



LAVADORAS FRONTALES

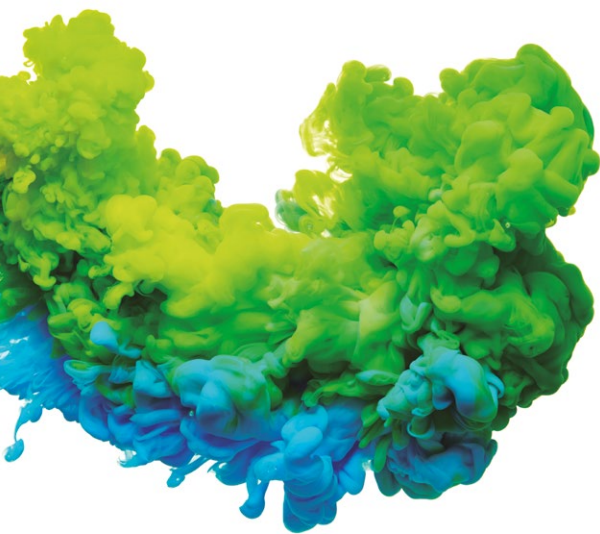
2026

Una gama amplia y versátil

Domus ofrece una innovadora gama de lavadoras de alta y baja velocidad, que combina el diseño avanzado y tecnología puntera con una amplia variedad de accesorios y opciones.

Todos los modelos están equipados con el avanzado microprocesador TOUCH II, que ofrece un alto Factor G, características de conectividad y funcionalidad versátil. Al conectarse a los tanques de recuperación de agua ECOTANK, las lavadoras Domus optimizan el uso del agua, reduciendo significativamente el consumo y los costes operativos. Además, las opciones de pesaje disponibles mejoran la eficiencia de los recursos al ajustar el uso de agua y detergente según el tamaño de la carga.

Con los últimos lanzamientos, Domus ahora ofrece la gama más amplia del mercado, adaptándose a todas las necesidades con capacidades de 11, 14, 18, 22, 28, 35, 45, 60, 80, 100 y 120 kg.






ECOVOLUTION

by DOMUS



ALTA VELOCIDAD | Factor G 500-450

TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD					
		10-11 kg	13-14 kg	18-20 kg	22-25 kg	28-31 kg	
TOUCH II Control programable	Eléctrica, agua caliente y vapor	DHS-11 TOUCH II FACTOR 500 	DHS-14 TOUCH II FACTOR 500 	DHS-18 TOUCH II FACTOR 500 	DHS-22 TOUCH II	DHS-28 TOUCH II	
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	GRAN CAPACIDAD					
		35-39 kg	42-47 kg	59-65 kg	77-85 kg	95-105 kg	115-130 kg
TOUCH II Control programable	Eléctrica, agua caliente y vapor	DHS-35C TOUCH II	DHS-45C TOUCH II	DHS-60C TOUCH II	DHS-80C TOUCH II	DHS-100C TOUCH II	DHS-120C TOUCH II



BAJA VELOCIDAD | Factor G 200

TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD					
		10-11 kg	13-14 kg	18-20 kg	22-25 kg	28-31 kg	
TOUCH II Control programable	Eléctrica, agua caliente y vapor	DLS-11 TOUCH II	DLS-14 TOUCH II	DLS-18 TOUCH II	DLS-22 TOUCH II	DLS-28 TOUCH II	
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	GRAN CAPACIDAD					
		35-39 kg	42-47 kg	59-65 kg	77-85 kg		
TOUCH II Control programable	Eléctrica, agua caliente y vapor	DLS-35C TOUCH II	DLS-45C TOUCH II	DLS-60C TOUCH II	DLS-80C TOUCH II		

NOTA: Todas las lavadoras DHS-11 a DHS-45 y toda la gama DLS es fácilmente convertible de OPL a autoservicio con distintas opciones de pago.

ALTA VELOCIDAD



DHS

Factor G 500/450/350

- ✔ Lavadoras flotantes, sin anclaje.
- ✔ Microprocesador TOUCH II de 7"
- ✔ DOMUSCONNECT - Conectividad IoT estándar.
- ✔ Paneles en skinplate.
- ✔ Tambor y cuba en acero inox AISI 304.
- ✔ R.P.M. entre 678 - 1.300.
- ✔ Tres entradas de agua.
- ✔ 8 señales para bombas de dosificación.
- ✔ Fácil instalación, sin necesidad de obra y con costes reducidos.
- ✔ Ahorro gracias a la alta extracción de agua (45% humedad residual).

BAJA VELOCIDAD



○ DLS

Factor G 200/150

- ✓ Lavadoras rígidas.
- ✓ Microprocesador TOUCH II de 7"
- ✓ DOMUSCONNECT - Conectividad IoT estándar.
- ✓ Base de anclaje para una mejor fijación al suelo.
- ✓ Paneles en skinplate.
- ✓ Tambor y cuba en acero inox AISI 304.
- ✓ R.P.M. entre 505 - 759.
- ✓ Tres entradas de agua.
- ✓ 8 señales para bombas de dosificación.
- ✓ Ahorro gracias a la alta extracción de agua (65% humedad residual).

ECOENERGY



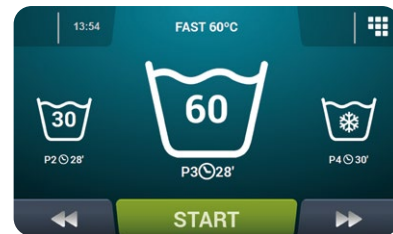
TOUCH II

- ✓ **TOUCH II:** microprocesador de fácil uso, totalmente programable con pantalla táctil de 7".
- ✓ **DOMUSCONNECT:** conectividad IoT estándar y gratuita.
- ✓ **Puerto USB:** configura, actualiza y analiza las máquinas sin necesidad de conexión a internet.
- ✓ **Videos en pantalla:** añade tu logo, videos, anuncios o instrucciones de uso. Especialmente útil para autoservicio.
- ✓ **Interfaz multilingüe:** elige tu idioma preferido entre una amplia selección y en constante ampliación.
- ✓ **8 señales de dosificación estándar** + 6 señales extras opcionales.



FACTOR G

- ✓ **Factor G elevado para toda la gama,** comparado con la competencia, reduciendo la humedad residual y el tiempo de secado.
 - Factor G 500 - 450 para lavadoras alta velocidad.
 - Factor G 200 para lavadoras baja velocidad.



VERSATILIDAD

- ✓ **Hechas a medida:** posibilidad de personalizar las máquinas desde el pedido en fábrica con las opciones disponibles.
- ✓ **OPL < > Autoservicio**
La lavadora estándar OPL es transformable a versión autoservicio.
- ✓ **Eléctrica < > Agua caliente**
Modelos eléctricos fácilmente transformables a agua caliente.
- ✓ **Válvula desagüe < > Bomba**
Modelos estándar fácilmente transformables. Fácil acceso y servicio.
- ✓ **Wet Cleaning:** posibilidad de crear diferentes fases por programa con sus parámetros personalizados.
- ✓ **WATER RE-CYCLE:** recirculación del agua del lavado.



CONECTIVIDAD

- ✓ **DOMUSCONNECT:** conectividad IoT estándar y gratuita.
 - **Servicio técnico remoto:** monitorización, notificaciones de errores, acceso remoto, actualizaciones de software y recuperación de datos.
 - **Gestión de lavanderías:** la solución IoT de Domus le permite gestionar su lavandería a distancia (estadísticas, telemetría, monitorización)..
 - **Telemetría:** datos detallados con gráficos dinámicos y personalizables.

OPCIONES:


- + LEMS by Onnera.



EFICIENCIA

- ✓ **WATER SAVING:** posibilidad de configurar tres niveles de ahorro.
- ✓ **OPTIMAL LOADING:** indicación manual del peso de la carga.
- ✓ **Consumo inteligente:** ajuste automático del consumo de agua y detergentes.
- ✓ Preparadas para ser conectadas con los depósitos de recuperación de agua **ECOTANK XL** y **ECOTANK**.
- ✓ **Bajo consumo de agua:** el programa de lavado estándar consume menos de 8 litros/kg por ciclo.
- ✓ **FACTOR G elevado** de 500 - 450 en los modelos de alta velocidad.
 - Humedad residual reducida > tiempo de secado reducido.

OPCIONES:

- + Sistema de pesaje automático en las patas.
-  + **LEMS by Onnera:** nuevo sistema para recopilar los consumos de la lavandería en tiempo real.



MANTENIMIENTO

- ✓ Panel abatible: acceso fácil y ergonómico.
- ✓ Fácil acceso a componentes: están diseñadas para ofrecer un fácil mantenimiento y reparación.
- ✓ Menú técnico: monitorización de las máquinas, aviso de errores, gestión, telemetría y estadísticas entre otros.



ERGONOMÍA

- ✓ Los diámetros de puerta más amplios del mercado, diseñados para facilitar la carga y descarga de ropa, especialmente en lavadoras de gran capacidad.
- ✓ Apertura y cierre de puerta sin esfuerzo.

OPCIONES:

- + Zócalos ergonómicos, para mopas y con recuperadores de agua.



TOUCH II

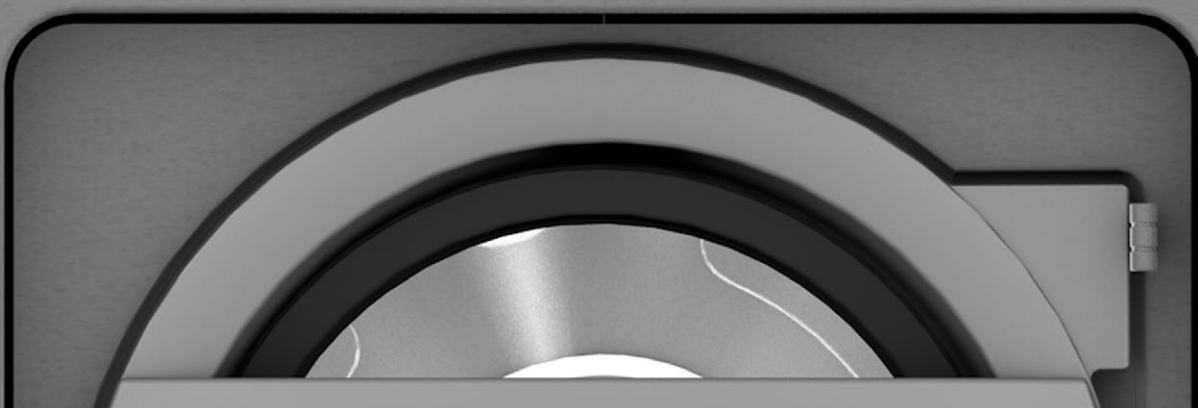
El microprocesador TOUCH II ofrece de serie prestaciones de conectividad y eficiencia.

Microprocesador de fácil uso y totalmente programable

- Pantalla táctil de 7".
- Configuración de la velocidad de lavado y centrifugado.
- Regulación completa de los niveles de agua
- Temperatura del agua regulable desde 20 °C a 90 °C grados.
- Wet Cleaning estándar.

Videos en pantalla

Anuncios, instrucciones (útil para autoservicio).



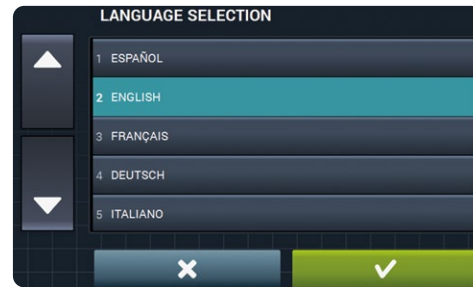
Dosificación intuitiva

Controla fácilmente y de forma intuitiva la dosificación de detergentes de tus lavadoras. Admite 8 señales estándar, con opción a 6 adicionales como opción.



Interfaz multilingüe

Elige tu idioma preferido para mostrar en la pantalla TOUCH II entre una amplia selección y en constante ampliación.



DOMUSCONNECT:

Máxima eficiencia y control en tiempo real

Descubre la potencia de la conectividad IoT, integrada de forma gratuita en todas las máquinas con TOUCH II mediante Ethernet, para una gestión avanzada y eficiente de tus lavadoras.

- ✓ Monitoriza telemetría y estadísticas en tiempo real.
- ✓ Optimiza el rendimiento de tus equipos.
- ✓ Garantizando la MÁXIMA HIGIENE.
- ✓ Recibe soporte técnico a distancia.
- ✓ Actualiza el software.
- ✓ Controla los ingresos y fideliza a tus clientes (autoservicio).



Puerto USB

Si no dispones de conexión a internet en tu lavandería, el puerto USB te permite configurar, actualizar y analizar las máquinas mediante esta conexión, descargando y cargando datos.



FACTOR G

Las lavadoras Domus (sean de baja o alta velocidad), están equipadas con el Factor G más alto del mercado, que garantiza una humedad residual mínima, lo que significa unos costes de energía menores durante el ciclo de secado.

Factor G elevado que reduce la humedad residual y el tiempo de secado

- 1 | Cuanto mayor sea el factor G, mayor será la extracción de agua y menor la humedad residual en las prendas.
- 2 | Para lograr un factor G más alto, es necesario modificar la estructura de la máquina: de una construcción rígida a una suspendida.

Centrifugado

Factor G

Humedad residual

BAJO
Construcción rígida

 200



65%

ALTO
Construcción flotante

 500



45%



FATTORE
500 

Esto repercute directamente a la eficiencia en el secado: con una lavadora de alta velocidad, el ciclo de secado es mucho más corto.

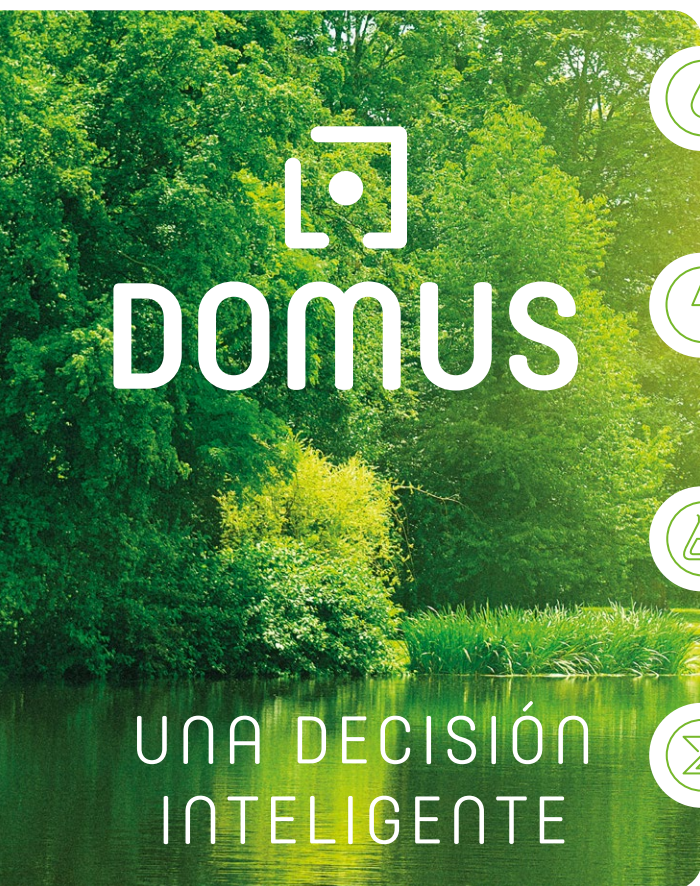


EFICIENCIA

Domus ofrece una serie de equipos y soluciones altamente eficientes para optimizar al máximo los consumos.

En una lavandería, las máquinas son la parte visible de un iceberg.

En Domus prestamos atención a la parte del iceberg que no se ve, para optimizar los gastos durante todo el ciclo de vida.



AGUA

Creamos nuestros sistemas para garantizar un uso eficiente del agua, evitando su desperdicio.



ENERGÍA

Optimizamos nuestras máquinas para asegurar un mayor ahorro energético y maximizar la eficiencia en la lavandería.



QUÍMICOS

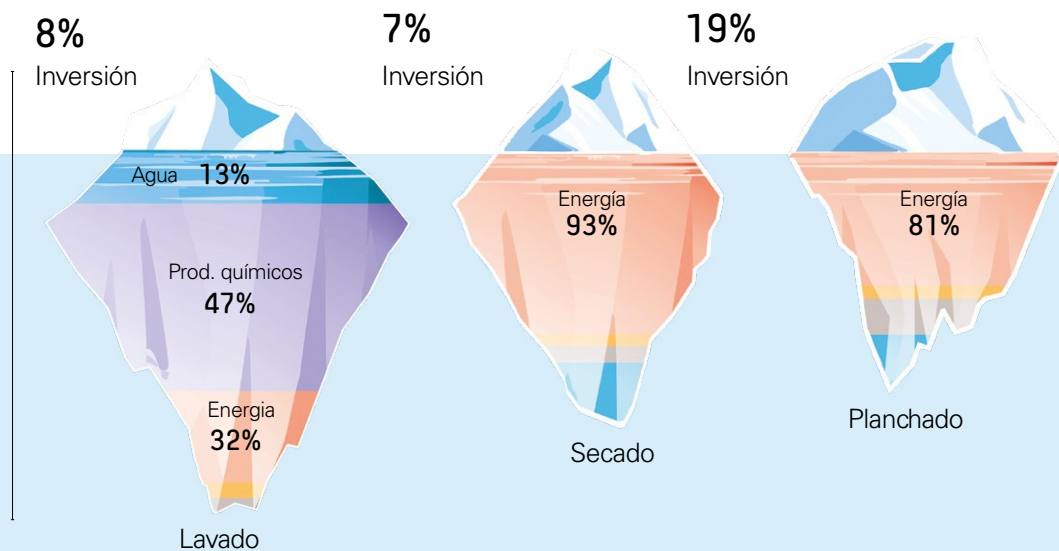
Diseñamos nuestras lavadoras y barreras con prestaciones que facilitan y aseguran el uso más ajustado de químicos.



TIEMPO

Ajustamos el tiempo de los procesos, clave en una lavandería, incrementando la eficiencia y la rentabilidad del negocio.

Ejemplo de una lavandería estándar con 50% de ropa de cama plana y 50% de toalla, durante los **primeros 10 años de vida**.





EFICIENCIA

Nuevo



LEMS by Onnera

Obtén los consumos reales de tus máquinas gracias al nuevo sistema de contadores LEMS integrados con la plataforma DOMUSCONNECT.

[Presiona el botón para descubrir más.](#)



Bajo consumo de agua

Un programa de lavado estándar consume menos de 8 litros de agua por kg y ciclo.



Sistema de pesaje

Opción en lavadoras DHS-11 a 120C. Proporciona grandes ahorros de agua y detergentes cuando se trabaja en una carga no completa, porque ajusta el agua y detergentes a la carga real.

WATER SAVING

Posibilidad de configurar tres niveles de ahorros (modelos con TOUCH II)

Consumo inteligente

Ajuste automático de agua y detergentes (estándar).



ECOTANK XL

Depósitos de gran capacidad

Diseñados para almacenar hasta **1.000 litros**, lo que permite un importante ahorro de agua.



Combinables

Los ECOTANK XL pueden integrarse con distintas máquinas Domus con TOUCH II, ofreciendo múltiples opciones de configuración:

✓ Es posible combinar 1, 2 o 3 depósitos ECOTANK XL para un sistema de mayor capacidad.

✓ Cada depósito ECOTANK XL puede conectar hasta:

- 8 máquinas de 35 / 45 kg.
- 4 máquinas de 60 / 80 kg.
- 3 máquinas de 100 / 120 kg.

Ideal para lavanderías industriales

con máquinas de grandes capacidades

ECOTANK

Depósitos de 80 y 150 litros

para ahorrar una gran cantidad de agua en espacios reducidos.



Versátiles

Cada máquina puede conectarse a 1, 2 o 3 depósitos, en función de la tipología de ropa que se procesa, entre otros.

Poco espacio

Gracias a su diseño compacto organizado en columna, es ideal para negocios con espacios reducidos y para reutilizar el agua de las máquinas pequeñas.

VERSATILIDAD

Para adaptarse a las necesidades de los diferentes negocios y sectores con la menor inversión.

Hecho a medida

Posibilidad de personalizar las máquinas desde fábrica con las opciones disponibles.

Eléctrica <> Agua caliente

Modelos eléctricos estándar fácilmente transformables a modelos de agua caliente.

Válvula de desagüe <> Bomba

Modelos estándar fácilmente transformables. Fácil acceso y servicio.

WATER RE-CYCLE

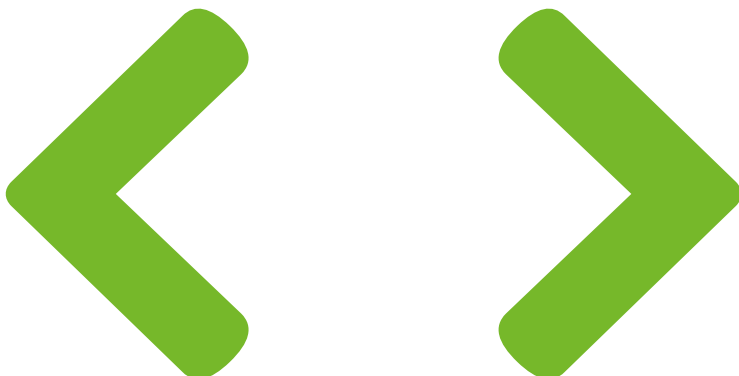
Opcional para dar el máximo cuidado a las prendas: recirculación del agua del lavado, aumenta el flujo de agua con químicos, acorta el ciclo y mejora la efectividad sin acción mecánica.



Wet Cleaning

Gracias al desarrollo constante de Domus, nuestros modelos incorporan de serie las características necesarias para trabajar con el sistema de lavado Wet Cleaning:

- ✓ Microprocesador TOUCH II totalmente programable.
- ✓ Control total de la temperatura y niveles de agua.
- ✓ Velocidad de lavado programable: muy baja (13 R.P.M.).
- ✓ Ritmo ON / OFF de 3 - 40 segundos.
- ✓ Control total de dosificación líquida.








Sistemas de pago

Domus te ofrece la máxima flexibilidad con tres sistemas de pago combinables entre sí.

1 Pago con: **DOMUS LAUNDRY KIOSK**

Optimiza tu lavandería con pagos contactless y control remoto. Ofrece comodidad y seguridad a tus clientes, mientras gestionas precios y promociones desde cualquier lugar con DOMUSCONNECT. Comprobar disponibilidad.

-  Disponible en pantallas de 12" y 32"
-  Permite los pagos con tarjeta o dispositivo inteligente (NFC).
-  Comisiones mínimas.
-  Gran compatibilidad y fácil de instalar.
-  Muy intuitivo y rápido de usar.



2 Pago con la App: **DOMUS LAUNDRY**

Permite la reserva y pago de máquinas a distancia, y ayuda a fidelizar a los clientes con la creación de promociones.

3 Pago con: **MONEDERO / FICHERO**

Las lavadoras y secadoras pueden incorporar monedero / fichero en varias divisas.





CONECTIVIDAD

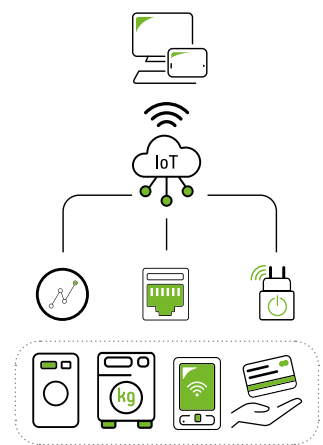
Todas las máquinas Domus con TOUCH II llevan conectividad IoT de serie y gratuita, pudiendo gestionar toda la operativa remotamente, mejorando la eficiencia, el control y la operativa del negocio.

¿Qué es el IoT y cómo potencia la conectividad con DOMUSCONNECT?

El Internet de las Cosas (IoT) conecta objetos cotidianos a internet, permitiendo el control remoto y la optimización de procesos en tiempo real.

DOMUSCONNECT es una plataforma gratuita de gestión de lavanderías que lleva el IoT a su máximo potencial, transformando la operativa de tu lavandería OPL o autoservicio.

Gracias a esta plataforma, podrás aumentar la eficiencia, reducir costes y mejorar la experiencia de tus clientes desde cualquier lugar.



¿Cómo es la plataforma DOMUSCONNECT?



Accesible desde cualquier dispositivo

Gestiona tu lavandería desde tu ordenador, tablet o smartphone.



Actualizaciones gratuitas

Recibirás nuevas funciones de forma periódica para mantener tu negocio siempre a la vanguardia.



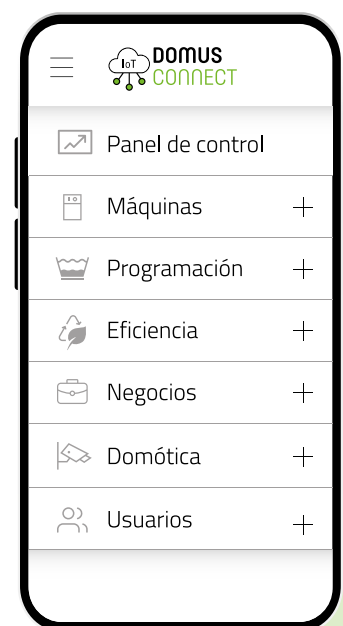
Muy segura

Seguridad avanzada para proteger la integridad y confidencialidad de tus datos en todo momento.



Habla tu idioma

Disponible en múltiples idiomas y en constante expansión.



¿Qué ventajas ofrece para cada perfil?



Como **propietario** podrás:

- Gestionar el negocio a distancia, evitando desplazamientos.
- Disponer de una interfaz que te facilita la gestión.
- Obtener informes de producción, ciclos, consumos e ingresos.
- Asegurar control de procesos de lavado y secado.
- Garantizar la higiene, desinfección y calidad en cada ciclo.



Tus **clientes** (autoservicio) podrán:

- Hacer pagos rápidos y seguros con tarjeta, fichas o App.
- Obtener promociones personalizadas.
- Consultar en tiempo real el estado de las máquinas.
- Operar con una interfaz intuitiva y sencilla.



El **servicio técnico** podrá:

- Ofrecer ayuda rápida de manera remota, minimizando desplazamientos.
- Acceder a datos precisos con la nueva telemetría.
- Actualizar el software en remoto.



Los **químicos** podrán:

- Gestionar y crear programas de lavado y secado online.
- Realizar la dosificación mediante RS-485.
- Ver los programas ejecutados.



Como **distribuidor** podrás:

- Contar con una plataforma con la que impulsar nuevos negocios, gestionar renting, contratos de mantenimiento y autoservicios.
- Acceder a bases de datos detalladas de máquinas instaladas, distribución geográfica y modelos, para una gestión más eficiente.





ERGONOMÍA

La salud y seguridad del operario son una prioridad clave en el diseño de nuestra maquinaria, garantizando un uso cómodo, eficiente y seguro en el día a día.

Grandes diámetros de puertas

Útiles para la carga y descarga de ropa, sobre todo en las lavadoras de gran capacidad.

Zócalos para modelos de 11, 14, 18, 22 y 28 kg

Para nivelar altura de carga (base de puerta a 850 mm).

Puerta reversible

Se puede solicitar que la máquina se abra desde la derecha o desde la izquierda.

Fácil apertura y cierre de puerta

Nueva apertura de 180° en toda la gama de lavadoras (alta y baja velocidad).





MANTENIMIENTO

En Domus facilitamos la vida a nuestros clientes. Esto incluye ofrecer maquinaria de calidad y piezas de marcas reconocidas que exijan poco mantenimiento.

Fácil acceso a componentes para su reparabilidad

Las lavadoras están diseñadas para ofrecer un fácil mantenimiento y reparabilidad.

Piezas equivalentes

Muchas piezas clave son iguales para todos los modelos (variadores, contactores, piezas electrónicas, motor...).

Menú técnico

Monitorización de las máquinas, aviso de errores, gestión, telemetría y estadísticas. Escritorio remoto y recuperación de datos para servicio postventa, actualizaciones de software, etc.

Nuevas patas de serie

En modelos de 35 y 45 kg para mayor robustez.

Paneles abatibles

Panel del control y ahora también el panel inferior para un acceso fácil y ergonómico.



ECOSMART LAUNDRY

by DOMUS

La lavandería del futuro ya está aquí.

Los equipos de última generación, eficientes y conectados de Domus, te permiten gestionar y monitorizar en tiempo real el consumo de recursos gracias a la avanzada tecnología de Domus. Ideal para cualquier tipo de negocio y sector.



Añade lavadoras Domus con ECOTANK XL a tu ECOSMART LAUNDRY

Ahorra entre un 40 % y 70 % de agua por ciclo gracias al ECOTANK XL de 1.000 litros y al sistema de pesaje integrado, optimizando recursos sin comprometer el rendimiento.

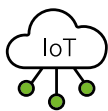
*En función de los tipos de programas, prendas y procesos.





LEMS by Onnera - Control total de consumos

Con el nuevo concentrador de pulsos LEMS y DOMUSCONNECT (IoT) podrás recuperar todos los datos y analizar la eficiencia de tus lavadoras y los ECOTANK XL como agua, energía y otros recursos en tu lavandería industrial.



DOMUSCONNECT

Los datos recopilados por LEMS, sumado a otras métricas y valores de tu lavandería, se integran en la plataforma DOMUSCONNECT, pudiendo acceder para monitorizar y controlar en directo tu negocio y obtener informes detallados de gestión, higiene y eficiencia.



DATOS TÉCNICOS



Alta velocidad

	UNI.	DHS-11	DHS-14	DHS-18	DHS-22	DHS-28	DHS-35C	DHS-45C	DHS-60C	DHS-80C	DHS-100C	DHS-120C
TAMBOR												
Capacidad de carga (kg) 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18	25/22	31/28	39/35	47/42	65/59	85/77	105/95	130/115
Volumen	l	100	130	180	220	280	350	420	590	770	950	1.150
Diámetro	mm	532	620	700	700	770	860	860	1.048	1.048	1.360	1.360
Profundidad	mm	425	430	470	560	585	602	720	680	892	637	775
DETALLES GENERALES												
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	50/1.300	50/1.204	47/1.133	47/1.071	45/1.024	42,5/966	42,5/966	38/875	38/875	34/678	34/678
Factor G	-	500	500	500	450	450	450	450	450	450	350	350
Nivel sonoro	dB	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70
Versión Autoservicio	-	STD	STD	STD	STD	STD	STD	NO	NO	NO	NO	NO
Desagüe doble	-	NO	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
Sistema de pesaje	-	OPC	OPC	OPC	OP	OPC	OP	OP	OP	OP	OP	OP
Sistema de volcado		NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	OP	OP	OP	OP
Opción SLUICE	-	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
PUERTA												
Altura centro puerta / Altura desde base puerta	mm	630/370	700/440	765/450	765/450	865/560	1.000/640	1.000/640	1.170/810	1.170/810	1.330/900	1.330/900
Diámetro	mm	373	373	460	460	460	560	560	560	560	700	700
POTENCIA												
Motor	kW	0,75	1,1	2,2	2,2	4	6	6	15	15	15	15
Potencia calorífica (eléctrica)	kW	6	9	12	12	18	21	21	36	48/36	-	-
Potencia eléctrica total (mod. eléctrico)	kW	6,25	9,4	12,75	12,75	19,2	22	22	39	51/39	-	-
Potencia eléctrica (mod. agua caliente y vapor)	kW	0,75	1,1	2,2	2,2	4	6	6	15	15	15	15
CONEXIONES												
Entrada de vapor (mod. vapor)	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1-1/4"	1-1/4"
Entrada de agua	inch	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1-1/2"	1-1/2"
Desagüe	inch	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	4"	4"
DIMENSIONES												
Ancho	mm	692	788	884	884	979	1.095	1.095	1.420	1.420	1.836	1.836
Profundidad	mm	830	869	913	1.003	1.080	1.184	1.304	1.433	1.645	1.710	1.832
Altura	mm	1.185	1.307	1.405	1.405	1.550	1.730	1.730	1.890	1.890	2.245	2.245
Peso neto	kg	198	236	344,6	360	524,5	735	747	1.454	1.800	2.300	2.762
DIMENSIONES EMBALAJE												
Ancho	mm	738	850	945	945	1.045	1.205	1.205	1.600	1.600	1.940	1.940
Profundidad	mm	975	1.015	1.030	1.115	1.210	1.330	1.440	1.595	1.805	2.030	2.030
Altura	mm	1.440	1.600	1.680	1.680	1.810	1.850	1.850	1.930	1.930	2.290	2.290
Peso bruto	kg	239	274,5	388	403,5	548,5	786	853	1.544	2.000	2.600	3.058
Volumen	m ³	1,03	1,38	1,63	1,77	2,28	2,7	3,3	4,9	5,6	9	9

NO No disponible | OP Opcional, coste extra | STD Estándar

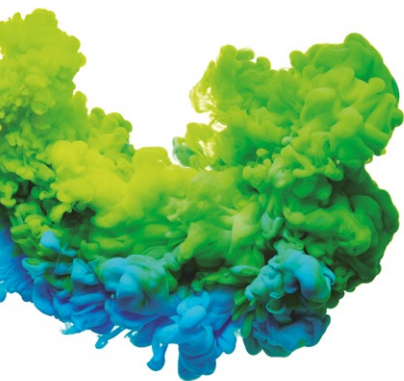
Domus se reserva el derecho de modificar los datos técnicos sin preaviso.

Baja velocidad

UNI	DLS-11	DLS-14	DLS-18	DLS-22	DLS-28	DLS-35C	DLS-45C	DLS-60C	DLS-80C	
TAMBOR										
Capacidad de carga (kg) 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18	25/22	31/28	39/35	47/42	65/59	85/77
Volumen	l	100	130	180	220	280	350	450	600	800
Diámetro	mm	620	620	700	700	770	860	860	1.048	1.048
Profundidad	mm	330	430	470	560	585	602	720	684	936
DETALLES GENERALES										
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	53/759	53/759	50/714	50/714	48/682	45/644	45/644	42,5/505	42,5/505
Factor G	-	200	200	200	200	200	200	200	150	150
Nivel sonoro	dB	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70	< 70
Versión Autoservicio	-	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
Desagüe doble	-	NO	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP
Sistema de pesaje	-	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Sistema de volcado	-	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Opción SLUICE	-	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
PUERTA										
Altura centro puerta / Altura desde base puerta	mm	570/310	570/310	655 / 348	655 / 348	700 / 400	735 / 440	735 / 440	900 / 540	900 / 540
Diámetro	mm	373	373	460	460	460	560	560	560	560
POTENCIA										
Motor	kW	1,1	1,1	2,2	2,2	4	4	6	5,5	7,5
Calefacción (mod. eléctrico)	kW	6	9	12	12	18	21	21	36	48
Potencia máxima eléctrica	kW	6,25	9,5	12,75	12,75	19,2	22	22	38	50,5
Potencia máxima mod. vapor y agua caliente	kW	1,1	1,1	2,2	2,2	4	4	6	5,5	7,5
CONEXIONES										
Entrada de vapor (mod. vapor)	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Entrada de agua	inch	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"
Desagüe	inch	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	3"
DIMENSIONES										
Ancho	mm	719	719	788	788	884	979	979	1.225	1.225
Profundidad	mm	755	856	935	1.035	1.075	1.155	1.325	1.315	1.492
Altura	mm	1.165	1.165	1.307	1.307	1.340	1.411	1.411	1.640	1.640
Peso neto	kg	198	210	272	295	403	476	600	792	871
DIMENSIONES EMBALAJE										
Ancho	mm	782	782	850	850	945	1.045	1.125	1.335	1.335
Profundidad	mm	890	990	1.013	1.106	1.230	1.280	1.440	1.440	1.660
Altura	mm	1.400	1.400	1.583	1.583	1.583	1.655	1.640	1.860	1.860
Peso bruto	kg	231,6	245	309	335	431	510	670	878	963
Volumen	m ³	0,97	1,08	1,36	1,5	1,84	2,2	2,6	3,6	4,12

NO No disponible | OP Opcional, coste extra | STD Estándar

Domus se reserva el derecho de modificar los datos técnicos sin preaviso.



DOMUS

C. Energia, 12 - Pol. Ind. La Quintana
08504 Sant Julià de Vilatorça
BARCELONA (SPAIN)

DEPARTAMENTO COMERCIAL

T. +34 93 888 71 53
M. +34 649 482 730
domus@domuslaundry.com
export@domuslaundry.com

SERVICIO TÉCNICO

T. +34 93 888 76 73
sat@domuslaundry.com

RECAMBIOS

T. +34 93 888 76 83
partslaundry01@onneragroup.com



WWW.DOMUSLAUNDRY.COM

