unit 1/2 Picken Street | Silverwater NSW | 2128 Tel.: +61 2 9714 0200 www.hobartfood.com.au

OTHER COUNTRIES

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg | Germany Phone: +49 781 600-2820 info-export@hobart.de www.hobart-export.com

Die Angaben in diesem Prospekt beruhen auf dem Stand 03/2022. Technische Änderungen oder Anderungen der Ausführung bleiben vorbehalten.

The details given in this brochure are correct as of 03/2022. We reserve the right to technical or design modifications.

