

# D6000

## Lavavajillas

### Carga frontal

Especificaciones técnicas



**CLASSEQ**  
Warewashing Made Simple.

# D6000

Lavavajillas de carga frontal, compacta, con panel de control digital y tres programas de lavado. Confiable para operaciones exigentes en trabajo y resultados de limpieza.

La D6000 para uso bajo mostrador es fácil de operar, cuenta con canastas de 500 x 500 mm que puede contener hasta 18 platos de talla grande. Posee 3 programas de lavado, 40 seg, 55 seg y 180 seg, asegurando una solución óptima de limpieza en un formato estándar de equipo.

El panel de control LCD permite mostrar la temperatura del agua del tanque (lavado) y temperatura del agua del boiler (aclarado), asegurando de esta manera al operador que el lavado se realiza cumpliendo las normas de sanitización en cada ciclo de lavado.

Con unos controles de mando intuitivamente iluminados, permite operar de manera sencilla bajo un código de colores universal. Sus menús de uso permiten ajustar la operación del equipo en Dosificación de químicos y temperaturas de lavado y aclarado. Adicionalmente permite conocer estadísticas de ciclos de lavado, agua consumida, horas de trabajo y errores generados durante la operación, facilitando el diagnóstico de fallas y reparación. Esto permite mejorar la experiencia de uso en cada cliente

La D6000 incluye de manera estándar bomba de drenaje, bomba de aclarado y dosificadores de químicos. Además su diseño de doble pared permite disminuir la pérdida de calor.



Cuenta con sensor de apertura para asegurar que el equipo deje de operar en casos que se abra la puerta sin que el ciclo de lavado haya finalizado.



**Hecho en Reino Unido**  
 Todos nuestros equipos son fabricados en Staffordshire (Inglaterra).



**3 Programas de lavado**  
 La D6000 posee 3 programas de lavado: 40 seg, 55 seg y 180 seg, permitiendo el mejor desempeño para cada necesidad de lavado.



**Display LCD**  
 La D6000 posee un display funcional que muestra temperaturas de trabajo e información de menús.



**Doble pared en paneles y puerta**  
 Permite un trabajo silencioso disminuyendo la pérdida de calor.



**Normalizado WRAS**  
 La D6000 cumple con las regulaciones de consumo de agua.



**Ajustes de programas**  
 La D6000 permite el ajuste de temperaturas de lavado y aclarado y dosificación de químicos.



**Códigos de color en display**  
 Luz naranja – calentamiento  
 Luz azul – en operación  
 Luz verde – lista para operar



**Información de operación**  
 Nuestra máquina constantemente registra información de sus ciclos de lavado, consumos, errores y estadísticas.

## Características generales:

1 Canastas de 500m x 500mm	2 Incluye dosificadores de químicos	3 Incluye bomba de drenaje	4 Incluye bomba de aclarado
5 Sistema doble de filtrado	6 Rápida recuperación de temperaturas	7 Sistema de auto limpieza	8 Componentes fácilmente removibles

### Especificaciones hidráulicas

Conexiones de agua	D6000 G3/4" (3/4" BSP)
Presión mínima de agua requerida	0.5 bar para el modelo D6000
Caudal de agua requerido	4 l/min para el modelo D6000
Temperatura mínima de agua de ingreso	4°C
Temperatura máxima de agua de ingreso	55°C

### Especificaciones eléctricas

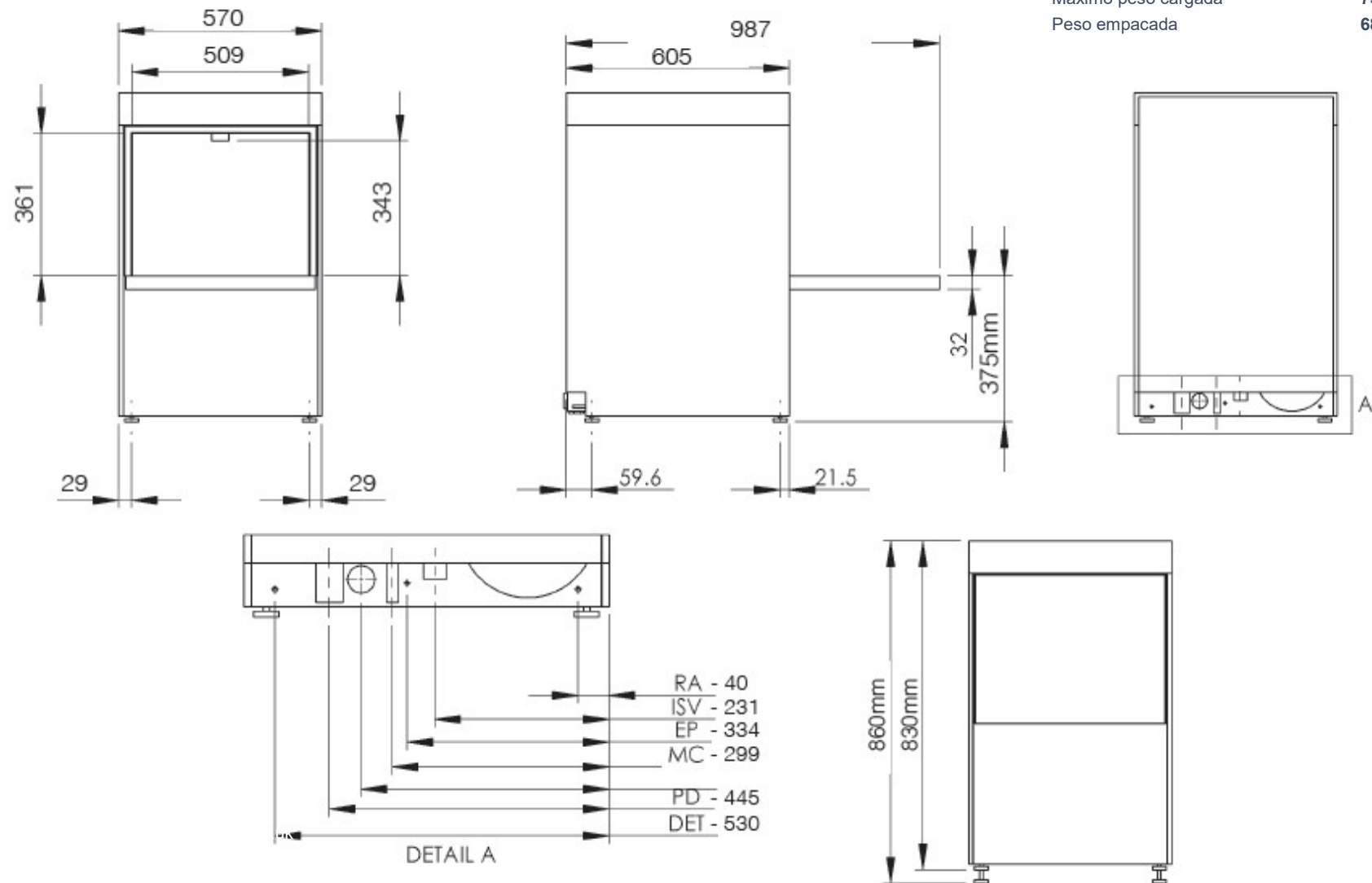
Amperaje requerido	13A (3fases)
Voltaje estándar*	220-240V/ 3~ / 60Hz
Potencia total conectada	6.58 kW

### Desempeño

Resistencia de tanque	2.00 kW
Resistencia de boiler	6.00 kW
Capacidad de tanque	14.33 Lts
Capacidad de boiler	7.5 Lts
Consumo de agua de aclarado a 3 bar	2.6 Lts
Temperatura de trabajo tanque	62°C
Temperatura de trabajo boiler	82°C
Potencia bomba de lavado	0,58 kW
Potencia bomba de aclarado	0,19 kW

\*CONSULTAR otras opciones de conexión eléctrica

# Dimensiones



## DATOS ADICIONALES

Nivel de ruido  
Peso neto  
Máximo peso cargada  
Peso empacada

D6000  
Por debajo de 70dB  
54.7kg  
75.2kg  
68.3kg