



**Descripción de la gama**  
Damos forma a la lavandería sostenible



# Índice

<b>Excelentes soluciones para tus necesidades</b>	<b>4</b>
<b>Nuestro diseño centrado en ti</b>	<b>5</b>
<b>Control de lavadora de alto centrifugado</b>	<b>6</b>
<b>Control de secadora</b>	<b>7</b>
<b>Control de la calandra</b>	<b>7</b>
<b>Excelencia para tu lavandería profesional</b>	<b>8</b>
<b>Lavadoras de alto centrifugado</b>	
Línea 6000 - ClarusVibe - Soft Mount - Gama H Spin	10
Línea 6000 - Compass Pro - Soft Mount - Gama H Spin	11
Línea 6000 - Compass Pro - Rigid Mount - Gama Spin N/S	12
Generation 4000 - Soft Mount - Gama H High Spin	12
<b>Lavadoras de barrera sanitaria</b>	
Línea 6000 - Lavadoras de barrera sanitaria Pocket y Evolution	13
Línea 6000 - Lavadoras de barrera sanitaria Hyvolution y Pullman	14
<b>Secadoras</b>	
Línea 6000	15
<b>Iagoon® Advanced Care</b>	
Lavadoras de alto centrifugado	17
Secadoras	18
<b>Cabinas de secado</b>	
Línea 6000	19
<b>Calandras con cilindro caliente</b>	
Línea 6000 - Basic - LF	21
Línea 6000 - FLF - FFS Vibe	22
Línea 6000 - R / RLF	23
Línea 6000 - FRLF	24
Línea 6000 y Línea 5000	26
<b>Equipos de acabado</b>	<b>27</b>
<b>Bombas y Armarios para detergente</b>	<b>30</b>
<b>Gama de detergentes Línea 6000</b>	<b>31</b>

# Excelentes soluciones para tus necesidades

Nuestras soluciones, por sus características inteligentes y ventajas exclusivas, ofrecen lo máximo en calidad y aportan un menor coste para lavanderías de todos los tamaños.



## La excelencia de Electrolux Professional

La excelencia define todo cuanto hacemos.

Al prever las necesidades de nuestros clientes, nos esforzamos para lograr la Excelencia con nuestra gente, innovaciones, soluciones y servicios. Ser OnE hace que cada día el trabajo de nuestros clientes sea más sencillo, rentable y sostenible.



# Nuestro diseño está centrado en ti

Quienes trabajan en lavanderías todos los días saben que las acciones repetitivas como esforzarse para alcanzar la ropa, agacharse y cargarla son factores de tensión que hacen más difícil la labor y reducen la productividad. Nos centramos en la interacción física y cognitiva entre el usuario y el equipo **para que cada uno de esos movimientos sea más cómodo y conseguir así una experiencia general sin esfuerzo.**

## Confort certificado

La interfaz de usuario ha superado pruebas externas y la nueva gama está **certificada según normas internacionales de ergonomía** y diseño centrado en las personas.

Nuestras lavadoras, secadoras, lavadoras de barrera sanitaria y caladoras han obtenido la **prestigiosa calificación ergonómica de 4 estrellas.**

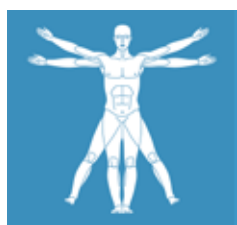
Esto significa que han sido sometidas a prueba por usuarios para garantizar que tus operarios sientan menos tensión y esfuerzo, para que ellos, y tu empresa, prosperen.

## Pioneros en la facilidad de uso

Las intervenciones ergonómicas pueden reducir los problemas musculoesqueléticos relacionados con el trabajo un **59%**, con una disminución media del **75%** de días de baja por enfermedad y un **25%** de aumento de la productividad.

Estado de Washington  
Departamento de Trabajo e Industria

ÚNICO  
en el sector



## Experimenta las 4 estrellas



**Cumplimiento de los principios ergonómicos**

Un diseño pensado para ti



**Conformidad antropométrica y biomecánica basada en pruebas**  
Menor riesgo de lesiones



**Facilidad de uso basada en pruebas**  
Culminación de años de estudios y experiencias profesionales



**Diseño centrado en las personas**  
Para que el lavado de ropa sea sencillo y desprovisto de esfuerzo

# Control de lavadora de alto centrifugado

## Garantiza la mejor optimización y personalización del coste de suministros públicos



### ClarusVibe

- ▶ La clara y amplia disposición de la pantalla táctil en color Full HD de 7" pone en manos del usuario el control total del proceso
- ▶ La sencilla interfaz permite asignar una imagen personalizable a cada programa seleccionado
- ▶ Programas total y fácilmente modificables para todo tipo de necesidades de lavado. Desde prendas delicadas a ropa de trabajo y desde ropa de personal sanitario a juguetes plásticos
- ▶ 15 señales de detergente líquido

Pantalla doble (solo para lavadoras de barrera sanitaria)



- ▶ La biblioteca se puede actualizar en cualquier momento, directamente en pantalla, sin necesidad de ordenador
- ▶ Compatible con cualquier idioma, de escritura a derecha o a izquierda
- ▶ Estadísticas en pantalla (tiempo de trabajo, ejecuciones, tiempo de espera, peso de carga...)
- ▶ Control total de las bombas dosificadoras; cada producto químico se añade en el paso preciso del proceso



### Compass Pro®

- ▶ Flexible y personalizable
- ▶ Hasta 55 programas disponibles, de los que 15 son programables
- ▶ Pantalla grande y nítida en hasta 18 idiomas, y reloj en tiempo real
- ▶ Crea nuevos programas en tu PC con el uso de Laundry Program Manager y después transfírelos a las máquinas mediante el puerto USB
- ▶ 5 señales de detergente líquido
- ▶ Supervisión de procesos mediante el sistema de información Certus Management™



### Clarus Control®

- ▶ Totalmente programable, con hasta 194 programas para disfrutar de una versatilidad sin igual
- ▶ Crea nuevos programas directamente en el panel de Clarus Control®/ Clarus Control® TS en tu PC con el uso de Laundry Program Manager y después transfírelos a las máquinas mediante una tarjeta de memoria
- ▶ Los parámetros inteligentes ahorran tiempo, energía y agua, a la vez que ofrecen excelentes resultados de lavado y aclarado en cada aplicación
- ▶ 8 señales de detergente líquido
- ▶ Supervisión de procesos mediante el sistema de información Certus Management™

# Control de secadora

Garantiza flexibilidad y facilidad de uso máximas



## Compass Pro®

- Flexible y personalizable
- Hasta 55 programas disponibles, de los que 15 son programables
- Pantalla grande y nítida en hasta 18 idiomas, y reloj en tiempo real
- Registro de bomba de calor disponible para la versión de bomba
- Tipo de letra más grande e iconos de programa más nítidos



## Selecta Control®

- Selección de tiempo de secado, enfriamiento y acción inversa
- Autocomprobación continua, pantallas y registros de códigos de error para facilitar la corrección de problemas
- Supervisión de procesos mediante el sistema de información Certus Management™

Solo para versiones Generation 4000 - Salas limpias

# Control de la calandra

garantiza los mejores resultados con la optimización de procesos



## Interfaz de pantalla táctil avanzada (sólo para el modelo FFS Vibe)

- Intuitiva pantalla táctil Full HD de 7" en color y compatible con todos los idiomas.
- El control interactivo reduce los requisitos de formación de tus operadores a la vez que optimiza la producción al informarles de cualquier problema de la máquina.
- La biblioteca se puede actualizar en cualquier momento, directamente en pantalla, sin necesidad de ordenador.
- La interfaz ofrece numerosas páginas técnicas para acceder a estadísticas/personalización, al mantenimiento y al servicio.
- Permite la creación de ID de operador y, por tanto, garantiza la trazabilidad de todas las operaciones.



## Interfaz digital

- Exclusiva pantalla digital de 3 teclas y 2 líneas de información
- La pantalla muestra de inmediato los datos de velocidad, temperatura y recuento de artículos
- El desplazamiento es sencillo e intuitivo (configuración totalmente guiada por menús)
- La interfaz cuenta con un modo de servicio para facilitar el mantenimiento y el servicio



## Control electromecánico

- Fácil configuración y lectura
- Es posible ajustar en todo momento la temperatura y velocidad de planchado
- Función de parada automática que prolonga la vida útil de la correa de planchado (estándar)

# Excelencia para tu lavandería profesional

## Porque cada lavandería es diferente



### Lavandería de autoservicio

Máquinas sólidas y fáciles de usar y mantener, que ofrecen a los clientes un rápido acceso. Esa es la clave del éxito de una lavandería de autoservicio. Nuestras soluciones se desarrollan para ofrecer bajos costes de funcionamiento, reducir la inactividad e incrementar la eficiencia en todo el proceso.



### Lavandería multifamiliar

Excelentes soluciones que ofrecen calidad, ahorro y magníficos resultados de lavado. Programas flexibles e instrucciones sencillas para que sus inquilinos disfruten de una agradable experiencia de lavandería. Ventajas para usted y el medio ambiente: menos consumo de agua y energía.



### Lavandería comercial

Más rendimiento y productividad, menos costes de funcionamiento y máxima transparencia en el proceso de lavado: es lo que importa de verdad en el sector de lavanderías comerciales B2B. El sistema lagoon® Advanced Care de Electrolux Professional es una completa oportunidad de negocio para mantener su lavandería comercial B2C a un nivel máximo a la vez que reduce los costes por responsabilidad medioambiental. Una solución ecológica para el cuidado de prendas delicadas, homologada por The Woolmark Company.



### Lavandería para servicios de asistencia

Siempre con niveles máximos de higiene y control total del proceso de lavado. Gracias a nuestros excelentes programas de higiene, Electrolux Professional ofrece soluciones seguras y fiables que se combinan con una flexibilidad sin igual.



#### **Lavandería de administración de edificios**

Un rendimiento limpio para sus activos materiales. Procesos breves, mayor eficiencia, larga vida útil de mopas y óptima calidad de limpieza. En pocas palabras: excelencia de Electrolux Professional con las microfibras.



#### **Lavandería de hostelería**

Mejore su servicio con soluciones de 5 estrellas para conseguir ahorros y fiabilidad. Nuestras excelentes soluciones, por sus características inteligentes y sus incorporaciones exclusivas, ofrecen lo máximo en calidad junto con los menores costes en suministros públicos para lavanderías internas de todos los tamaños. Para un control absoluto de sus costes de lavandería.



#### **Lavandería interna**

Optimice sus recursos internos con las soluciones de Electrolux Professional para uso interno. Programas flexibles que le ofrecen un control total de su lavandería para obtener excelentes resultados y el coste más bajo por lavado.



#### **Lavandería marítima**

Las duraderas soluciones de lavandería de Electrolux Professional son perfectas para la vida en el mar. Permiten el ahorro de tiempo y de costes de funcionamiento, son flexibles y fáciles de usar y tienen un impacto reducido en el medio ambiente. *lagoon® Advanced Care*, una de esas soluciones, es la alternativa idónea a la limpieza en seco: trata con suavidad todos los tejidos sin emplear disolventes químicos; solo detergentes biodegradables.

# Lavadoras de alto centrifugado

## Línea 6000

### Línea 6000

ClarusVibe  
Lavadoras de alto centrifugado  
Soft Mount  
Gama H High Spin



	WH6-7CV	WH6-8CV	WH6-11CV	WH6-14CV	WH6-20CV	WH6-27CV	WH6-33CV
Volumen del tambor (l)	65	75	105	130	180	240	300
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	7/15	8/18	11/25	14/30	20/45	27/60	33/75
Factor G	450	450	450	450	450	450	450
Anchura (mm-in)	720 - 28 3/8"	720 - 28 3/8"	830 - 32 1/16"	910 - 35 13/16"	970 - 38 3/16"	1020 - 40 3/16"	1020 - 40 3/16"
Profundidad (mm-in)	720 - 28 3/8"	720 - 28 3/8"	757 - 29 13/16"	820 - 32 1/4"	945 - 37 3/16"	990 - 39"	1135 - 44 1/16"
Altura (mm-in)	1130 - 44 1/2"	1130 - 44 1/2"	1210 - 47 5/8"	1325 - 52 3/16"	1410 - 55 1/2"	1460 - 57 1/2"	1445 - 56 7/8"
Electricidad/Vapor/Sin calentamiento	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓
Alternativa de calentamiento doble	✗	✗	✗	○	○	○	○
Número de señales para detergente líquido	15	15	15	15	15	15	15
Compartimento de detergente con carga frontal	✗	✗	✗	○	○	○	○
Compartimento de detergente con carga superior	○	○	○	○	○	○	○
Automatic Savings	●	●	●	●	●	●	●
Intelligent Dosing	●	●	●	●	●	●	●
Power Balance	●	●	●	●	●	●	●
Integrated Savings	○	○	○	○	○	○	○
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★



# Lavadoras de alto centrifugado

## Línea 6000

### Línea 6000

Compass Pro®

Lavadoras de alto

centrifugado

Soft Mount

Gama H High Spin



	WH6-6	WH6-7	WH6-8	WH6-11	WH6-14	WH6-20	WH6-27	WH6-33
Volumen del tambor (l)	53	65	75	105	130	180	240	300
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	6/13	7/15	8/18	11/25	14/30	20/45	27/60	33/75
Factor G	530	450	450	450	450	450	450	450
Anchura (mm-in)	595 - 23 1/8"	720 - 28 3/8"	720 - 28 3/8"	830 - 32 1/8"	910 - 35 13/16"	970 - 38 3/16"	1020 - 40 3/16"	1020 - 40 3/16"
Profundidad (mm-in)	680 - 26 3/4"	720 - 28 3/8"	720 - 28 3/8"	770 - 30 5/16"	820 - 32 1/4"	945 - 37 3/16"	990 - 39"	1135 - 44 1/16"
Altura (mm-in)	830 - 32 1/16"	1135 - 44 1/16"	1135 - 44 1/16"	1215 - 47 13/16"	1345 - 52 15/16"	1430 - 56 5/16"	1465 - 57 1/2"	1465 - 57 1/2"
Electricidad/Vapor/Sin calentamiento	✓ / X / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓
Número de señales para detergente líquido	12	12	12	12	12	12	12	12
Compartimento de detergente con carga superior	✗	●	●	●	●	●	●	●
Automatic Savings	●	●	●	●	●	●	●	●
Efficient Dosing	○	○	○	○	○	○	○	○
Power Balance	●	●	●	●	●	●	●	●
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★

Paneles delanteros y laterales opcionales de acero inoxidable.

● estándar      ○ opcional      ✓ disponible      ✗ no disponible      ★ certificado en ergonomía



La gama Línea 6000  
está equipada con  
el conjunto de  
programas Global  
Hygiene Advanced

**RI  
SE**

Garantizando la reducción del 99,9999% del virus SARS-CoV-2 mediante la combinación de lavado y secado, o de ciclos de lavado y planchado. **Suministra ropa limpia y desinfectada** en todo tipo de instalaciones de lavandería.

La eficacia está avalada por RISE (Research Institute of Sweden) basándose en datos de laboratorio de Electrolux Professional.

# Lavadoras de alto centrifugado

## Línea 6000

### Línea 6000

Compass Pro®  
Lavadoras de alto centrifugado  
Rigid Mount  
Gama Spin N/S



	WN6-8/ WS6-8	WN6-9/ WS6-9	WN6-11/ WS6-11	WN6-14/ WS6-14	WN6-20/ WS6-20	WN6-28/ WS6-28	WN6-35/ WS6-35
Volumen del tambor (l)	75	85	105	130	180	250	330
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	8/18	9/20	11/25	14/30	20/45	28/62	35/75
Factor G (N/S)	130/200	130/200	130/200	130/200	130/200	130/200	130/200
Anchura (mm-in)	660 - 26"	660 - 26"	720 - 28 3/8"	720 - 28 3/8"	750 - 29 1/2"	830 - 32 1/16"	910 - 35 13/16"
Profundidad (mm-in)	680 - 26 3/4"	725 - 28 1/16"	700 - 27 1/16"	790 - 31 1/8"	915 - 36"	1030 - 40 1/16"	1115 - 43 7/8"
Altura (mm-in)	1135 - 44 1/16"	1135 - 44 1/16"	1220 - 47 15/16"	1220 - 47 7/8"	1345 - 52 1/16"	1430 - 56 1/8"	1465 - 57 1/16"
Electricidad/Vapor/Sin calentamiento	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✓/✓/✓
Número de señales para detergente líquido	12	12	12	12	12	12	12
Compartimento de detergente con carga superior	●	●	●	●	●	●	●
Automatic Savings	N X / S ●	N X / S ●	N X / S ●	N X / S ●	N X / S ●	N X / S ●	N X / S ●
Efficient Dosing	○	○	○	○	○	○	○
Power Balance	N X / S X	N X / S X	N X / S X	N X / S X	N X / S ●	N X / S ●	N X / S ●
Super Balance	N ● / S ●	N ● / S ●	N ● / S ●	N ● / S ●	N ● / S X	N ● / S X	N ● / S X
Calificación ergonómica	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★

Paneles delanteros y laterales opcionales de acero inoxidable.

● estándar ○ opcional ✓ disponible ✕ no disponible ★ certificado en ergonomía N / S Normal o Super Spin

## Generation 4000

### Generation 4000

Lavadoras de alto centrifugado  
Soft Mount  
Gama High Spin H



	W4400H	W4600H	W4850H	W41100H
Volumen del tambor (l)	400	600	850	1100
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	45/100	65/145	90/200	120/250
Factor G	350	350	350	300
Anchura (mm-in)	1325 - 52 3/8"	1390 - 54 1/16"	1640 - 64 1/16"	1640 - 64 1/16"
Profundidad (mm-in)	1450 - 57 1/16"	1585 - 62 1/2"	1635 - 64 3/8"	1850 - 72 13/16"
Altura (mm-in)	1975 - 77 3/4"	1975 - 77 3/4"	2190 - 86 1/4"	2190 - 86 1/4"
Electricidad/Vapor/Sin calentamiento	✓/✓/✓	✓/✓/✓	✗/✓/✓	✗/✓/✓
Alternativa de calentamiento doble	○	○	○	○
Clarus Control®	●	●	●	●
Inclinación	○	○	○	○
Sistema de pesaje integrado (IWS)	○	○	○	○

### Máquinas Soft Mount

Instalación directa sobre todo tipo de suelos

### Máquinas Rigid Mount

Deben fijarse al suelo

### Factor G

N	Centrifugado Normal	130 G
S	Centrifugado Súper	200 G
X	Centrifugado Extra	220 - 300 G
H	Centrifugado Alto	450 - 530 G

● estándar ○ opcional  
✓ disponible ✕ no disponible

Paneles delanteros y laterales opcionales de acero inoxidable. Más información en hojas de datos de productos

# Lavadoras de barrera sanitaria

## Línea 6000

### Línea 6000

Lavadoras de barrera sanitaria  
Pocket y Evolution



	WB6-13	WB6-18	WB6-20	WB6-27	WB6-35
Volumen del tambor (l)	130	180	200	270	350
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	13/30	18/40	20 / 44	27 / 60	35 / 77
Factor G	300	300	350	350	350
Anchura (mm-in)	910 - 35 13/16"	970 - 38 3/16"	915 - 36"	1050 - 41 5/16"	1270 - 50"
Profundidad (mm-in)	875 - 34 7/16"	975 - 38 3/16"	1030 - 40 1/16"	1030 - 40 1/16"	1030 - 40 1/16"
Altura (mm-in)	1325 - 52 3/16"	1410 - 55 1/2"	1620 - 63 3/4"	1620 - 63 3/4"	1620 - 63 3/4"
Sin calentamiento / Electricidad	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
Vapor directo	✓	✓	✓	✓	✓
Vapor indirecto	✗	✗	✓	✓	✓
Vapor a baja presión	✗	✗	✓	✓	✓
Electricidad y vapor / gas	✓ / ✗	✓ / ✗	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
Depósito de detergente	○	○	○	○	○
Compass Pro®	●	●	●	●	●
ClarusVibe	✗	✗	✗	✗	✗
Pantalla doble	○	○	○	○	○
Sistema de pesaje integrado	○	○	○	○	○
Power balance	●	●	●	●	●
Apertura automática de puerta interna (AIDO, Automatic Inner Door Opening)	✗	✗	○	○	○
Construcción de sala limpia	✗	✗	○	○	○
Calificación ergonómica	★★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

● estándar      ○ opcional      ✓ disponible      ✗ no disponible      ★ certificado en ergonomía



# Lavadoras de barrera sanitaria

## Línea 6000

### Línea 6000

Lavadoras de barrera sanitaria  
Hyvolution y Pullman



	WB6-50	WB6-70	WB6-90	WB6-110
Volumen del tambor, L	500	690	890	1080
Capacidad de peso en seco, kg/lb	50 / 110	70/154	90/198	110/242
Factor G	350	300	300	300
Anchura (mm-in)	1300 - 51 3/16"	1496 - 58 7/8"	1726 - 67 15/16"	1956 - 77"
Profundidad (mm-in)	1265 - 49 13/16"	1363 - 53 11/16"	1363 - 53 11/16"	1363 - 53 11/16"
Altura (mm-in)	1770 - 69 1/16"	2040 - 80 5/16"	2040 - 80 5/16"	2040 - 80 5/16"
Sin calentamiento / Electricidad	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
Vapor directo	✓	✓	✓	✓
Vapor indirecto	✓	✓	✓	✓
Vapor a baja presión	✓	✓	✓	✓
Electricidad y vapor / gas	✓ / ✓	✓ / X	✓ / X	✓ / X
Depósito de detergente	○	○	○	○
Compass Pro®	●	X	X	X
ClarusVibe	X	●	●	●
Pantalla doble	○	○	○	○
Sistema de pesaje integrado	○	○	○	○
Power Balance	●	X	X	X
Construcción de sala limpia	○	○	○	○
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

Paneles delanteros y laterales opcionales de acero inoxidable. Más información en hojas de datos de productos  
Consulta al representante de Electrolux Professional sobre construcciones especiales para lavadoras de barrera sanitaria

● estándar     ○ opcional     ✓ disponible     X no disponible



# Secadoras

## Línea 6000



	TD6-6	TD6-7	TD6-10	TD6-11	TD6-14	TD6-16
Volumen del tambor (l)	130	135	190	200	255	290
Capacidad de peso en seco (kg/lb)*	6/13	7/15	10,6/23	11/24	14/30	16,1/35,5
Anchura (mm-in)	597 - 23 1/2"	600 - 23 3/8"	720 - 28 3/8"	730 - 28 3/4"	790 - 31 1/2"	715 - 28 1/2"
Profundidad (mm-in)	725 - 28 1/8" (el) 875 - 34 1/8" (gas)	845 - 33 1/4" (el) 875 - 34 1/8" (gas)	765 - 30 1/8" (el) 805 - 31 1/8" (gas)	910 - 35 13/16"	965 - 38" (el/gas/HP) 1105 - 43 1/2" (vapor)	1210 - 47 5/8"
Altura (mm-in)	839 - 33"	1050 - 41 5/8"	1115 - 43 7/8"	1300 - 51 3/8"	1770 - 69 1/8"	1690 - 66 5/8"
Electricidad/gas	✓/X	✓/✓	✓/✓	X/X	✓/✓	✓/✓
Bomba de calor/vapor	X/X	✓/X	X/X	✓/X	✓/✓	X/✓
Filtro horizontal	✗	•	•	•	•	•
Control de velocidad del tambor	✗	✗	✗	•	○	✗
Control Adaptive Fan	✗	✗	✗	✗	○	✗
Moisture Balance	✗	○	○	•	○	○
Tambor de acero inoxidable	•	○	○	○	○	○
Tambor de acero galvanizado	✗	•	•	•	•	•
Compass Pro®	•	•	•	•	•	•
Tambor reversible	✗	•	•	•	•	•
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★

● estándar      ○ opcional      ✓ disponible      ✗ no disponible      ★ certificado en ergonomía

### Lava y seca 60 kg al día en menos de 0,4 m<sup>2</sup>.

La lavadora WH6-6 y la secadora TD6-7 son modelos profesionales completos en un tamaño compacto. Al ocupar poco espacio, pueden usarse en lugares muy reducidos y ofrecer un resultado óptimo.

#### Apilables

Se pueden apilar para ahorrar espacio. En tal caso, el panel de control de la secadora se desplaza a la parte inferior para quedar fácilmente al alcance.



# Secadoras

## Línea 6000

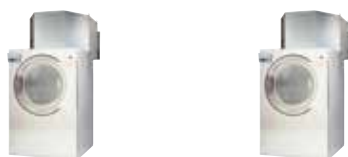
### Línea 6000



	TD6-17S	TD6-20	TD6-24S	TD6-30	TD6-37	TD6-45 TD6-45SLD	TD6-60 TD6-60SLD
Volumen del tambor (l)	2x300	360	2x423	550	675	900	1200
Capacidad de peso en seco (kg/lb)*	2x16.7/2x37	20/44	2x23.5/ 2x51.7	30,5/67,2	37,5/82,7	45 / 100	60 / 132
Anchura (mm-in)	790 - 31 1/2"	790 - 31 1/8"	870 - 34 1/4"	960 - 37 13/16"	960 - 37 13/16"	1290 - 50 25/32"	1290 - 50 25/32"
Profundidad (mm-in)	1115 - 43 7/8"	1202 - 47 5/16" (el/gas/HP) 1340 - 52 3/4" (vapor)	1335 - 52 1/16"	1365 - 53 3/4"	1560 - 61 1/16"	1215 - 47 53/64"	1405 - 55 5/16"
Altura (mm-in)	1940 - 67 1/16"	1770 - 69 1/16"	2085 - 82 1/16"	1855 - 73"	1855 - 73"	2465 - 97 3/64"	2465 - 97 3/64"
Electricidad/gas	✓/✓	✓/✓	✗/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓	✓/✓
Bomba de calor/vapor	X/X	✓/✓	✗/✗	✗/✓	✗/✓	✗/✓	X/✓
Filtro horizontal	●	●	●	●	●	✗	✗
Control de velocidad del tambor	✗	○	✗	✗	✗	●	●
Control Adaptive Fan	✗	○	✗	✗	✗	✗	✗
Moisture Balance	○	○	✗	○	○	○	○
Tambor de acero inoxidable	○	○	○	○	○	○	○
Tambor de acero galvanizado	●	●	●	●	●	●	●
Compass Pro®	●	●	●	●	●	●	●
Tambor reversible	●	●	●	●	●	●	●
Calificación ergonómica	★★★	★★★★	★★★	★★	★★	★★★	★★★

● estándar   O opcional   ✓ disponible   ✗ no disponible   ★ certificado en ergonomía

### Generation 4000



	T4900CR	T41200CR
Volumen del tambor (l)	900	1200
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	45/100	60/135
Anchura (mm-in)	1290 - 50 13/16"	1290 - 50 13/16"
Profundidad (mm-in)	2115 - 83 17/64"	2305 - 90 3/4"
Altura (mm-in)	2690 - 105 23/32"	2690 - 105 23/32"
Electricidad/Gas/Vapor	✓/X/✓	✓/X/✓
Energía (kWh/l) agua evaporada* (Electricidad/Gas/Vapor)	1,23 / ✗1,87	1,38 / ✗1,55
Selecta Control®	combinación de Compass Control (delante) y Selecta (detrás)	combinación de Compass Control (delante) y Selecta (detrás)
Control de humedad residual	✗	✗
Acción de tambor reversible	●	●
Puerta corrediza	✗	✗
Inclinación	✗	✗

Paneles delanteros y laterales opcionales de acero inoxidable. Más información en hojas de datos de productos  
Los modelos T4900CR y T41200CR están diseñados especialmente para entornos de sala limpia

\* Capacidad nominal de carga de algodón 100 % con humedad inicial del 50 % secada hasta el 0 %

\*\* Carga de prueba 48 kg/100 lb

● estándar

O opcional

✓ disponible

✗ no disponible

# lagoon® Advanced Care

## Lavadoras de alto centrifugado



	WH6-6LAC	WH6-14LAG	WH6-20LAC	WH6-27LAC	WH6-33LAC
Volumen del tambor (l)	53	130	180	240	300
Capacidad de peso en seco (kg/lb)	6 /13	14/30	20/45	27/60	33/75
Capacidad de lana (kg/lb)	4 / 9	7 / 15	14 / 30	19 / 42	23 / 50
Factor G	530	450	450	450	450
Anchura (mm-in)	595 - 23 1/8"	910 - 35 13/16"	970 - 38 3/16"	1020 - 40 3/16"	1020 - 40 3/16"
Profundidad (mm-in)	680 - 26 3/4"	820 - 32 1/4"	945 - 37 3/16"	990 - 39"	1135 - 44 1/16"
Altura (mm-in)	830 - 32 1/16"	1325 - 52 3/16"	1410 - 55 1/2"	1460 - 57 1/2"	1445 - 56 7/8"
Electricidad/vapor	✓ / X	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / ✓
ClarusVibe	✗	●	●	●	●
Compass Pro®	●	✗	✗	✗	✗
ProV'tex	●	✗	●	●	●
Número de señales para detergente líquido	10	15	15	15	15
Compartimento de detergente con carga frontal	●	✗	✗	✗	✗
Compartimento de detergente con carga superior	✗	●	●	●	●
Automatic Savings	●	●	●	●	●
Intelligent Dosing	✗*	●	●	●	●
Power Balance	●	●	●	●	●
Integrated Savings	✗	●	●	●	●
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

● estándar

○ opcional

✓ disponible

✗ no disponible

★ certificado en ergonomía

\*Sistema Efficient Dosing disponible



# lagoon®

WOOLMARK  
WOOL CARE  
PROFESSIONAL  
FABRIC CARE SYSTEM

# lagoon® Advanced Care

## Secadoras



	TD6-7LAC	TD6-14LAC	TD6-20LAC	TD6-30LAC	TD6-37LAC
Volumen del tambor (l)	135	255	360	550	675
Capacidad de peso en seco (kg/lb)*	7 / 15	14 / 30	20 / 44	30,5 / 67,2	37,5 / 82,7
Anchura (mm-in)	600 - 23 5/8"	790 - 31 1/8"	790 - 31 1/8"	960 - 37 13/16"	960 - 37 13/16"
Profundidad (mm-in)	845 - 33 1/4" (el) 875 - 34 7/8" (gas)	965 - 38" (el/gas/HP) 1105 - 43 1/2" (vapor)	1202 - 47 5/8" (el/gas/HP) 1340 - 52 3/8" (vapor)	1365 - 53 3/4"	1560 - 61 1/8"
Altura (mm-in)	1050 - 41 5/8"	1770 - 69 1/16"	1770 - 69 1/16"	1855 - 73"	1855 - 73"
Eléctrica/gas/bomba de calor/vapor	✓/✓/✓/X	✓/✓/✓/✓	✓/✓/✓/✓	✓/✓/X/✓	✓/✓/X/✓
Filtro horizontal	●	●	●	●	●
Control de velocidad del tambor	X	○	○	X	X
Control Adaptive Fan*	X	○	○	X	X
Moisture Balance	●	●	●	●	●
Tambor de acero inoxidable	●	●	●	●	●
Tambor de acero galvanizado	X	X	X	X	X
Compass Pro®	●	●	●	●	●
Tambor reversible	●	●	●	●	●
Puerta de vidrio doble	●	●	●	X	X
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★

● estándar

○ opcional

✓ disponible

X no disponible

★ certificado en ergonomía

\* Solo en modelos EI



# Cabinas de secado

## Línea 6000



	DC6-4	DC6-4HP	DC6-8	DC6-8HP
Capacidad nominal (kg)	4	4	8	8
Evaporación* (g/min)	19	30	84	50
Tiempo de secado* (min)	105	67	47	60
Entrada nominal (kW)	1,5	1,2	6,2	2,3
Energía/carga de la ropa (kWh/kg)	0,6	0,29	0,6	0,35
Energía/agua evaporada (kWh/l)	1,27	0,58	1,14	0,7
Nivel de potencia/presión sonora durante el secado ** dB(A)	57/41	<62	<70	<62
Promedio de emisión de calor por cada ciclo de secado***	/	0,6	/	1,7
Peso neto en kg	56	95	134	189
Anchura (mm)	595	595	1200	1195
Profundidad (mm)	605	665	580	645
Altura (mm)	1900	1910	1820	2060

\* Se aplica a la capacidad nominal en kg de peso de algodón en seco con una humedad residual del 50%. (Menos kg en el HP - consulte el PDS para ver los detalles)

\*\* Niveles de potencia sonora medidos conforme a la norma ISO 60704.

\*\*\* Para recibir asistencia sobre el dimensionamiento para satisfacer las necesidades de ventilación, consulte a un técnico en ventilación autorizado.

\*\*\*\* Con programa de impregnación 75SDgrC.



**Sea lo que sea lo que te depare el día, disfrútalo con la comodidad de la ropa seca**

# Cabinas de secado

## Línea 6000



	DC6-10HP	DC6-14	DC6-14HP	DC6-15WW
Capacidad nominal (kg)	10	10	10	15
Evaporación* (g/min)	55	95	80	57
Tiempo de secado* (min)	60	58	69	95
Entrada nominal (kW)	2,6	9	2,6	Potencia calorífica 6
Energía/carga de la ropa (kWh/kg)	0,31	0,82	0,22	0,66****
Energía/agua evaporada (kWh/l)	0,62	1,49	0,4	1,9****
Nivel de potencia/presión sonora durante el secado ** dB(A)	<70	<70	<70	<70
Promedio de emisión de calor por cada ciclo de secado***	1,1	/	1,2	/
Peso neto en kg	205	175	250	200
Anchura (mm)	1395	1805	1805	1200
Profundidad (mm)	650	800	800	750
Altura (mm)	1915	1805	1805	1970

\* Se aplica a la capacidad nominal en kg de peso de algodón en seco con una humedad residual del 50%. (Menos kg en el HP - consulta el PDS para ver los detalles)

\*\* Niveles de potencia sonora medidos conforme a la norma ISO 60704.

\*\*\* Para recibir asistencia sobre el dimensionamiento para satisfacer las necesidades de ventilación, consulte a un técnico en ventilación autorizado.

\*\*\*\* Con programa de impregnación 75SDgrC.

**La sensación  
reconfortante de  
la ropa de trabajo  
seca en todo  
momento, hasta el  
último detalle, de  
inmediato**



# Calandras con cilindro caliente

## Línea 6000



Línea 6000	Básica			LF		
	IC64821	IC64825	IC64832	IC64821LF	IC64825LF	IC64832LF
alimentador integrado	x	x	x	x	x	x
plegado longitudinal integrado	x	x	x	•	•	•
plegado cruzado y apilado integrados	x	x	x	x	x	x
Diámetro de rodillo (mm-in)	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"
Anchura de planchado (mm-in)	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"
Anchura (mm-in)	2785 - 110"	3205 - 126"	3835 - 151"	2785 - 110"	3205 - 126"	3835 - 151"
Profundidad (mm-in)	1070 - 42"	1070 - 42"	1070 - 42"	1070 - 42"	1070 - 42"	1070 - 42"
Altura (mm-in)	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"
Electricidad/Vapor/Gas	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓
Capacidad de evaporación (Electricidad/Gas/Vapor) (/hora)	40/37/63	48/48/75	59/59/93	40/37/63	48/48/75	59/59/93
Velocidad de planchado (m/min)	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Feed Now *	o	o	o	o	o	o
Dubixium *	o	o	o	o	o	o
Mesa con aspiración *	o	o	o	o	o	o
Barra antiestática *	o	o	o	o	o	o
Diamms *	o	o	o	o	o	o
Feed Alone *	o	o	o	o	o	o
Tarjeta CMIS	se pide por separado					

\* ten cuidado, no todas las opciones están disponibles juntas en el mismo PNC, ni para todas las fuentes de calor; consulta la descripción en la página 23

● estándar    o opcional    ✓ disponible    x no disponible

# Calandras con cilindro caliente

## Línea 6000



Línea 6000	FLF			FFS Vibe		
	IC64821FLF	IC64825FLF	IC64832FLF	IV64821FFS	IV64825FFS	IV64832FFS
alimentador integrado	●	●	●	●	●	●
plegado longitudinal integrado	●	●	●	●	●	●
plegado cruzado y apilado integrados	X	X	X	●	●	●
Diámetro de rodillo (mm-in)	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"
Anchura de planchado (mm-in)	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"
Anchura (mm-in)	2785 - 110"	3205 - 126"	3835 - 151"	3780 - 149"	4185 - 165"	4815 - 190"
Profundidad (mm-in)	1280 - 50"	1280 - 50"	1280 - 50"	1820 - 72"	1820 - 72"	1820 - 72"
Altura (mm-in)	1460 - 57"	1460 - 57"	1460 - 57"	1590 - 63"	1590 - 63"	1590 - 63"
Electricidad/Vapor/Gas	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓
Capacidad de evaporación (Electricidad/Gas/Vapor) (/hora)	40/37/63	48/48/75	59/59/93	40/37/63	48/48/75	59/59/93
Velocidad de planchado (m/min)	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Feed Now *	X	X	X	X	X	X
Dubixium *	●	●	●	●	●	●
Mesa con aspiración *	●	●	●	●	●	●
Barra antiestática *	●	●	●	●	●	●
Diamms *	●	●	●	●	●	●
Feed Alone *	X	X	X	X	X	X
Tarjeta CMIS	se pide por separado	se pide por separado	se pide por separado	X	X	X

\* ten cuidado, no todas las opciones están disponibles juntas en el mismo PNC, ni para todas las fuentes de calor; consulta la descripción en la página 23

● estándar    O opcional    ✓ disponible    X no disponible

# Calandras con cilindro caliente

## Línea 6000



Línea 6000	R			RLF		
	IC64821R	IC64825R	IC64832R	IC64821RLF	IC64825RLF	IC64832RLF
alimentador integrado	x	x	x	x	x	x
plegado longitudinal integrado	x	x	x	•	•	•
plegado cruzado y apilado integrados	x	x	x	x	x	x
Diámetro de rodillo (mm-in)	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"
Anchura de planchado (mm-in)	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"
Anchura (mm-in)	2785 - 110"	3205 - 126"	3835 - 151"	2785 - 110"	3205 - 126"	3835 - 151"
Profundidad (mm-in)	2540 - 100"	2540 - 100"	2540 - 100"	2656 - 105"	2656 - 105"	2656 - 105"
Altura (mm-in)	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"
Electricidad/Vapor/Gas	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓
Capacidad de evaporación (Electricidad/Gas/Vapor) (l/hora)	40/37/63	48/48/75	59/59/93	40/37/63	48/46/75	59/59/93
Velocidad de planchado (m/min)	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Feed Now *	○	○	○	○	○	○
Dubixium *	○	○	○	○	○	○
Mesa con aspiración *	○	○	○	○	○	○
Barra antiestática *	○	○	○	•	•	•
Diamms *	○	○	○	○	○	○
Feed Alone *	○	○	○	○	○	○
Tarjeta CMIS	se pide por separado					

\* ten cuidado, no todas las opciones están disponibles juntas en el mismo PNC, ni para todas las fuentes de calor; consulta la descripción en la página 23

● estándar ○ opcional ✓ disponible x no disponible



# Calandras con cilindro caliente

## Línea 6000



FRLF

Línea 6000	IC64821FRLF	IC64825FRLF	IC64832FRLF
alimentador integrado	●	●	●
plegado longitudinal integrado	●	●	●
plegado cruzado y apilado integrados	✗	✗	✗
Diámetro de rodillo (mm-in)	479 - 19"	479 - 19"	479 - 19"
Anchura de planchado (mm-in)	2120 - 83"	2540 - 100"	3170 - 125"
Anchura (mm-in)	2785 - 110"	3205 - 126"	3835 - 151"
Profundidad (mm-in)	2826 - 111"	2826 - 111"	2826 - 111"
Altura (mm-in)	1270 - 50"	1270 - 50"	1270 - 50"
Electricidad/Vapor/Gas	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓	✓ / ✓ / ✓
Capacidad de evaporación (Electricidad/Gas/Vapor) (l/hora)	40/37/63	48/46/75	59/59/93
Velocidad de planchado (m/min)	1,5 - 9	1,5 - 9	1,5 - 9
Calificación ergonómica	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Feed Now *	✗	✗	✗
Dubixium *	●	●	●
Mesa con aspiración *	●	●	●
Barra antiestática *	●	●	●
Diamms *	●	●	●
Feed Alone *	✗	✗	✗
Tarjeta CMIS	se pide por separado	se pide por separado	se pide por separado

● estándar O opcional ✓ disponible ✗ no disponible

\* ten cuidado, no todas las opciones están disponibles juntas en el mismo PNC, ni para todas las fuentes de calor; consulta la descripción en la página 25



Elige entre los paquetes **Superior**, **Performance** y **Active**.

Versiones eléctricas y de gas

Plataforma	Básica	LF	FLF	FFS Vibe	R	RLF	FRLF
Relación Elemento grande / pequeño	30% / 70%	50% / 50%	70% / 30%	90% / 10%	30% / 70%	50% / 50%	70% / 30%
Paquete <b>SUPERIOR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>
Paquete <b>PERFORMANCE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>. DIAMMS</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dubixium</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	
Paquete <b>ACTIVE</b>	- Feed Now	- Feed Now			- Feed Now	- Feed Now	- Barra Antiestática

Versiones de vapor

Plataforma	Básica	LF	FLF	FFS Vibe	R	RLF	FRLF
Relación Elemento grande / pequeño	30% / 70%	50% / 50%	70% / 30%	90% / 10%	30% / 70%	50% / 50%	70% / 30%
Paquete <b>SUPERIOR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Diamms</li> <li>- Feed</li> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>
Paquete <b>PERFORMANCE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>. DIAMMS</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesa con</li> <li>- Aspiración</li> <li>- Diamms</li> <li>- Barra</li> <li>- Antiestática</li> </ul>	
Paquete <b>ACTIVE</b>						- Barra Antiestática	

# Calandras

## Línea 6000 y Línea 5000

### Línea 6000 Calandras con cilindro caliente



	IC63316	IC63320
Diámetro de rodillo (mm/in)	325/13	325/13
Anchura de planchado (mm/in)	1650/65	2065/81
Anchura (mm-in)	2030 - 79 15/16"	2445 - 96 1/4"
Profundidad (mm-in)	690 - 27 3/16"	690 - 27 3/16"
Altura (mm-in)	1145 - 45 1/16"	1145 - 45 1/16"
Electricidad/Vapor/Gas	✓/✗/✓	✓/✗/✓
Capacidad de evaporación (l/h)	19,5	24,5
Velocidad (m/minute)	0,5 a 5,5	0,5 a 5,5
Humedad de la calandra	○	○
Dubixium™*	✗	✗
Alimentación automática	✗	✗
Plegado automático	✗	✗

\* Para versiones con calentamiento eléctrico y de gas

### Línea 5000 Calandras Chest



	IB5 700
Diámetro de rodillo (mm/in)	700 / 27
Número de rodillos	1 (vapor o gas)
Velocidad de planchado	De 3 a 12 m/min Opcional hasta 16 m/min
Anchura de planchado (mm/in)	2500/3000/3300 vapor o gas o electricidad
Anchura (mm-in)	3750/4250/4550
Profundidad	2036
Altura	1453
Electricidad/Vapor/Gas/ Aceite térmico	✓/✓ ✓/✗
Capacidad de evaporación (l/h)	125

● estándar      ○ opcional  
✓ disponible      ✗ no disponible

### Línea 6000 Calandras con cilindro templado



	IB62310	IB62314	IB62316
Diámetro de rodillo (mm/in)	230/9	230/9	230/9
Anchura de planchado (mm/in)	1000/39	1400/55	1650/64
Anchura (mm-in)	1395 - 54 15/16"	1795 - 70 1/16"	2045 - 80 1/2"
Profundidad (mm-in)	510 - 20 1/16"	510 - 20 1/16"	510 - 20 1/16"
Altura (mm-in)	1025 - 40 3/8"	1025 - 40 3/8"	1025 - 40 3/8"
Electricidad	✓	✓	✓
Capacidad de evaporación (l/h)	5	6,8	8,1
Velocidad (m/minute)	3,4	3,4	3,4

### Selecciona la interfaz más adecuada para tu negocio – Basic o Advanced



#### Versión básica

- Teclas de inicio/parada para:
  - motor y rotación de correa
  - control de velocidad
  - control de temperatura
  - sistema de calor
- Plug & Play



#### Versión avanzada\*

- PLC con pantalla táctil
- Quemador regulable para optimizar el consumo de gas
- El PLC es necesario cuando se utiliza el alimentador integrado
- Gran pantalla táctil de 7,5" para la asistencia de operaciones y mantenimiento
- 50 programas a elección
- Control exacto de la temperatura para evitar pérdidas de calor
- Velocidad automática para regular el tiempo de contacto de la ropa con la unidad para evitar el exceso de secado o quemaduras. También protege contra el secado insuficiente, incapaz de detener la proliferación de bacterias en la ropa húmeda
- Gracias al PLC, la calandra adapta su función de plegado de acuerdo con el tamaño de la ropa

La mejor  
elección

\* Función opcional

# Equipos de acabado

A continuación, una selección de los principales productos de acabado. También está disponible una amplia gama de opciones y accesorios (carros, bases, unidad de condensación, etc.). Consulta a la oficina local.

## Mesas



**FIT1** Mesa de plegado con boiler manual (2 horas) + planchado



**FIT2B** Tabla de planchado con aspiración y boiler automático integrado



**FIT1-WC** Mesa con aspiración/vaporización (a izquierda) sin boiler

## Equipo de acabado



**FSF3** Acabado de planchado de camisas



**FFT-WC** Acabado multiforme de chaquetas



**FTT2** Topper para pantalones

## Unidades de tratamiento de manchas   Boiler



**FSU7** Mesa portátil de tratamiento previo de manchas



**FSU4** Armario de tratamiento previo de manchas y cepillado con aspiración



**FSB24C** Boiler 24 kW con depósito colector de condensado

# Equipos de acabado

A continuación, una selección de los principales productos de acabado. También está disponible una amplia gama de opciones y accesorios (carros, bases, unidad de condensación, etc.). Consulta a la oficina local.

## Prensas de lavandería



**FPA6-WC** Prensa para cuellos y puños



**FPA1-WC** Prensa de lavandería automática con forma universal



**FPA3-WC** Prensa de capuchón para lavandería automática



**FPA1-D** Prensa para limpieza automática con forma universal

## Armario de acabado



**FC48** Armario de acabado con 8 colgadores

## Máquina de marcado



**Y150** Máquina de marcado

# Mira bajo la superficie para ver cuánto puedes ahorrar

Al calcular el coste de una inversión, el gasto inicial es apenas la punta del iceberg. Los costes de funcionamiento se acumulan año tras año y representan la mayor parte de tus gastos. Al cabo del tiempo, **nuestras lavadoras y secadoras te costarán mucho menos y darán mayor rentabilidad a tu inversión.**



# La dosificación automática de detergentes es tu mejor aliada para lograr ahorros reales

Cuando eliges un **modelo ClarusVibe**, la función Intelligent Dosing viene de serie y ofrece **automáticamente la cantidad exacta de detergentes en función del peso de la ropa** en el interior del tambor.

Funciona en combinación perfecta con nuestras opciones de bomba dosificadora, MULTISAVE, JETSAVE o DOSAVE.

## MULTISAVE



La bomba **MULTISAVE** permite conectar hasta 7 lavadoras con solo 1 unidad. Requiere menos costes de mantenimiento e instalación. Los costes de funcionamiento son bajos gracias a un control más preciso de los consumos.

## JETSAVE



Las opciones **JETSAVE** utilizan bombas basadas en el sistema venturi accionadas por agua que requieren menos mantenimiento porque no es necesario sustituir piezas móviles ni tubos dispensadores. La dosificación es fiable y la instalación es impecable y sencilla gracias al barrido integrado.

## DOSAVE



**DOSAVE** es una tecnología basada en el sistema peristáltico, diseñado para facilitar la instalación, la programación y un ahorro máximo. Requiere más mantenimiento en comparación con JETSAVE.

## ED (Efficient Dosing)



En los modelos **CompassPro**, Efficient Dosing será tu socio de confianza para asegurar que **solo se utilice la cantidad correcta de detergentes en cada ciclo, generando ahorros considerables**.

## Almacenamiento de detergente

Una solución imprescindible para mantener su lavadero organizado y seguro, con el valor añadido de poder albergar no sólo los depósitos de detergente sino (en algunos modelos) también las bombas y el sistema de dosificación.



Productos	Almacenamiento de detergente AHL	Almacenamiento de detergente OPL	Almacenamiento de detergente	Base de detergente
Nombre de modelo	DS6-3P	DS6-6P	DS6-3	DS6-Base
Dimensiones (AnxFxAl, mm)	800x400x1925	800x650x1925	800x400x1200	800x650x70
Descripción	Almacenamiento de detergente en el que se pueden guardar 3 unidades de recipientes de detergente de 20 litros en la parte inferior y colgar varias bombas dosificadoras en la placa trasera.	Almacenamiento de detergente en el que se pueden guardar 6 unidades de recipientes de detergente de 20 litros en la parte inferior y colgar varias bombas dosificadoras en la placa trasera.	Almacenamiento de detergente en el que se pueden guardar 3 unidades de recipientes de detergente de 20 litros en la parte inferior sin colgar bombas dosificadoras en la placa trasera.	Una bandeja colectora de derrames se coloca directamente sobre el suelo.

# Gama de detergentes Línea 6000

## Detergentes de lavandería gama Eco



L00 - Laundry Eco Degreaser

Código 0W7Y6G  
PNC 432731829  
(cuba 20 L)

L01 - Laundry Eco Powder

Código 0W7RBB  
PNC 432131139  
(bolsa de 15 kg)

L02 - Laundry Eco Wash

Código 0W7RBC  
PNC 432731140  
(cuba 20 L)

L03 - Laundry Eco Booster

Código 0W7RBF  
PNC 432731143  
(cuba 20 L)

L04 - Laundry Eco Bleach

Código 0W7RBD  
PNC 432731141  
(cuba 20 L)

L05 - Laundry Eco Softener

Código 0W7RBE  
PNC 432731142  
(cuba 20 L)

Certificación de Ecolabel



L06 - Laundry Swan Wash

Código 0W7RBB  
PNC 432131139  
(bolsa de 15 kg)

L07 - Laundry Swan Gentle Wash

Código 0W7RBH  
PNC 432731145  
(cuba 20 L)

L08 - Laundry Swan Bleach

Código 0W7RBI  
PNC 432731146  
(cuba 20 L)

L09 - Laundry Swan Softener

Certificación de Nordic Swan

## Agentes de tratamiento previo de manchas



A01 - Tratamiento previo lagoon®

Código 0W709B  
PNC 432731091  
(1 paquete de dos recipientes de 5 L)

A02 - lagoon® Colour Transfer Reducer

Código 0W709K  
PNC 432731099  
(1 paquete de dos recipientes de 5 L)

A03 - lagoon® Leather Care

Código 0W7Q1A  
PNC 432731148  
(1 paquete de un recipiente de 10 L)

P01 - lagoon® Protein Stain Remover

Código 0W709E  
PNC 432731094  
(1 paquete de seis botellas de 0,5 L)

P02 - lagoon® Tannin Stain Remover

Código 0W709C  
PNC 432731092  
(1 paquete de seis botellas de 0,5 L)

P03 - lagoon® Grease Remover

Código 0W709D  
PNC 432731093  
(1 paquete de seis botellas de 0,5 L)

P04 - lagoon® Ink Remover

Código 0W709F  
PNC 432731095  
(1 paquete de seis botellas de 0,5 L)

## lagoon® Advanced Care



W01 - lagoon® Sensitive Detergent

Código 0W7095  
PNC 432731085  
(cuba 20 L)  
Código 0W7096  
PNC 432731086  
(cuba 10 L)

W02 - lagoon® Delicate Detergent

Código 0W7099  
PNC 432731089  
(cuba 20 L)  
Código 0W709A  
PNC 432731090  
(cuba 10 L)

W03 - lagoon® Sensitive Conditioner

Código 0W7097  
PNC 432731087  
(cuba 20 L)  
Código 0W7098  
PNC 432731088  
(cuba 10 L)

## Agente desincrustante



C25 Pastilla de abrillantador y desincrustante

Código 0S2394  
(Recipiente de 50 pastillas de 30 g cada una)

Disuelve 1 pastilla en 1 litro de agua y aclara la secadora. Si es necesario, puedes usar un estropajo (0W7PM8)



La excelencia define todo cuanto hacemos.  
Al prever las necesidades de nuestros clientes, nos  
esforzamos para lograr la Excelencia con nuestra gente y  
nuestras innovaciones, soluciones y servicios.  
Ser OnE hace que cada día el trabajo de nuestros clientes  
sea más sencillo, rentable y sostenible.

Síguenos en



[www.electroluxprofessional.com/es/](http://www.electroluxprofessional.com/es/)

La compañía se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las imágenes no tienen carácter contractual.

## Excellencia pensando en el medio ambiente

- ▶ La mayoría de las fábricas del grupo Electrolux Professional están certificadas por terceros según las normas ISO 9001 e ISO 14001 de la Organización Internacional de Normalización (ISO) y algunas instalaciones también poseen las certificaciones ISO 5001 e ISO 45001.\*
- ▶ Nos esforzamos en desarrollar soluciones innovadoras y sostenibles diseñadas para ofrecer un bajo consumo de agua, energía y detergentes y menores emisiones.
- ▶ Nuestros productos están concebidos para la comodidad de las personas de acuerdo con los principios ergonómicos y el flujo de trabajo natural de los usuarios, a fin de lograr la máxima eficiencia con el mínimo esfuerzo. También sometemos algunos productos a certificaciones ergonómicas independientes (ERGOCERT).
- ▶ Los materiales y tecnologías seleccionados para nuestros productos cumplen el reglamento REACH (registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias y mezclas químicas) y la directiva RoHS (restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos 2011/65/UE) para la protección de la salud humana y el medio ambiente.



\*Para más información, consulta el informe de sostenibilidad anual en: [electroluxprofessionalgroup.com](http://electroluxprofessionalgroup.com)