

Lavadora Alto Centrifugado

W555H

Características y ventajas

- **Características de Compass Pro[®]** :
 - Pantalla grande con botón selector para fácil selección de programa
 - Selección de idioma
 - Botones de selección y otras opciones para los programas de lavado más frecuentes
 - Bloques de programas de lavado optimizados en cuanto a ahorro, rendimiento y tiempo. (Disponible en programas generales)
- **AS – Ahorro automático (AS por sus siglas en inglés):**
 - La máquina pesa la ropa y regula la cantidad de agua y la energía que se van a utilizar en función de la carga. Esto se traduce en un importante ahorro si la máquina no está totalmente llena. (Disponible en programas generales)
- Consumos extremadamente bajos de agua y energía (consulte la siguiente tabla)
- Cubeta de detergente con cuatro compartimentos para la dosificación manual del detergente en polvo o líquido
- Centrifugado muy eficaz en el secado de la carga
- Puerta con junta y bisagras de gran resistencia
- Acero inoxidable y galvanizado en todas las piezas importantes para conseguir un alto nivel de protección contra la oxidación
- **Power Balance:**
 - Maximiza la fuerza de extracción, garantizando así un centrifugado más eficaz y un mayor ahorro en el secado
 - Minimiza la tensión en la máquina, con un funcionamiento carente de problemas y un aumento de la vida útil de la misma
 - Reduce las vibraciones, permitiendo así instalar la máquina en cualquier ubicación



Las imágenes mostradas solamente son representaciones del producto y pueden darse variaciones.

Opciones principales

- Suministro automático de detergente líquido (tarjeta E / S opcional)
- Conexión a sistema de reserva / pago o a un contador de monedas
- Bomba de descarga
- Kit de acoplamiento para colocar la secadora T5130 en la parte superior y ahorrar espacio

Especificaciones principales				W555H	
Capacidad máx. factor de llenado 1:9		kg/lb		6/13	
Volumen del tambor,		litros		53	
diámetro		Ø mm		452	
Centrifugado		rpm		1450	
Factor G				530	
Alternativas de calentamiento, 230/400V	electricidad	kW		2.2 / 2.8 / 4.4	
	sin calent.			x	
Datos de consumo "Normal 60°C"					
Ahorro*					
Tiempo total		min		Carga completa, 6 kg	Media carga, 3 kg**
Consumo de agua (fría+caliente)		litros		49	46
Consumo de energía (motor/calentamiento/agua caliente)		kWh		38+10	18+5
Humedad residual		%		0.2/0.2/0.6	0.2/0.1/0.3
				46	48

* Temperatura de agua fría 15 °C y caliente 65 °C.

** Programas con AS.

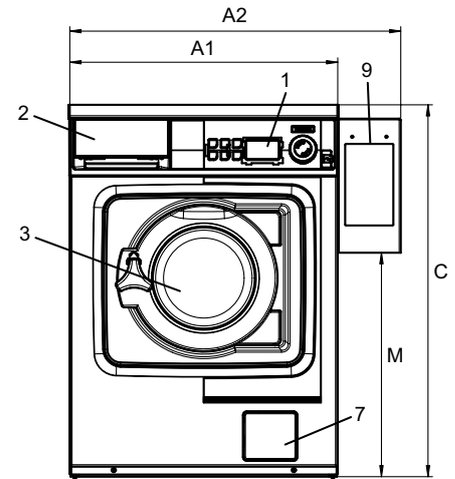
Conexión eléctrica					
Alternativa calentamiento	Tensión principal	Hz	Potencia	Potencia total	Fusible
			calorífica kW	kW	recomendado A
Calentamiento eléctrico	220-240V 1N ~	50/60	2.2/2.8	2.4/3.0	16
	220-240V 1N ~	50/60	4.4	4.6	20
	220-230V 1N ~	50/60	4.4	4.6	25
	220-240V 3 ~	50/60	4.4	4.6	16
	220-230V 3 ~	50/60	4.4	4.6	20
	380-415V 3N ~	50/60	4.4	4.6	10
	380-415V 3 ~	50/60	3.6	3.8	10
	440V/480 3 ~	60	4.0/4.4	4.3/4.7	10
Sin calentamiento	110-480V 1/3 ~	50/60	-	0.5	10

Conexiones de agua		W555H	
Válvulas de agua	DN	20	
Presión del agua	kPa	200-500	
Capacidad a 300 kPa	l/min	17	
Válvula de descarga	∅ mm	50	
Capacidad de descarga	l/min	160	
Tomas para detergente líquido externo		5	
Requisitos del suelo			
Frecuencia de la fuerza dinámica	Hz	24.2	
Carga sobre el suelo en extracción máxima	kN	1.02 ± 0.3	
Niveles de sonido			
Nivel de potencia/presión del sonido durante el centrifugado*	dB(A)	70/56	
Nivel de potencia/presión del sonido durante el lavado*	dB(A)	56/42	
Emisión de calor			
% de potencia instalada, máx.		5	
Datos de transporte**			
Volumen de transporte	neto, kg embalada, m ³	100 0.46	
Accesorios			
Colector de pelusa en acero inoxidable		x	
Kit de acoplamiento con secadora		x	
Base para elevar la máquina		x	
Dimensiones en mm			
A1 Anchura		595	
A2 Anchura		735	
B Profundidad		681	
C Altura		832	
D1		284	
D2		310	
E		641	
F		84	
G		194	
H		48	
I		65	
J		78	
K		120	
L		119	
M		501	
N		974	
O		764	
1	Panel de control	6	Válvula de descarga
2	Cubeta de detergente	7	Bomba de desagüe
3	Abertura de la puerta ∅ 255 mm	8	Conexión eléctrica
4	Agua fría	9	Sistema de pago
5	Agua caliente		

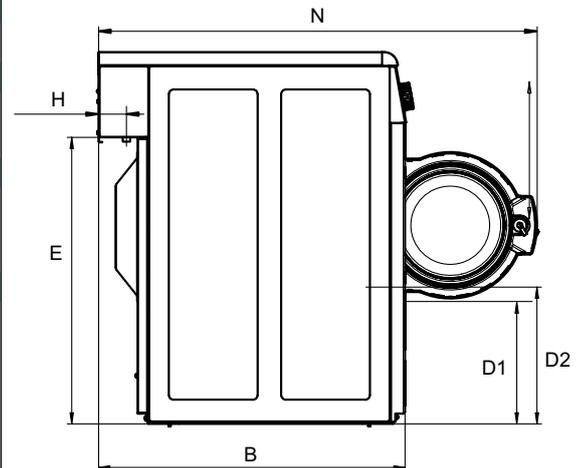
Panel frontal y paneles laterales en gris claro y azul (RAL 260 70 05, 250 60 30)

* Niveles de potencia del sonido medidos conforme a la norma ISO 60704.

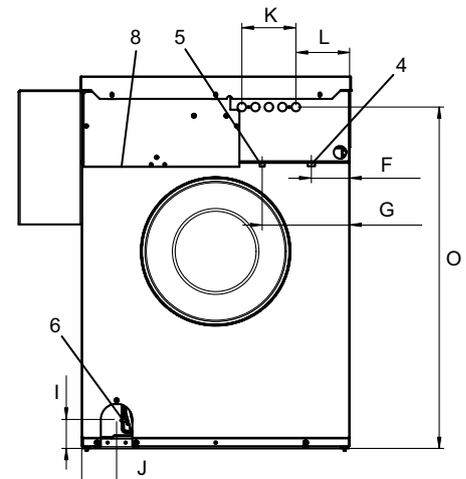
** Datos medios. El peso/volumen de transporte una vez embalado depende de la configuración. Póngase en contacto con el departamento de logística para conocer las medidas exactas.



Frontal



Vista lateral



Parte posterior