



## K981E

TYPE	Lavaobjetos
LINE	KORAL LINE
CESTA	600x670
SIZE	775x810x1900h

El control electrónico permite gestionar varios parámetros para ofrecerle un nivel de personalización absoluta y el **autodiagnóstico** continuo permite **reducir al mínimo las paradas de la máquina** y le sugiere algunas operaciones de control. Al final del día, el **ciclo de autolimpieza** permite limpiar el tanque de lavado y vaciar el agua caliente del calentador, para evitar la formación de depósitos de cal en su interior. El **doble dosificador eléctrico peristáltico de detergente y abrillantador** instalado de serie garantiza el mejor resultado en cada ciclo de lavado con un gran ahorro gracias a la **dosificación precisa** gestionada por la tarjeta electrónica; en cambio, las **hélices de lavado y enjuague moldeadas** aseguran una gran fiabilidad y durabilidad. La función Termostop controla que el lavado y el enjuague empiecen exclusivamente después de alcanzar la temperatura deseada. La carrocería es totalmente de **acero AISI 304** y ha sido diseñada con todos los componentes en la parte frontal para permitir una **fácil asistencia** por parte del técnico. Lavavajillas robustos y fiables para afrontar de la mejor manera todos los momentos de la jornada.

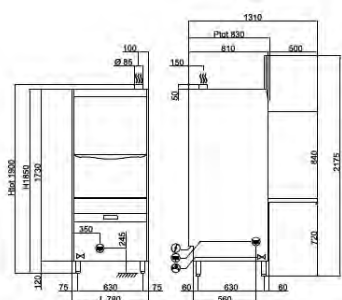
Gracias a sus dimensiones, el lavaobjetos **K981E** es capaz de lavar eficazmente objetos con dimensiones de hasta 575x645x850(h) mm. Es adecuado para el lavado de fuentes, diferentes tipos de ollas, amasadoras, utensilios y hasta 26 platos en cada ciclo, con una productividad máxima de 30 cestas/hora (780 platos/hora). La altura de trabajo y la **puerta compensada** facilitan las operaciones de carga de la cesta, mientras que las **paredes dobles** aisladas mejoran el aislamiento termoacústico. El **tanque moldeado y redondeado con filtros integrales** garantiza la máxima higiene y una descarga perfecta.


El control electrónico permite gestionar varios parámetros para brindarle un nivel de personalización absoluta y el autodiagnóstico continuo permite reducir al mínimo las paradas de la máquina y le sugiere algunas operaciones de control. Al final del día, el ciclo de autolimpieza permite limpiar el tanque de lavado y vaciar el agua caliente del calentador, para evitar la formación de depósitos de cal en su interior. El doble dosificador eléctrico peristáltico de detergente y abrillantador instalado de serie garantiza el mejor resultado en cada ciclo de lavado con un gran ahorro gracias a la dosificación precisa gestionada por la tarjeta electrónica; en cambio, las hélices de lavado y enjuague moldeadas aseguran una gran fiabilidad y durabilidad. La función Termostop controla que el lavado y el enjuague empiecen exclusivamente después de alcanzar la temperatura deseada. La carrocería es totalmente de acero AISI 304 y ha sido diseñada con todos los componentes en la parte frontal para permitir una fácil asistencia por parte del técnico. Lavavajillas robustos y fiables para afrontar de la mejor manera todos los momentos de la jornada.


CARACTERÍSTICAS	KORAL LINE K981E
Dimensiones - (mm) L - P - H	775x810x1900h
n.º cestas/hora - (+55°C)	Max 30
Ø máximo del plato	630mm
H máxima de la olla	840mm
LT cesta de pan	100 (H=840mm)
Fuentes	GN1/1 - 60x40 GN2/1 - 60x80
Resistencia del depósito - Capacidad del depósito	4,5kW - 37lt
Resistencia del calentador - Capacidad del calentador	5,4kW - 12lt
Potencia de la bomba	2,0kW / 2,7Hp
Potencia total / Corriente	7,4 kW / 16A
Tensión de la fuente de alimentación estándar	400V3N+T 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
<b>EQUIPO ESTÁNDAR</b>	
Soporte para cubiertos de 8 compartimentos	1
Filtro integral cuba	2
Cesta de acero inoxidable de 600x670x100 mm de dimensión	1
Inserción para el soporte de fuentes de 5 compartimentos	1
Inserción para el soporte de platos de 13 compartimentos	si
<b>OPTIONAL</b>	
UNIKO pantalla táctil con sistema Wi-Fi e IKLOUD	●
Tensión de alimentación 230V/3+T	●
Bomba de presión instalada de 0,5 Hp	●
Bomba de descarga instalada de 40 W	●
Resistencia del calentador de 4,5 kW	●
Resistencia del calentador de 9 kW	●
Sistema de ósmosis inversa	-
Inserción para el soporte de platos de 13 compartimentos	●


● ACCESORIO INSTALABLE , - ACCESORIO NO INSTALABLE

## K981E



 400V3N+T 7,40kW  
L=1950 (5 POLES)

 G 3/4" M  
L=1200

 Ø25x30  
L=1550