

### LAVADORA

### WASHER EXTRACTOR

### MODELOS · MODELS PW 5065 – PW 6065

- ▣ Posibilidad de montaje en columna (lavadora / secadora).
- ▣ Súper-centrifugado con velocidad variable hasta 1400 rpm. Factor G-526
- ▣ Calefacción eléctrica y humedad residual 49%.
- ▣ Tambor con estructura de panel de abeja.
- ▣ Programación electrónica con display y mando giratorio.
- ▣ 34 programas multi-textiles.
- ▣ Visualización digital de la temperatura seleccionada y duración del programa.
- ▣ Control de temperatura permanente por sonda electrónica.
- ▣ Motor asíncrono (convertidor de frecuencia) para una larga vida.
- ▣ Dosificador detergente frontal, con 3 compartimentos para prelavado, lavado y tenso-activos.
- ▣ Construcción robusta, mueble exterior en capa esmaltada acrílica, buena protección contra la corrosión y fácil limpieza.
- ▣ Chasis en acero galvanizado.
- ▣ Estabilización del conjunto eje tambor por amortiguadores hidráulicos.
- ▣ Opcional: frontal, tapa y laterales en acero inoxidable (PW6065)

- ▣ Option to combine washing machine and tumble dryer as a stack.
- ▣ Super-extractor with variable speed until 1400 rpm G factor: 526.
- ▣ Electric heating and 49% residual humidity.
- ▣ Tumble with structure of a bee panel.
- ▣ Electronic programming with display and gyrotary knob.
- ▣ 34 programs multi-textile.
- ▣ Digital visualization of the selected temperature and program duration.
- ▣ Permanent temperature control by electronic probe.
- ▣ Asynchronous motor (frequency converter) for a long durability.
- ▣ Frontal detergent dispenser, with 3 compartments for pre-wash, wash and softens.
- ▣ Strong building, external unit in acrylic enamel finish, good protection against corrosive and easy cleaning
- ▣ Chassis made of galvanized steel.
- ▣ Entire stabilization drum axle by hydraulic deadening.
- ▣ Optional: front, cover and sides of stainless steel. (PW6065)



Mod.: PW 6065

LAVADORA	WASHER EXTRACTOR	PW 5065	PW 6065
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)		
Ancho	Width	725	725
Fondo	Depth	595	595
Alto	Height	850	850
Volumen tambor (L)	Drum Volume (L)	59	59
Capacidad (1:10) L	Capacity (1:10) L	6,5	6,5
Diámetro puerta (Ø mm)	Door opening (Ø mm)	300	300
Velocidad centrifugado (rpm)	Spin speed (rpm)	1400	1400
G- Factor	G- Factor	526	526
Ruido dB(A)	Sound pressure level dB(A)	<70	<70
Conexión del agua	Water valves connection	¾"	¾"
Tensión (V - ph)	Voltage (V - ph)	230-II 230/400/440-II	230-II 230/400/440-II
Potencia del motor (kW)	Motor power (kW)	0,2	0,2
Potencia de calentamiento (kW)	Heating power (kW)	5,3	5,3
Peso neto (kg)	Net weight (kg)	109	109

El constructor se reserva el derecho de modificar las características expuestas sin previo aviso.  
 The manufacturer reserves the right to change materials or specifications without notice.