

(W) wascomat



Built to last
PROFESSIONAL LAUNDRY

Lavadoras

Perfección alcanzada a lo largo del tiempo

Sean cuales sean sus necesidades, Wascomat presenta una amplia gama de productos que ofrecen la solución perfecta que usted necesita para su negocio.



Construcción robusta para una larga vida útil prolongada.



Montadas sobre amortiguadores y muelles ideales para cualquier tipo de instalación.



Dos rodamientos de bolas blindados SKF de doble cara y 3 sellos radiales con tratamiento especial para manejar diferentes desequilibrios sin ningún riesgo de fuga de agua



Panel frontal de acero la protección contra el óxido y la corrosión



El mejor sistema de evacuación de agua de su clase para reducir los costes operativos



Mantener durante el tiempo preciso una centrifugación a alta velocidad (400 G), para eliminar la mayor cantidad de agua, ahorrando así tiempo y energía



La perfecta perforación del tambor garantiza la eliminación de todas las partículas de suciedad para un mejor cuidado de la ropa



Válvula de drenaje colocada y directamente en el tambor exterior, sin espacio "muerto" resultado, **menos agua para calentar y **menos consumo de detergente****



Fácil de usar gracias al control inteligente



Controlar y monitorizar los ciclos de lavado, **fácil e intuitivo**



Conexión USB en la parte delantera para **un fácil acceso y un servicio más rápido**



Apertura y manija ergonómicas óptimas con mecanismo de bloqueo de puerta



Manual Y dosificación automática para la conexión a cualquier sistema de detergente



CONTROL INTELIGENTE

- Flexible y personalizable
- Hasta 55 programas predefinidos y 15 programables
- Pantalla grande y clara en 18 idiomas con reloj en tiempo real
- Cree nuevos programas en su PC con el Administrador de programas y, transfíeralos a las máquinas a través del puerto Usb
- 5 señales de detergente líquido
- Se puede hacer un seguimiento de la actividad a través de un Sistema de Información centralizada

CONTROL INTELIGENTE

- Gran pantalla gráfica - fácil de leer
- Totalmente programable con hasta 194 programas para una versatilidad sin igual
- Cree nuevos programas en su PC con el Administrador de programas y, transfíeralos a las máquinas a través de las tarjetas de memoria
- Tiene la posibilidad de personalizar parámetros para ahorrar tiempo, energía y agua en cada lavado
- 8 señales de detergente líquido
- Se puede hacer un seguimiento de la actividad a través de un sistema de información centralizada.

Lavadoras

Elija la solución que más le convenga



Lavadoras suspendidas ALTA VELOCIDAD

	H7-75	H7-105	H7-130	H7-180	H7-240	H7-300
Tambor Volumen l	75	105	130	180	240	300
Capacidad de peso seco, Kg	8	11	14	20	27	33
Factor G	400	400	400	400	400	400
Ancho, Mm	720	830	910	970	1020	1020
Profundidad Mm	721	757	821	947	990	1134
Altura, Mm	1132	1212	1340	1426	1462	1462
Eléctrico / Vapor / No calentado	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x
Control inteligente	■	■	■	■	■	■
Base opcional	□	□	□	□	□	□
Opcional: mangueras de agua o de vapor	□	□	□	□	□	□

Opción paneles laterales en acero inoxidable. Más información en la ficha del producto.

■ Incluido □ Opcional - No disponible

ALGUNOS ACCESORIOS PARA SIMPLIFICAR SU TRABAJO DIARIO



Base



Base



Mangueras de agua

Consulte las fichas técnicas del producto para obtener la lista completa de accesorios.



Secadores

Calidad en cada detalle

Los secadores Wascomat están diseñados para una instalación rápida y sencilla. Solo se requiere una conexión externa para electricidad, gas y escape.



Construcción muy resistente para durar



Rodamientos SKF de doble sellado y accionamiento por correa con suspensión resistente para un **tiempo de vida más largo** incluso en instalaciones de alto rendimiento



Ventiladores muy potentes para una instalación más flexible



Rodillos de apoyo para una mayor estabilidad del **tambor** y reducción de **ruido**



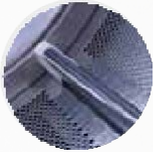
Paneles galvanizados o de acero inoxidable para **proteger** contra el **óxido** y la **corrosión**



Cierre de puerta robusto y junta de puerta para un **sellado perfecto**



Alta productividad gracias a su alta evaporación



Filtro de gran tamaño, tambor con sistema inverter para **obtener resultados óptimos de secado**



Los **sensores inteligentes opcionales** miden y dejan de secar cuando se alcanza el nivel de humedad deseado



Velocidad de tambor optimizada para obtener los mejores resultados, con un ciclo de secado más corto y un ahorro de **energía**



Secado inteligente para las lavanderías autoservicio, configurado para un mayor ahorro de **energía**, sin riesgo de secado excesivo, evitando encogimientos o daño en las prendas

Fácil de manejar



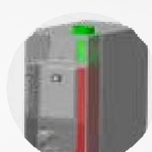
Control inteligente para gestionar y monitorizar los ciclos de lavado de forma fácil e intuitiva



Conexión USB en la parte delantera para un **fácil acceso** y un servicio **más rápido**



La fácil limpieza de la pelusa filtro grande, duradero y ergonómico minimiza el mantenimiento



Opción del escape en la parte superior para una mejor capacidad de servicio y **optimización del espacio**



Apertura de puerta de 180° ergonómica para **facilitar la carga y descarga**



CONTROL INTELIGENTE

- Flexible y personalizable
- Hasta 55 programas predefinidos y 15 programas programables
- Pantalla grande y clara en hasta 18 idiomas con reloj en tiempo Real
- Las máquinas se pueden conectar a una red para supervisar todos los costes y hacer un seguimiento de la actividad



Secadores

Elija la solución que más le convenga



Secadores de ropa	D7-190	D7-290	D7-300S	D7-425S	D7-550	D7-675
Volumen del tambor, l	190	290	2x300	2x423	550	675
Capacidad: peso seco, kg	10.6	16.1	2 x 16,7	2 x 23,5	30.5	37.5
Ancho, mm	721	713	790	868	961	961
Profundidad, mm	778	1210	1115	1325	1365	1560
Altura, mm	1114	1688	1940	2086	1869	1857
Eléctrico / Gas / Vapor	x/x/-	x/ x / x	x/x/-	x/x/-	x/ x / x	x/ x / x
Energía kWh / l agua evaporada* (Eléctrico / Gas / Vapor)	0.92/-/-	0.96/ 1.06/ 1.37	0.96/ 1.03/-	-/ 1.06/-	0.98/1.06/1.22	0.98/ 1.07/ 1.26
Control inteligente	■	■	■	■	■	■
Humedad Residual Control	□	□	□	-	□	□
Invertir la acción del tambor	■	□	□	□	□	□

Como opción, Paneles laterales en acero inoxidable. Más información en la ficha técnica del producto.

■ Incluido □ Opcional - No disponible

Rodillos de planchado

La mejor tecnología que marca la diferencia

La seguridad y la ergonomía son primordiales para que el planchado sea accesible para todos. Echa un vistazo más de cerca.

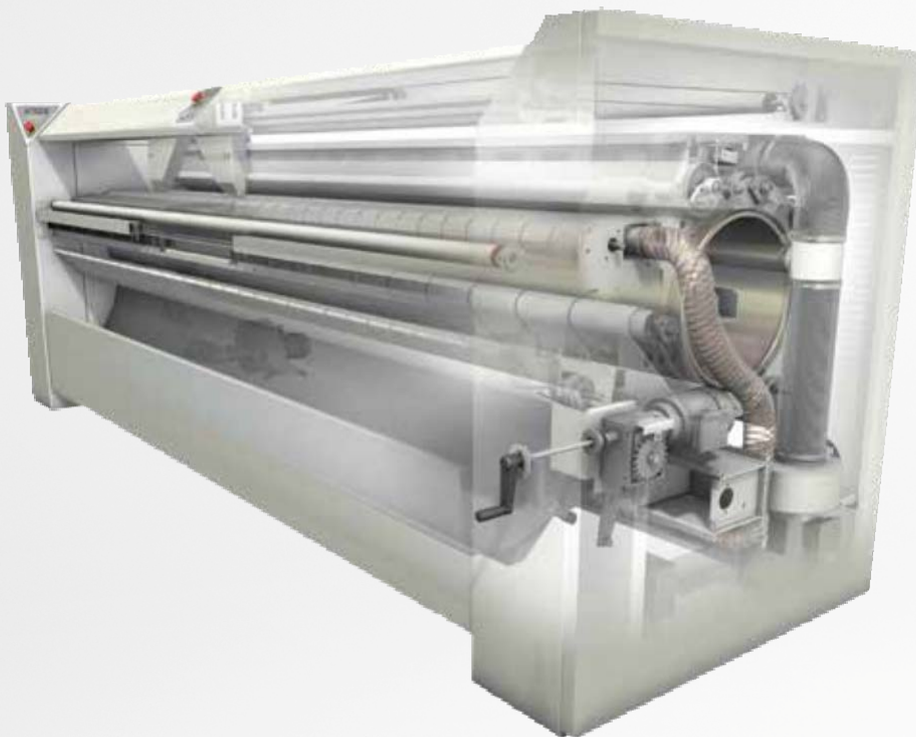
Rapida evaporación



Quemador de gas cerámico sin mantenimiento, único, patentado por Electrolux, con llama azul y una eficiencia que reduce los tiempos de actividad un 20%



Rodillo de presión para garantizar un resultado óptimo del planchado



El cilindro niquelado de diseño único previene el óxido y mejora la vida útil



Como opción cilindro de acero inoxidable



Cinturones de larga duración fabricados en Nomex* Preparados para soportar temperaturas por encima de los 220°C

Maxima seguridad



Completamente cerrada para ofrecer la máxima seguridad y ahorro de energía



Dispositivo de seguridad de manos, en caso de mala introducción expulsa la prenda



Fácil acceso para facilitar el mantenimiento

Rodillos de planchado

Elija la opción que más le convenga



Rodillos de planchado CILINDRO

	17-3316	17-3320	17-4819	17-4825	17-4832
Díámetro, mm	325	325	479	479	479
Ancho de planchado, mm	1650	2065	1910	2540	3170
Ancho, mm	2030	2445	2575	3205	3835
Profundidad, mm	690	690	1070	1070	1070
Altura, mm	1145	1145	1270	1270	1270
Electricidad/Vapor/Gas	x/x/-	x/x/-	x/x/x	x/x/x	x/x/x
Capacidad Evaporación, l / h	19.5	24.5	38/57/35	48/75/46	59/93/59
Velocidad, m / minuto	0.5 to 5.5	0.5 to 5.5	1.5 to 9	1.5 to 9	1.5 to 9
Control de humedad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

* Para versiones eléctricas y de gas

■ Incluido □ Opcional - No disponible



Construido para durar desde 1955

Nuestros equipos de lavandería están contruidos para durar y **mantenemos nuestra promesa.** Años de experiencia nos han proporcionado conocimientos y habilidades para fabricar máquinas de alta calidad. **No sólo, desarrollamos la parte mecánica,** también hemos desarrollado un software inteligente que aumenta **el rendimiento de lavado y secado** y prolonga la vida útil de la máquina.