

**HOBART**

**LAVADO DE VAJILLAS**

LAVAVAJILLAS PARA VASOS **GCP/GP** | GC/GX





650 VASOS  
SIN ABRIR

**HOBART**

## 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!**

# S SECOS MILLANTADO





**HOBART**

**7 SECTORES**

innumerables retos

**1 SOLUCIÓN**



### **GASTRONOMÍA**

Locales de copas & pubs / Bares & cafeterías /  
Hoteles & restaurantes



### **INDUSTRIA ALIMENTARIA**

Hospitales / Residencias para mayores /  
Cantinas / Educación - escuelas & universidades



### **PANADERÍA**

Filiales de panadería / producción /  
industria panadera



### **MERCADO DE LA CARNE**

Carnicería / industria de producción cárnica



### **INDUSTRIA**



### **GLOBAL MARINE**



### **AIRLINE CATERING**





## LO MEJOR O LO EXCELENTE ¡USTED ESCOGE!

La línea **PROFI**: todo lo que necesita un lavavajillas profesional. La exitosa serie de productos de HOBART se encuentra allí donde es necesario el trabajo limpio de un auténtico profesional, dependiendo del volumen y la suciedad de la vajilla. Una técnica de lavado eficiente con un manejo muy cómodo y costes operativos reducidos. Numerosas opciones para el equipamiento hacen que la línea **PROFI** sea una solución de lavado hecha a medida para los ámbitos de aplicación más variados.

LÍNEA **PROFI**

La línea **PREMAX** es el modelo apropiado para los que aún quieren más. Porque **PREMAX** sienta nuevas bases. Además en todos los ámbitos: gastos de funcionamiento mínimos y un manejo asombrosamente cómodo unidos para conseguir el máximo rendimiento. La línea **PREMAX** es la línea de lavavajillas más rentable e innovadora del mercado. Además del equipamiento de los modelos **PROFI**, **PREMAX** convence por sus propiedades únicas y es el socio ideal para satisfacer las máximas exigencias de una perfecta organización de lavado.

LÍNEA **PREMAX**

## LOS MODELOS

¿LE AYUDAMOS A TOMAR UNA DECISIÓN!

### PROFI GC

El modelo pequeño para las necesidades profesionales de bares, sector de la gastronomía y hostelería. Con un consumo de agua de tan solo 1,9 litros, es el lavavajillas más rentable del mercado.

Dimensiones de la cesta de 400 x 400 mm, altura de montaje compacta de 705 mm



### PROFI GXC

La solución ideal para un volumen de lavado elevado con una altura de máquina reducida; perfecta para el montaje bajo el mostrador.

Dimensiones de la cesta de 500 x 500 mm, altura de montaje compacta de 705 mm



### PROFI GX

El gran modelo **PROFI** para bares, sector de la gastronomía y hoteles con grandes volúmenes de lavado.

Dimensiones de la cesta de 500 x 500 mm, altura de montaje de 825 mm



**HOBART**



## LOS MODELOS

¿LE AYUDAMOS A TOMAR UNA DECISIÓN!

### LÍNEA **PREMAX** EXCLUSIVA

#### PREMAX **GCP**

El modelo compacto para necesidades exigentes y gran comodidad de manejo. El modelo **PREMAX** GCP incluye proceso de secado de vasos. Con un consumo de agua de tan solo 1,9 litros, es el lavavajillas para vasos más rentable del mercado. Cuando se abre la puerta, ya no sale vapor al exterior.

Dimensiones de la cesta de 400 x 400 mm, altura de montaje compacta de 700 mm



#### PREMAX **GPCROI**

El modelo **PREMAX** GPCROI, con su ósmosis inversa integrada y su secado integrado, es la máquina perfecta para el vaso perfecto. Es ideal para bares y zonas de mostrador, porque ya no expulsa vapor cuando se abre la puerta.

Dimensiones de la cesta de 500 x 500 mm, altura de montaje de 820 mm



#### PREMAX **GP**

El modelo de gama alta con secado integrado proporciona un resultado de secado impecable. Es idóneo para bares y zonas de mostrador, porque ya no expulsa vapor al abrir la puerta.

Dimensiones de la cesta de 500 x 500 mm, altura de montaje de 825 mm



# ALTA RENTABILIDAD

## GESTIÓN DE RECURSOS SENSO-ACTIVE

El consumo de agua responsable

La calidad del agua se monitoriza constantemente para adaptar el consumo de agua automáticamente. Si el nivel de suciedad es bajo, el consumo de agua es bajo, por el contrario si la suciedad es alta, el consumo de agua se eleva.

### Esto reduce los costes operativos

Solo con la innovadora aplicación de recursos se reducen los costes operativos en un 20 % con respecto a máquinas convencionales.

### Sus ventajas

- Resultado seguro del lavado incluso con mucha suciedad.
- Lavavajillas para vasos corrige los errores de operación.
- El agua de lavado se regenera siempre con suficiente agua limpia.
- Ya no es necesario vaciar y llenar completamente la máquina.

## SISTEMA DE DOBLE CESTA 2IN1

Se duplica el lavado, los costes se reducen a la mitad

En los hoteles, cafeterías y bares, que tienen una elevada proporción de menaje mixto para lavar, el sistema de doble cesta 2IN1 contribuye a aumentar considerablemente la capacidad del lavavajillas. Con ayuda de nuestro equipamiento adicional para el uso de la doble cesta, es posible lavar al mismo tiempo en la cesta superior platos y platos de hasta 250 mm y en la cesta inferior tazas, vasos y boles pequeños con una altura de hasta 110 mm. Para ello se emplea una rejilla extraíble, sobre la que se puede colocar la cesta superior.

### Información básica

- Arriba platos con un diámetro máx. de 250 mm.
- Abajo tazas, vasos y cuencos con una altura máx. de 110 mm.

### Para usted eso significa

Gracias al aprovechamiento óptimo del lavavajillas para vasos, se reduce el consumo de agua, energía y productos químicos hasta un 50 % comparado con el uso normal.





## EL MEJOR RESULTADO DEL LAVADO

LÍNEA **PREMAX** EXCLUSIVA

### **SECADO TOP-DRY**

Para el mejor resultado de secado

El secado de la vajilla húmeda es arduo y requiere tiempo: el secado HOBART TOP DRY proporciona resultados de secado de primera clase. Con él, tras finalizar el proceso de lavado, el aire húmedo se transforma mediante un acumulador de energía hidrotérmico en aire caliente de secado y se devuelve a la cámara de lavado.

#### **Sus ventajas de forma breve y compacta**

- La humedad ya no se deposita sobre los objetos lavados.
- Ya no hay que secar y abrillantar los platos y vasos de forma manual.
- El ambiente de la estancia es más agradable, pues hay un 90 % menos de humedad.
- En las horas punta, en las que hace falta la vajilla más rápido de lo normal, el secado se puede interrumpir en cualquier momento.

Gracias a la entrada de energía adicional que se genera en la cámara de lavado, el sistema es neutro en lo referente al consumo de energía total.



# EL MEJOR RESULTADO DEL LAVADO

## SISTEMA DE FILTRO DE PRECISIÓN GENIUS-X<sup>2</sup>

Mantiene la solución de lavado permanentemente limpia

El perfeccionado sistema de filtros finos limpia el agua sucia en solo tres pasos y reduce así el consumo de detergente en hasta un 35 %.

### El depósito permanece limpio

La suciedad gruesa y los restos de alimentos se recogen en el cesto tamiz y no pueden acceder al depósito.

### La suciedad fina se desagua

Pasados 10 segundos, la suciedad fina acumulada se expulsa de la máquina.

### El lavado hace el resto

Durante el lavado se recoge el resto de la suciedad fina y se expulsa por bombeo.

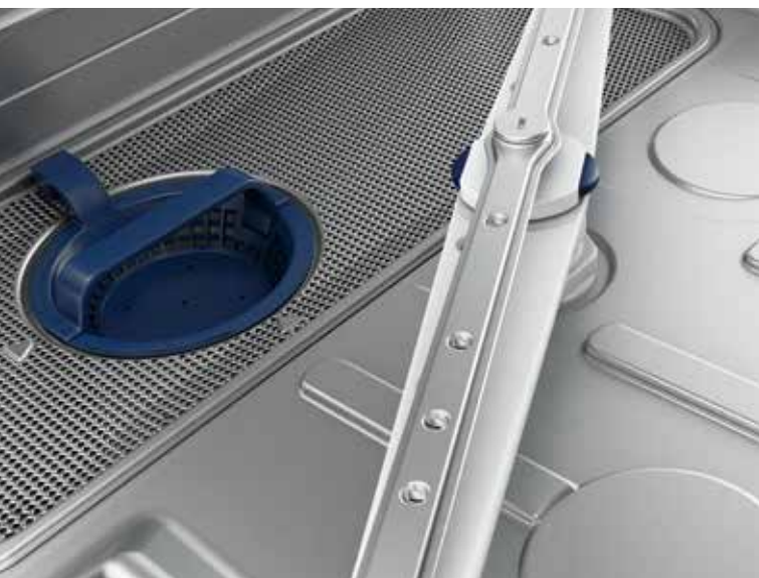
### Otro punto a su favor

Con el bombeo, el sistema se limpia de forma autónoma, por lo que no es necesaria una limpieza manual.

## ÓSMOSIS INVERSA

Elimina las manchas de agua antes de que se generen

¿Manchas desagradables en los vasos? Los minerales del agua dejan a menudo residuos visibles en los vasos, que después de secarse no tienen buen aspecto.



**Olvídense de abrillantar:** con la ósmosis inversa RO-I integrada o la variante opcional independiente RO-S, ya no es necesario el engorroso abrillantamiento tras el lavado. Y se evitan de antemano los riesgos higiénicos que pueden surgir con el pulido a mano. Al eliminar todos los minerales que forman manchas, los vasos y platos tienen un aspecto especialmente limpio y salen de la máquina brillantes.

### Nota importante

Los modelos compactos lavavajillas para vasos GC, GCP y GXC están disponibles con ósmosis inversa RO-I integrada. La RO-S independiente está disponible para todos los modelos de carga frontal. El modelo GPC está disponible exclusivamente con RO-I.

## SISTEMA DE CONTROL DE FILTROS

Posicionamiento correcto de bandeja filtro y cestillo fino

Si el sistema de filtración no está correctamente colocado un control emite una advertencia. Cuando el filtro vuelve a posicionarse correctamente, se puede continuar con el lavado.

### Para usted eso significa

- La bomba queda protegida ante partículas y cubertería pequeña.
- Ahorra detergente y reduce sus gastos operativos.
- La suciedad queda retenida.

## ORIFICIOS CON ÁNGULO DE ROCIADO

Para que la limpieza llegue a todos los rincones

El resultado de lavado depende de varios factores: un aspecto importante es la distribución uniforme del agua y del detergente. Para que los inyectores surtan el efecto más eficaz, Hobart los ha dotado de una forma especial, de manera que, en comparación con sistemas convencionales, pulvericen con más precisión y sobre toda la superficie.

### Su ventaja

El resultado de lavado mejora notablemente, sobre todo en las esquinas.

## PROGRAMAS ESPECIALES

Haga que su vaso brille como nunca

¿Tiene que lavar los vasos a mano o no está satisfecho del resultado de lavado de su lavavajillas? En ese caso, confíe en nuestros programas especiales.

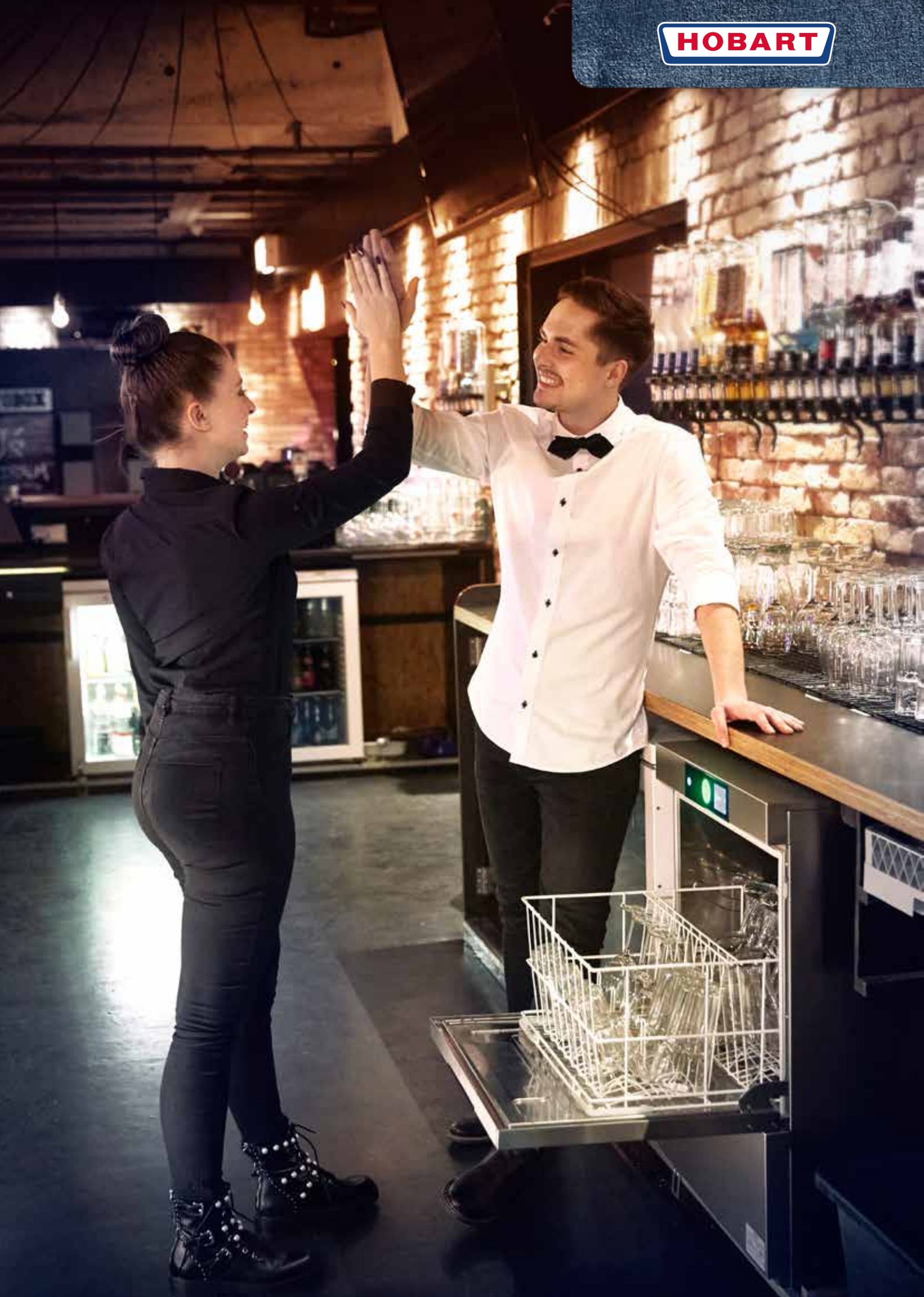
**Programa intensivo:** los vasos con formas especiales necesitan una mayor cantidad de agua en el aclarado para quitar los restos del detergente.

**Aclarado con agua fría:** los vasos se enfrían directamente con agua fría después del aclarado. De este modo, en las horas punta los vasos de los bares o de los locales de terraza se pueden reutilizar de inmediato. Además, así el vaso no calienta la bebida y la cerveza no pierde su espuma.

**Programa de limpieza básico:** los vasos nuevos suelen estar dotados de un revestimiento protector. Nuestro programa especial se encarga de la limpieza básica, antes del primer uso, con tan solo pulsar un botón.



**HOBART**



# FÁCIL MANEJO

LÍNEA **PREMAX** EXCLUSIVA

## **VAPOSTOP<sup>2</sup>**

Acaba con el escape de  
nubes de vapor

Si abre su lavavajillas para vasos directamente tras el proceso de lavado, le golpeará una nube de vapor caliente.

**Para evitarlo de una vez por todas:** el innovador VAPOSTOP<sup>2</sup> extrae con un ventilador los vahos a 60 °C del interior de la máquina y así evita que escape vapor.

### **Los puntos a nuestro favor, explicados brevemente**

- Extraer la vajilla es notablemente más cómodo.
- El vapor no molesta a los clientes de la barra.
- Las barras de madera y las encimeras quedan protegidas.
- Se despiden un 90 % menos de vapor a la estancia.

## **CONTROL VISIOTRONIC-TOUCH**

Manejo sencillo para todos

Manejo con un solo botón en combinación con una pantalla táctil a color, no podría ser más sencillo: el control VISIOTRONIC-TOUCH hace que el manejo de su máquina sea muchísimo más fácil y muestra toda la información importante en la pantalla mediante textos e iconos.

### **Sus ventajas**

- Los programas se pueden seleccionar sin problema.
- Los ajustes se realizan con sencillez.
- Toda la información importante está disponible de un vistazo.





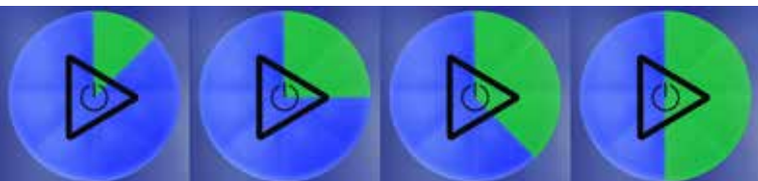
## FÁCIL MANEJO

### INDICADOR DEL TIEMPO RESTANTE

El proceso de lavado siempre a la vista

Como ampliación del control VISIOTRONIC-TOUCH, los HOBART lavavajillas para vasos muestran el progreso del programa.

- Azul: el programa acaba de iniciarse.
- Parcialmente verde: la máquina está lavando.
- Verde: programa finalizado / máquina preparada para iniciarse.
- Rojo: mensaje de advertencia o de error.



### PROGRAMA DE HIGIENE

Acaba con gérmenes y bacterias

Con el paso del tiempo se sedimentan en la máquina cal y partículas de suciedad. Con el programa de higiene patentado, los gérmenes y bacterias no tienen ninguna oportunidad.

Para que sepa cuándo debe ejecutar su programa de higiene, se le muestra información en la pantalla. En este caso solo tiene que meter las tabletas de higiene en la máquina e iniciar el programa. Poco más tarde, su lavavajillas para vasos vuelve a estar limpio higiénicamente.

#### Resumen de sus ventajas

- Eliminación rápida de depósitos de cal.
- Los restos de suciedad se eliminan de la máquina.
- Deja un olor agradable.

## **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 colocar el juego de brazos.

## **BOMBA DE LAVADO SOFT-START**

Para un inicio de limpieza silencioso

En bares y bistrós, los lavavajillas para vasos a menudo se montan en la zona de la barra y se encuentran muy cerca de los clientes. Para no interferir en sus conversaciones, la bomba de lavado SOFT START proporciona un inicio suave y silencioso.

## **INDICADOR DE NIVEL DE LLENADO**

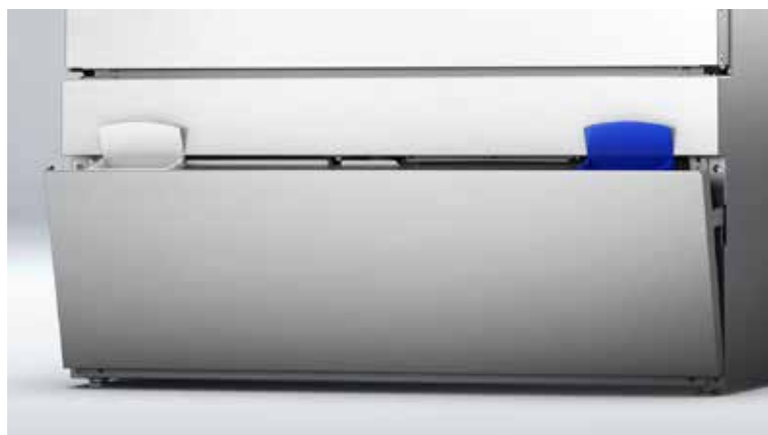
Vigilancia del nivel de llenado eficiente y sencilla

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.

## **DEPÓSITOS DE PRODUCTOS QUÍMICOS INTEGRABLES**

Ahorre espacio y rellene los higienizadores de forma cómoda

Los depósitos de productos químicos integrados para abrillantador y detergente también pueden integrarse en la máquina. Sus grandes aperturas hacen que el rellenado sea cómodo y sin derrames.



## **INTERFAZ USB**

Para una documentación de los datos sin esfuerzo

La temperatura, los mensajes de error y los programas seleccionados deben documentarse permanentemente para su supervisión. De esta ardua tarea se ocupa el control VISIOTRONIC-TOUCH automáticamente.

### **Reproducción cómoda de datos de operación y de consumo**

Para descargar fácilmente los parámetros de higiene y de funcionamiento, el lavavajillas para vasos dispone de un puerto USB que permite guardar todos los datos relevantes en una memoria externa.

**HOBART**



## FIABILIDAD Y FLEXIBILIDAD

### MULTI-FASE (230/400 V)

Flexibilidad garantizada para la puesta en servicio de la máquina

Opcionalmente, su lavavajillas para vasos puede operarse a 230 V o 400 V. La modificación es posible en cualquier momento con un simple cambio de enchufe.

### 705 MM ALTURA DE MONTAJE

Se adapta a cualquier mostrador

Compacto, ahorra espacio: los modelos lavavajillas para vasos **PROFI GC** y **PROFI GXC** se adaptan a cualquier mostrador gracias a su altura de montaje de tan solo 705 mm.

### PUERTA AMORTIGUADA DE CIERRE SUAVE

Apertura y cierre suaves y silenciosos

Las puertas del lavavajillas para vasos están amortiguadas con muelles neumáticos. Esto protege su vajilla y evita que se desgaste el enganche de la puerta.

**Además:** la guía plana de las cestas en la parte interior de la puerta permite introducirlas y extraerlas de la máquina sin problema.



**HOBART**

**WASHSMART  
HOBART 4.0**

# WASHSMART

## APP WASHSMART DE HOBART

Lo más importante de un vistazo

Con la nueva app WASHSMART puede obtener una vista general exhaustiva del estado actual de su lavavajillas para vasos de forma gratuita y durante 5 años. Entre otras cosas, se le comunicarán los intervalos de mantenimiento con antelación, los costes operativos actuales y el consumo de productos químicos.

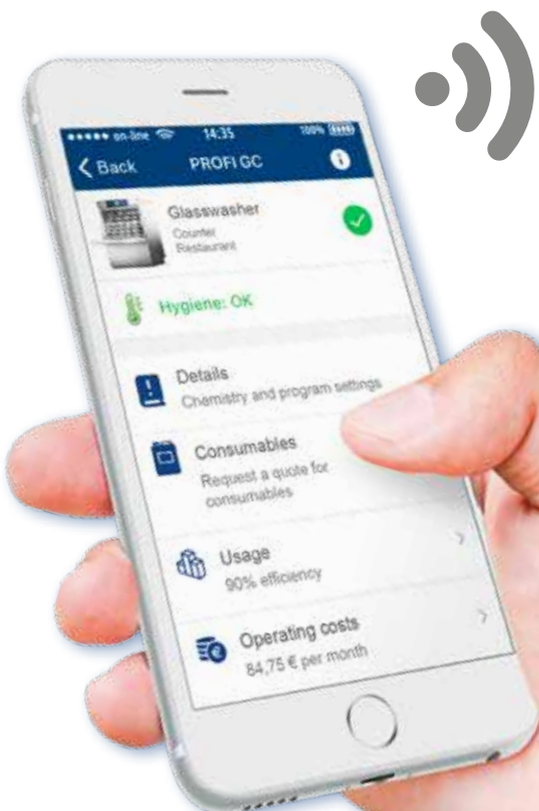
### Conexión, información, beneficios

Con base a estos datos, podrá evitar tiempos de inactividad, encargar consumibles directamente desde la aplicación y ponerse en contacto con el propio servicio al cliente del taller o con un taller autorizado con la formación necesaria. Además, WASHSMART ofrece instrucciones ilustradas para pequeñas averías para que las pueda solucionar usted mismo.

### Resumen de todas las funciones

- Estado de máquinas (no pierda de vista el estado de todas sus máquinas)
- Mensajes de error (se le informará de errores del sistema mediante notificaciones push)
- Calculadora de costes operativos (visión general de los costes del consumo eléctrico, de agua y de productos químicos)
- Información sobre la higiene (indicación y descarga sencilla de un informe sobre higiene)
- Solicitud de consumibles (pedido sencillo de materiales consumibles)
- Utilización (datos sobre el uso efectivo de la máquina)

**Para saber en qué países e idiomas está disponible WASHSMART y obtener más información, diríjase a [www.washsmart.info](http://www.washsmart.info)**

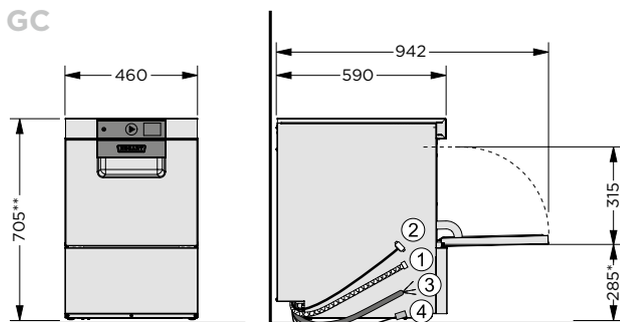


**HOBART**



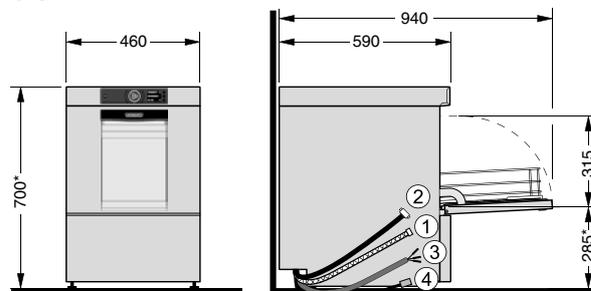
# DIBUJOS

**GC**



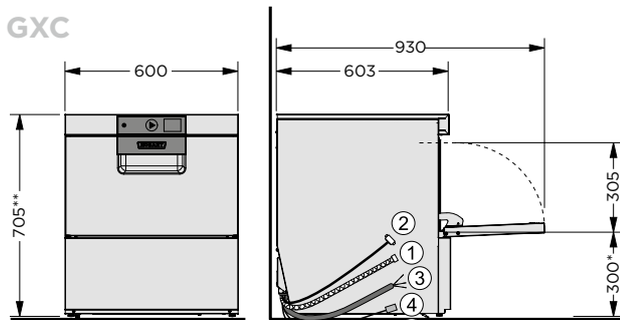
\* = + 40 mm  
\*\* = 820 mm con ósmosis integrada

**GCP**



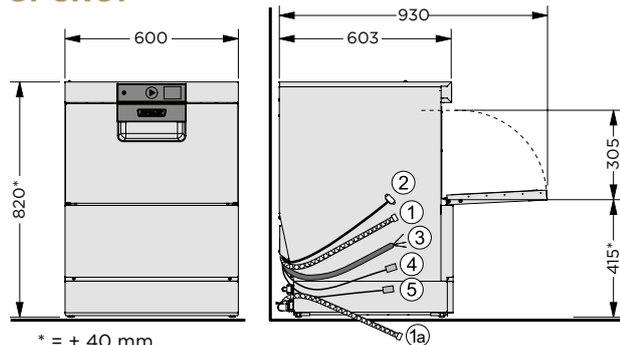
\* = + 40 mm  
\*\* = 815 mm con ósmosis integrada

**GXC**



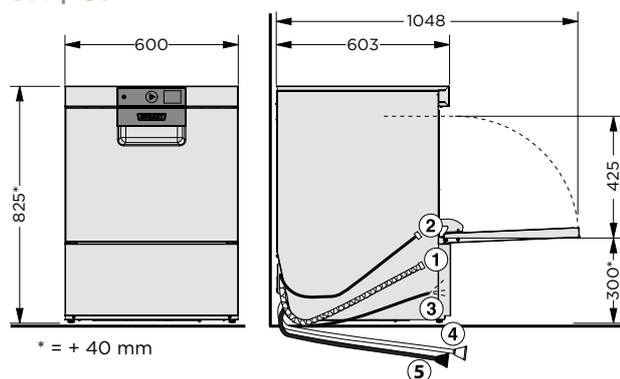
\* = + 40 mm  
\*\* = 820 mm con ósmosis integrada

**GPCROI**



\* = + 40 mm

**GX | GP**



\* = + 40 mm

- [1] Manguera de desagüe
- [1a] Manguera de desagüe ósmosis
- [2] Conexión de agua fresca
- [3] Cable de conexión
- [4] Detergente líquido
- [5] Abrillantador <sup>a)</sup>
- <sup>a)</sup> en las máquinas con llenado por manguera

## EQUIPAMIENTO

MODELOS	LÍNEA PROFÍ			LÍNEA PREMAX		
	GC	GXC	GX	GCP	GPCROI	GP

### ALTA RENTABILIDAD

Gestión de recursos SENSO-ACTIVE	-	●	●	-	●	●
Sistema de doble cesta 2IN1	-	-	○	-	-	○

### EL MEJOR RESULTADO DEL LAVADO

Secado TOP-DRY	-	-	-	-	● LÍNEA PREMAX EXCLUSIVA	● LÍNEA PREMAX EXCLUSIVA
Sistema de filtro de precisión GENIUS-X <sup>2</sup>	●	●	●	●	●	●
Ósmosis inversa integrada RO-I	○	○	-	○	●	-
Ósmosis inversa RO-S no integrada	○	○	○	○	-	○
Sistema de control de filtros	●	●	●	●	●	●
Bomba de aclarado	●	●	●	●	●	●
Orificios con ángulo de rociado	●	●	●	●	●	●
Aclarado con agua fría	●	●	●	●	●	●
Programa intensivo	●	●	●	●	●	●
Programa de limpieza básico	●	●	●	●	●	●

### FÁCIL MANEJO

VAPOSTOP <sup>2</sup>	-	-	-	-	● LÍNEA PREMAX EXCLUSIVA	● LÍNEA PREMAX EXCLUSIVA
Módulo WLAN integrado*	●	●	●	○	●	●
App WASHSMART**	●	●	●	○	●	●
Control VISIOTRONIC-TOUCH	●	●	●	-	●	●
VAPOSTOP	-	-	-	●	-	-
Control VISIOTRONIC	-	-	-	●	-	-
Indicador de tiempo restante	●	●	●	●	●	●
Indicador de nivel de llenado	○	○	○	○	○	○
Programa de higiene	●	●	●	●	●	●
Brazos de lavado y aclarado CLIP-IN	●	●	●	●	●	●
Bomba de lavado SOFT-START	●	●	●	●	●	●
Depósitos de productos químicos integrados	○	○	○	○	○	○
Interfaz USB	●	●	●	●	●	●

### FIABILIDAD & FLEXIBILIDAD

Puerta amortiguada de cierre suave	●	●	●	●	●	●
Bomba de desagüe	●	●	●	●	●	●
Multifase (230/400 V)	●	●	●	●	●	●

● Incluido

○ Opcional

- No disponible

\* Para saber en qué países e idiomas está disponible WASHSMART y obtener más información, diríjase a [www.washsmart.info](http://www.washsmart.info).

\*\* Uso gratuito durante 5 años.

## DATOS TÉCNICOS

MODELO	LÍNEA PROFI			LÍNEA PREMAX		
	GC	GXC	GX	GCP	GPCROI	GP
<b>DURACIÓN DEL PROGRAMA*</b>	75 / 120 s y programas especiales	60 / 90 / 120 s y programas especiales	60 / 90 / 120 s y programas especiales	75 / 120 s y programas especiales	60 / 90 / 120 s y programas especiales	60 / 90 / 120 s y programas especiales
<b>CAPACIDAD</b>						
Cestas	48 /h	60 /h	60 /h	48 /h	60 /h	60 /h
Vasos	960 /h	2.160 /h	2.160 /h	1.008 /h	2.160 /h	2.160 /h
<b>CONTENIDO DEL TANQUE</b>	8,0 l	10,6 l	10,6 l	8 l	10,6 l	10,6 l
<b>CONSUMO DE AGUA</b>	1,9 l/cesta	2,0 l/cesta	2,0 l/cesta	1,9 l/cesta	2,0 l/cesta	2,0 l/cesta
<b>POTENCIA DE LA BOMBA</b>	0,4 kW   220 l/min	0,5 kW   350 l/min	0,5 kW   350 l/min	0,6 kW   220 l/min	0,5 kW   350 l/min	0,5 kW   350 l/min
<b>SALIDA TÉRMICA</b>	2,4 kW	1,7 kW	1,7 kW	2,4 kW	1,7 kW	1,7 kW
<b>SALIDA TÉRMICA</b>						
De fábrica	4,2 kW	6,2 kW	6,2 kW	4,2 kW	6,2 kW	6,2 kW
Reducible	2,8 kW	2,1 kW	2,1 kW	2,8 kW	2,1 kW	2,1 kW
<b>CARGA TOTAL</b>						
De fábrica	4,6 kW   3 x 16A	6,8 kW   3 x 16 A	6,8 kW   3 x 16 A	4,7 kW   3 x 16 A	6,8 kW   3 x 16 A	6,8 kW   3 x 16 A
Reducible	3,2 kW   16 A	2,7 kW   16 A	2,7 kW   16 A	3,3 kW   16 A	3,3 kW   16 A	3,3 kW   16 A
Tensión nominal	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)
<b>DIMENSIONES</b>						
Ancho	460 mm	600 mm	600 mm	460 mm	600 mm	600 mm
Fondo	590 mm	603 mm	603 mm	590 mm	603 mm	603 mm
Altura	705 mm	705 mm	825 mm	700 mm	820 mm	825 mm
Altura de carga	315 mm	305 mm	425 mm	315 mm	305 mm	425 mm
Tamaño de la cesta	400 x 400 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm	400 x 400 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm

El Multi-Phasing permite el uso del lavavajillas para vasos alternativamente con 230 V o 400 V. Se pueden realizar los cambios in situ simplemente cambiando las posiciones.

\* Para garantizar que se alcanzan temperaturas de aclarado higiénicas, incluso con conexión de agua fría o potencia calorífica reducida, la máquina dispone de un control automático de tiempo del programa.

## SOLUCIONES CONCEPTUALES para un resultado de lavado perfecto

### TRATAMIENTO DE AGUA

La solución correcta para todas las calidades de agua: Los cartuchos de desmineralización completa y parcial HYDROLINE STAR y STAR EXTRA, así como los sistemas de ósmosis HYDROLINE PURE RO-I y RO-S garantizan un resultado de lavado sin manchas, sin necesidad de abrillantamiento.

### DETERGENTE

Para cada aplicación el detergente correcto, perfectamente adaptado a la máquina. La línea de higiene HYLINER.





## NUESTRA VISIÓN

Lavar sin agua

Un estudio de mercado intensivo descubrió que nuestros clientes esperan técnicas de lavado que aúnen la mayor rentabilidad con un rendimiento óptimo. Esas expectativas nos sirven de guía y forman la base de nuestra visión de “Lavar sin agua”. Esa visión es nuestro estímulo continuo para recorrer siempre nuevos caminos que vayan reduciendo los consumos de agua, energía y productos químicos. Con rendimientos excelentes queremos acercarnos paso a paso a nuestro objetivo. Lo sabemos ya hoy en día.

» Cuando exista la primera máquina capaz de lavar sin agua, se tratará de una HOBART. «

## LA EMPRESA

Somos HOBART

HOBART es líder en el mercado en lavado de vajilla industrial y un fabricante de renombre de equipos de cocción, preparación y tratamiento de residuos. Fundada en 1897 en Troy, Ohio, actualmente HOBART tiene más de 6900 empleados en todo el mundo. En la planta de producción de Offenburg (Alemania), HOBART desarrolla, fabrica y distribuye técnica de lavado de vajillas a todo el mundo. A escala internacional, el sector de la gastronomía y la hostelería, comedores, panaderías y carnicerías, supermercados, compañías aéreas, cruceros, proveedores de componentes automovilísticos, centros de investigación y empresas farmacéuticas apuestan por nuestros productos innovadores, que son líderes en materia de rentabilidad y ecología.



**HOBART**

LET'S MAKE IT  
**HAPPEN!**

## MADE IN GERMANY

Esta promesa de calidad se la ofrecemos a nuestros clientes y un compromiso personal que en HOBART asumen todos los empleados.



## NUESTRO ENFOQUE

Innovador - Económico - Ecológico

Ese es nuestro lema. Ser innovadores significa fijar nuevas tendencias tecnológicas, junto con un valor añadido para el cliente. Eso es posible gracias al centro tecnológico y al centro de innovación para la técnica de lavado en nuestra sede en Alemania. Con fuerza innovadora aunada se crean productos altamente eficientes, que van confirmando nuestra posición como líder tecnológico. Ser económicos significa para nosotros fijar tendencias en relación con costes operativos bajos y consumos mínimos de recursos y revolucionar continuamente el mercado. Ser ecológicos significa una manipulación responsable de los recursos y una política energética sostenible. No solo para los productos en uso, sino también para todos los ámbitos de la empresa, como la compra o la producción.

## HOBART

Competente - Rápida - Fiable

Los técnicos de servicio HOBART y los talleres autorizados de HOBART son los "auténticos" especialistas. Gracias a las formaciones intensivas y a años de experiencia, estos técnicos disponen de unos conocimientos únicos y detallados del producto. Las tareas de mantenimiento y reparación se realizan, por lo tanto, siempre con competencia, rápida y fiablemente.

# HOBART

## DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH

### HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg  
Tel.: +49(0)781.600-0 | Fax: +49(0)781.600-23 19  
info@hobart.de | www.hobart.de



Werkskundendienst 0180.345 62 58  
für Österreich 0820.24 05 99

Zentraler Verkauf 0180.300 00 68

## SCHWEIZ

### GEHRIG GROUP AG

Bäulerwisenstrasse 1 | 8152 Glattbrugg  
Tel.: +41(0)43.211 56-56  
Fax: +41(0)43.211 56-99  
info@gehriggroup.ch  
www.gehriggroup.ch

## FRANCE

### COMPAGNIE HOBART

ZI PARIS EST - Allée du 1er Mai - B.P. 68  
77312 MARNE LA VALLEE Cedex 2  
Téléphone: +33(0)1 64 11 60 00  
Fax: +33(0)1 64 11 60 01  
contact@hobart.fr  
www.hobart.fr

## UNITED KINGDOM

### HOBART UK

Southgate Way | Orton Southgate  
Peterborough | PE2 6GN  
Phone: +44(0)844 888 7777  
customer.support@hobartuk.com  
www.hobartuk.com

## BELGIUM

### HOBART FOSTER BELGIUM

Industriestraat 6 | 1910 Kampenhout  
Phone: +32(0)16 60 60 40  
Fax: +32 (0)16 60 59 88  
sales@hobart.be  
www.hobart.be

## NEDERLAND

### HOBART NEDERLAND B.V.

Poppmolenlaan 12 | 3447GK Woerden  
Tel.: +31(0)348.46 26 26  
Fax: +31(0)348-43 01 17  
info@hobart.nl  
www.hobart.nl

## NORGE

### HOBART NORGE

Gamle Drammensvei 120 A | 1363 HØVIK  
Tel.: +47 67 10 98 00  
Fax: +47 67 10 98 01  
post@hobart.no  
www.hobart.no

## SVERIGE

### HOBART SCANDINAVIA APS

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

## DANMARK

### HOBART SCANDINAVIA APS

Håndværkerbyen 27 | 2670 Greve  
Tel.: +45 43 90 50 12  
Fax: +45 43 90 50 02  
post@hobart.dk  
www.hobart.dk

## AUSTRALIA

### HOBART FOOD EQUIPMENT

Unit 1 / 2 Picken Street | Silverwater NSW | 2128  
Tel.: +61(0)2 9714 0200  
Fax: +61(0)2 9714 0242  
www.hobartfood.com.au

## KOREA

### HOBART KOREA LLC

7th Floor | Woonsan Bldg | 108 | Bangi-dong  
Songpa-gu | Seoul 138-050  
Phone: +82(0)2 34 43 69 01  
Fax: +82(0)2 34 43 69 05  
contact@hobart.co.kr  
www.hobart.co.kr

## JAPAN

### HOBART (JAPAN) K.K.

Suzunaka Building Omori  
6-16-16 Minami-Oi | Shinagawa-ku | Tokyo 140-0013  
Phone: +81(0)3 5767 8670  
Fax: +81(0)3 5767 8675  
info@hobart.co.jp  
www.hobart.co.jp

## SINGAPORE

### HOBART INTERNATIONAL (S) PTE LTD

158 | Kallang Way | #06-03/05  
Singapore 349245  
Phone: +65(0)6846 7117  
Fax: +65(0)6846 0991  
enquiry@hobart.com.sg  
www.hobart.com.sg

## THAILAND

### HOBART (THAILAND)

43 Thai CC Tower Building | 31st FL  
Room No. 310-311 | South Sathorn Rd.  
Yannawa | Sathorn | Bangkok | 10120  
Phone: +66(0)2-675-6279-81 | Fax: +66(0)2-675-6282  
enquiry@hobartthailand.com | www.hobartthailand.com

## OTHER COUNTRIES

### HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg | Germany  
Phone: +49(0)781.600-28 20  
Fax: +49(0)781.600-28 19  
info-export@hobart.de  
www.hobart-export.com

Die Angaben in diesem Prospekt beruhen auf dem Stand 10/2018. Technische Änderungen oder Änderungen der Ausführung bleiben vorbehalten.

The details given in this brochure are correct as of 10/2018. We reserve the right to technical or design modifications.

Document non contractuel. Les indications de ce prospectus sont conformes à la mise à jour de 10/2018. Nous nous réservons le droit de modifier les données ou les configurations techniques de nos machines.

