

TAKE LINE H28E

CATEGORÍA	Lavavasos
LÍNEA	TAKE LINE
CESTA	400x400
DIMENSIÓN	470x535x660h



La línea **HANDY** se distingue por su amplia gama de modelos adecuados para cada situación. El sistema de control a través de la sencilla placa electrónica permite programar y controlar los tiempos y temperaturas de aclarado y vaciado y los correspondientes **Termostop**, imprescindibles para garantizar un excelente resultado final. A través del panel de control podrá elegir uno de sus 4 ciclos de lavado y un ciclo de desagüe automático (con bomba de desagüe instalada), visualizar fácilmente en la pantalla la temperatura de la cuba y de la caldera, los mensajes del sistema de autodiagnóstico y el aviso de Mantenimiento Programado.

El **botón de Inicio Inteligente**, que cambia de color, te mantiene informado del estado del lavavajillas con gran facilidad.

El modelo **H28E** es adecuado para lavar tazas, platos y vasos con una anchura de paso de hasta 270 mm

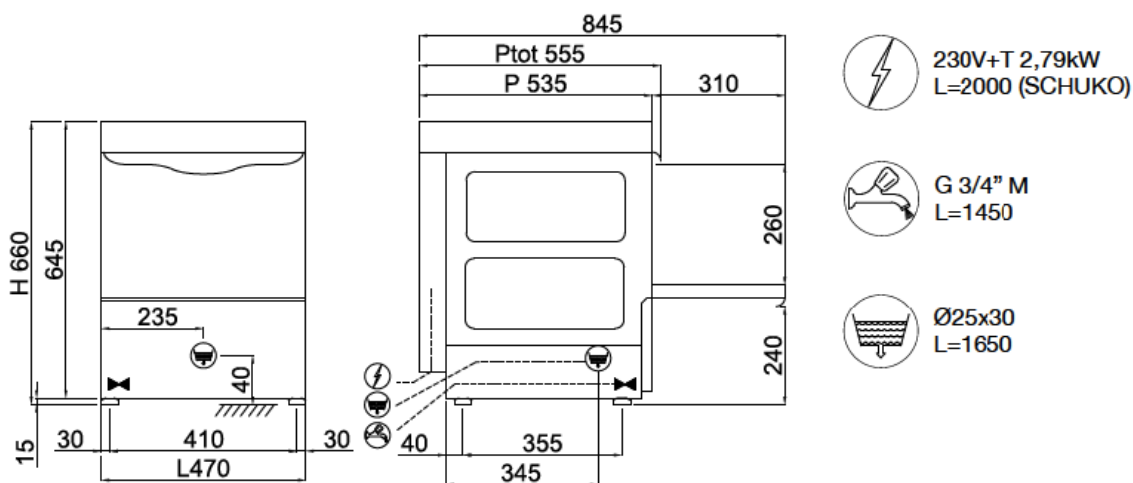
El control electrónico le permite gestionar varios parámetros para ofrecerle un alto nivel de personalización en función de sus necesidades, mientras que el autodiagnóstico le permite reducir al mínimo el tiempo de inactividad de la máquina sugiriéndole ya algunas operaciones sencillas a realizar para resolver la situación.

El ciclo de autolimpieza al final del día le permite limpiar la cuba de lavado y vaciar la caldera de agua caliente, evitando así la acumulación de cal en el interior. Gracias a la función **Termostop**, el lavado y el aclarado sólo se inician una vez alcanzada la temperatura deseada.

El **doble dosificador eléctrico de detergente y abrillantador instalado de serie** garantiza los máximos resultados de cada ciclo de lavado con un gran ahorro gracias a la dosificación precisa gestionada por la tarjeta electrónica; los rodets de lavado y aclarado moldeados, por su parte, aseguran una gran fiabilidad y durabilidad. El cuerpo está fabricado íntegramente en acero **AISI 304** y está diseñado con todos los componentes en la parte frontal para facilitar el mantenimiento por parte del técnico.

MODELO CONFORME A LA NORMA EN IEC 61336

Consulte la [tabla de prestaciones](#)



CARACTERÍSTICAS

Dimensiones - (mm) L - P - H	470x535x660h
n.º cestas/hora - (+55°C)	40
H máxima del vaso	250mm
Ø máximo del plato	275mm
Resistencia del depósito - Capacidad del depósito	2,6kW - 17lt
Resistencia del calentador - Capacidad del calentador	2,5kW - 3,2lt
Potencia de la bomba	0,19kW / 0,25Hp
Potencia total / Corriente	2,79kW / 16A
Tensión de la fuente de alimentación estándar	230V 50Hz
Alimentación de agua recomendada	+55°C
Dureza del agua recomendada	7÷10 °f
Consumo de agua por ciclo (con presión recomendada de 2 bar)	2,0lt
Dosificador regulable de detergente y abrillantador	ELECTRIC

EQUIPO ÉSTANDAR

Soporte para platos de postre de 12 compartimentos	1
Soporte para cubiertos	1
Cesta para vasos de 400x400x150 mm de dimensión	2

OPTIONAL

Bomba de presión instalada de 0,5 Hp	●
Bomba desague instalada 32 W con Ecoclean	●
Sistema de ósmosis inversa	-
Cesta inclinada para copas de vino de 400x400x170 mm de dimensión	●
Kit de 4 pies de acero inoxidable de 50-70 mm	●

● Installable opcional, - Opcional no instalable