

## MÁQUINA DE LAVAR ROPA ALTA CENTRIFUGACIÓN, 35 KG GWH 350

Ref: 0903.12.043

Grandimpianti

Controlador electrónico Wavy: un interfaz simple, moderno y interactivo. Permite gestionar diferentes niveles de acceso de los usuarios, que se pueden definir del modo siguiente: usuario [?] Wash & go [?] en diferentes opciones de acceso [?] usuario básico, intermedio, profesional o técnico.

De entre los recursos que vienen de serie, en lo que respecta a la seguridad, están la tarjeta de seguridad y el sistema de balanceo del tambor que usa un sensor 3D.

Programar los ciclos de lavado, incluso los complejos es tan fácil y intuitivo como usar un smartphone: es la hora de cambiar hacia el tacto!

No hay límites al número de programas guardados directamente en el controlador Wavy u online con el TheMind y el CycleEditor (opcional).

Archivo de datos, como sean el consumo, uso, registro de fallos están siempre disponibles en la máquina.

El Wavy gestiona hasta 14 señalizadores de detergente y 5 dispensadores. Los ajustes de los 5 señalizadores de la gestión de las bombas dosificadoras viene de serie.

2 Válvulas de descarga: viene de serie de modo a garantizar más velocidad en los ciclos con posibilidad de recuperar una parte del agua de la descarga de los ciclos de lavado (opcional A131).

Conexión Wi-Fi: el pasaporte hacia el mundo. Tan solo con conectar el Wavy a una red Wi-Fi y los modelos GWH350-450-600 se pueden gestionar inmediatamente a través del portal The Mind o de la herramienta de gestión del ciclo de trabajo CycleEditor. Visite [www.themind.cloud](http://www.themind.cloud).

MWS y la optimización de los costes: sistema de pesaje manual, pesaje manual de precisión. De serie! El Wavy con el MWS regula el nivel de agua en la cuba, la concentración del detergente y la acción mecánica en el lavado: con solo pinchar el visor.

Programa de lavado 60° según ISO9398



## CARACTERÍSTICAS

Capacidad carga (1:10 / 1:9)	35 kg / 38.9 kg
Capacidad tambor	350 l - Ø 914 mm
Puerta	Ø 540 mm
Centrifugación - R.P.M	18 / 63 - 839
Centrifugación - Factor G	360
Ruido	<75 dB
Dimensiones (LCA)	1315x1270x1925 mm
Peso neto	1010 kg
Potencia de calentamiento - eléctrico estándar	24 kW
Motor - control electrónico	Si
Motor - potencia	4 kW
Voltaje - Estándar	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Consumo agua caliente	378 l
Consumo energía eléctrica	8.08 kW/h
Consumo duración del ciclo	55 min
Controlador - Wavy	Si
Sistema eléctrico del desagüe	2x 3"
Químicos suministrados - dosificador de jabón	Si
Químicos suministrados - Preparado para jabón líquido	Si
Dimensiones del embalaje	1425x1470x2125 mm
Peso bruto	1150 kg