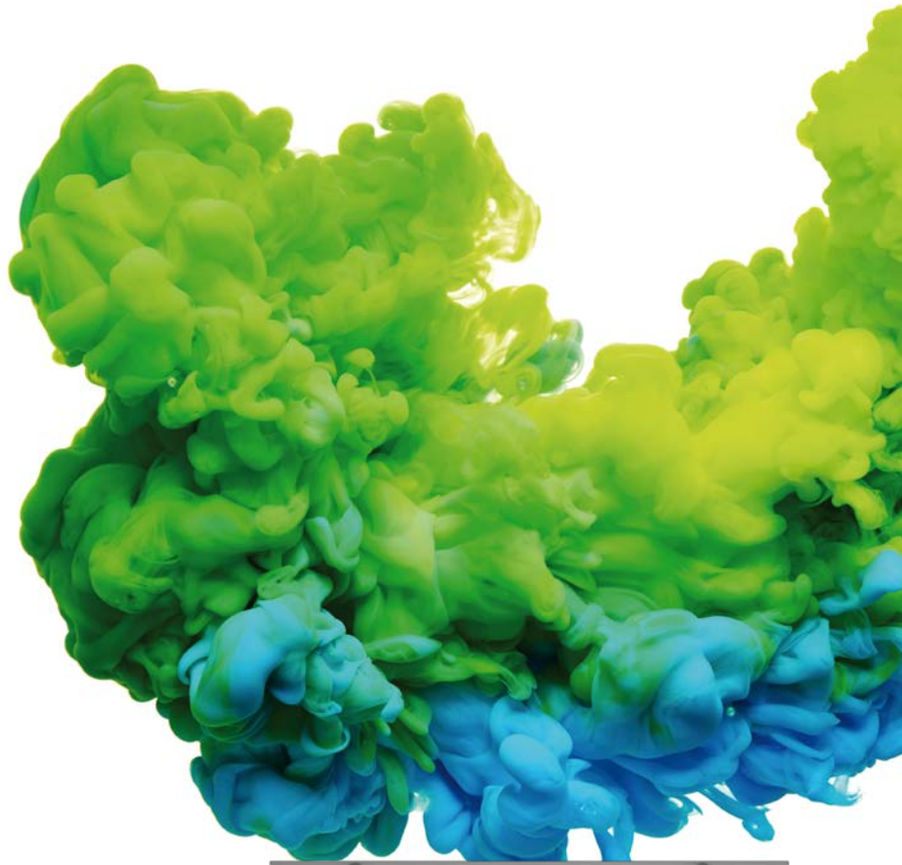


 **DOMUS**

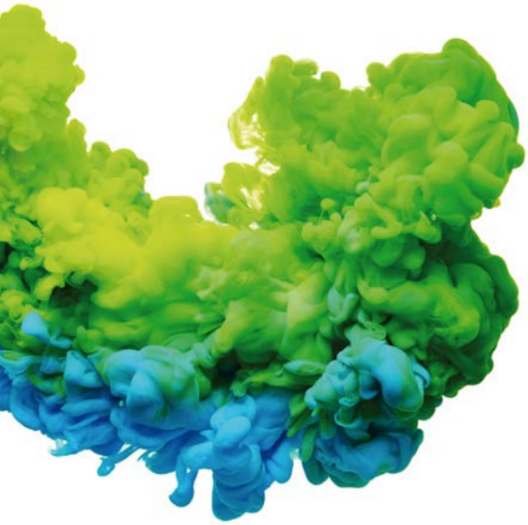
WINNING THE FUTURE THROUGH INNOVATION



Secadoras rotativas



ECOVOLUTION
by DOMUS



Toda una revolución en el mundo del secado

Las secadoras Ecovolution de DOMUS siguen avanzando en prestaciones y eficiencia.

Nuestros principios de innovación constante en tecnología resultan en una variedad de avances técnicos y máquinas EFICIENTES.

Como novedad, todas las gamas llevan el TOUCH II con pantalla de 7" estándar, para mayor comodidad. También en todas las gamas de un tambor hemos introducido un nuevo modelo de 14kg para facilitar la mejor opción a cada cliente, siendo ahora el rango completo de 11, 14, 18, 23, 28, 36, 45, 60 y 80kg.

La gama más eficiente: ECO-ENERGY con recirculación del aire: AIR RE-CYCLE, EFFICIENT DRY para el control de la humedad, aislamiento térmico, el control TOUCH II, conectividad DOMUS CONNECT como opción y la posibilidad del sistema Wet Cleaning.

Otras gamas como la DYNAMIC (con opción de EFFICIENT DRY) y COMFORT (con programador M) son más versátiles. Incluso la gama ESSENTIAL dispone de inversión de giro y de un VARIADOR estándar para garantizar los mejores resultados.

Todo esto sin olvidar la gama STACK con la novedad de un modelo TURBO en cada gama (TOUCH II o control M).

La gama de secadoras HEAT PUMP (con bomba de calor) incluye también la mayoría de estas prestaciones y grandes ahorros de energía, con la ventaja añadida de que no necesitan salida de vahos al exterior.

Todas las gamas pueden ser utilizadas como OPL o autoservicio, con una simple modificación en el monedero o conectándolas a una central de pago, o con la IOT.

Un tambor

DOMUS ECO-ENERGY La más eficiente Nuevo										
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD								
		11-12 kg	14-15 kg	17-18 kg	22-24 kg	26-29 kg	33-37 kg	45-50 kg	60-67 kg	74-83 kg
MICROPR. TOUCH II	Eléctrico, gas, vapor	DTT-11 ECO-ENERGY	DTT-14 ECO-ENERGY	DTT-18 ECO-ENERGY	DTT-23 ECO-ENERGY	DTT-28 ECO-ENERGY	DTT-36 ECO-ENERGY	DTT-45 ECO-ENERGY	DTT-60 ECO-ENERGY	DTT-80 ECO-ENERGY

DOMUS DYNAMIC Nuevo										
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD								
		11-12 kg	14-15 kg	17-18 kg	22-24 kg	26-29 kg	33-37 kg	45-50 kg	60-67 kg	74-83 kg
MICROPR. TOUCH II	Eléctrico, gas, vapor	DTT-11	DTT-14	DTT-18	DTT-23	DTT-28	DTT-36	DTT-45	DTT-60	DTT-80

DOMUS COMFORT Nuevo										
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD								
		11-12 kg	14-15 kg	17-18 kg	22-24 kg	26-29 kg	33-37 kg	45-50 kg	60-67 kg	74-83 kg
CTRL ELECTRÓNICO M	Eléctrico, gas, vapor	DTM-11	DTM-14	DTM-18	DTM-23	DTM-28	DTM-36	DTM-45	DTM-60	DTM-80

DOMUS ESSENTIAL Nuevo							
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD					
		11-12 kg	14-15 kg	17-18 kg	22-24 kg	26-29 kg	33-37 kg
CTRL ELECTRÓNICO M	Eléctrico, gas	DLM-11 ESSENTIAL	DLM-14 ESSENTIAL	DLM-18 ESSENTIAL	DLM-23 ESSENTIAL	DLM-28 ESSENTIAL	DLM-36 ESSENTIAL

Doble tambor: STACK

DOMUS DYNAMIC Nuevo				
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD		
		11-12 kg	17-18 kg	17-18 kg
MICROPR. TOUCH II	Eléctrico, gas	DTT2-11 STACK	DTT2-18 STACK	DTT2-18 G TURBO

DOMUS COMFORT Nuevo				
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD		
		11-12 kg	17-18 kg	17-18 kg
CTRL ELECTRÓNICO M	Eléctrico, gas	DTM2-11 STACK	DTM2-18 STACK	DTM2-18 G TURBO

DOMUS ESSENTIAL Nuevo				
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD		
		11-12 kg	17-18 kg	17-18 kg
ELECTRONIC CTRL M	Eléctrico, gas	DLM2-11 STACK	DLM2-18 STACK	DLM2-18 TURBO

Bomba de calor

DOMUS ECO-ENERGY La más eficiente				
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD		
		11-12 kg	17-18 kg	22-24 kg
MICROPR. TOUCH II	Bomba de calor	DTT-11 HP ECO-ENERGY	DTT-18 HP ECO-ENERGY	DTT-23 HP ECO-ENERGY

DOMUS DYNAMIC				
TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDAD		
		11-12 kg	17-18 kg	22-24 kg
MICROPR. TOUCH II	Bomba de calor	DTT-11 HP	DTT-18 HP	DTT-23 HP

NOTA: Todos los modelos son convertibles a modo autoservicio, con monedero, fichero o para central de pagos, excepto modelos de 45 a 80 kg y gama ECO-ENERGY.

Único tambor



DTT ECOENERGY | La más eficiente

- ✓ AIR RE-CYCLE: sistema de recuperación del aire para una mayor eficiencia energética.
- ✓ EFFICIENT DRY: el control de humedad inteligente
- ✓ AISLAMIENTO TÉRMICO: circuito completo del flujo de aire aislado.
- ✓ FULL FLOW: flujo total de aire axial-radial optimizado.
- ✓ SFEX: sistema antiincendios integrado.
- ✓ Microprocesador TOUCH II: pantalla táctil a color de 7" pulgadas.
- ✓ Nuevo modelo de 14 kg.
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ Inversión de giro: estándar en todos los modelos.
- ✓ Tambor en acero inoxidable estándar.
- ✓ SOFT DRY: tambor perforado con agujeros embutidos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- ✓ Modelos disponibles con calentamiento eléctrico, gas o vapor.

OPCIONES

- Nueva dosificación de perfume.
- DOMUS connect: conectividad IOT.



DTM COMFORT

- ✓ Programador M: posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura.
- ✓ Nuevo modelo de 14 kg.
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ Inversión de giro: estándar en todos los modelos.
- ✓ Tambor en acero inoxidable estándar.
- ✓ DOUBLE FLOW: flujo mixto de aire axial-radial (excepto ESSENTIAL).
- ✓ SOFT DRY: tambor perforado con agujeros embutidos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- ✓ Modelos disponibles con calentamiento eléctrico, gas o vapor.

OPCIÓN

- Programador M con pantalla.



DTT DYNAMIC

- ✓ TOUCH II con pantalla táctil de 7" en todos los modelos.
- ✓ Nuevo modelo de 14 kg.
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ Inversión de giro: estándar en todos los modelos.
- ✓ Tambor en acero inoxidable estándar.
- ✓ DOUBLE FLOW: flujo mixto de aire axial-radial.
- ✓ SOFT DRY: el nuevo tambor con perforaciones interiores.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- ✓ Modelos disponibles con calentamiento eléctrico, gas o vapor.

OPCIONES

- EFFICIENT DRY: control de humedad inteligente.
- SFEX: sistema antiincendios integrado.
- Doble cristal en la puerta.
- DOMUS connect: conectividad IOT.
- Impresora.



DLM ESSENTIAL

- ✓ Programador M: posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura.
- ✓ Nuevo modelo de 14 kg.
- ✓ Paneles pintados en blanco. Tambor galvanizado.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ Inversión de giro: estándar en todos los modelos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- ✓ Modelos disponibles con calentamiento eléctrico o gas.

OPCIÓN

- Programador M con pantalla.



Doble tambor: STACK



DTT DYNAMIC

- ✓ DTT2 Microprocesador TOUCH II: pantalla de 7" a color.
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ REVERSE ACTION: estándar en todos los modelos.
- ✓ INVERSIÓN DE GIRO: estándar en todos los modelos.
- ✓ DOUBLE FLOW: flujo mixto de aire axial-radial.
- ✓ SOFT DRY: tambor perforado con agujeros embutidos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.

OPCIONES PARA DTT

- EFFICIENT DRY: control de humedad inteligente.
- SFEX: sistema antiincendios integrado.
- Doble puerta de cristal.
- DOMUS connect: conectividad IOT.



DTM COMFORT

- ✓ DTM2 Programador M: posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ REVERSE ACTION: standard in all models.
- ✓ INVERSIÓN DE GIRO: estándar en todos los modelos.
- ✓ DOUBLE FLOW: flujo mixto de aire axial-radial.
- ✓ SOFT DRY: tambor perforado con agujeros embutidos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.

OPCIONES PARA DTM

- Doble puerta de cristal.
- Programador M con pantalla.



DLM ESSENTIAL

- ✓ Programador M: posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura.
- ✓ Paneles pintados en blanco. Tambor galvanizado.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ Inversión de giro: estándar en todos los modelos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- ✓ Modelos disponibles con calentamiento eléctrico o gas.

Bomba de calor



DTT HP ECOENERGY | La más eficiente

- ✓ Secadora rotativa con BOMBA DE CALOR.
- ✓ Microprocesador TOUCH II: pantalla táctil a color de 7" pulgadas
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ Doble puerta de cristal estándar.
- ✓ EFFICIENT DRY: el detector de humedad inteligente (estándar en DTT ECO-ENERGY).
- ✓ Inversión de giro: estándar en todos los modelos.
- ✓ Tambor en acero inoxidable estándar.
- ✓ SOFT DRY: tambor perforado con agujeros embutidos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- ✓ No necesita salida de vahos al exterior.
- ✓ Bajo consumo energético.
- ✓ Estos modelos utilizan agua para refrigerar, la cuál se puede re-utilizar para el lavado.

OPCIÓN

- DOMUS connect: conectividad IOT.



DTT HP DYNAMIC

- ✓ Secadora rotativa con BOMBA DE CALOR.
- ✓ Microprocesador TOUCH II: pantalla de 7" a color.
- ✓ Construcción exterior gris en skinplate, estética inox.
- ✓ Gran puerta de carga (apertura 180°).
- ✓ REVERSE ACTION: estándar en todos los modelos.
- ✓ Tambor en acero inoxidable estándar.
- ✓ SOFT DRY: tambor perforado con agujeros embutidos.
- ✓ FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- ✓ COOL DOWN: sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.

OPCIONES PARA DTT

- EFFICIENT DRY: el detector de humedad inteligente.
- Doble puerta de cristal.
- DOMUS connect: conectividad IOT.

ECOENERGY



TOUCH II

- ✓ Pantalla táctil a color, de **7" Touch II**, totalmente programable y de fácil uso
- ✓ **Conexión USB.** Software PC gratuito para programar, trazabilidad, análisis de datos...
- ✓ **Videos en pantalla:** anuncios, instrucciones (útil para autoservicio)
- ✓ **Opcional:**
Nuevo Sistema dosificación / vaporización
(suavizante perfumes)



VERSATILIDAD

- ✓ **Hechas a medida**
Posibilidad de personalizar las máquinas desde el pedido en fábrica con las opciones disponibles
- ✓ **Wet Cleaning**
Posibilidad de crear diferentes fases por programa con sus parámetros personalizados
- ✓ **Efficient Dry**
- ✓ **OPL <-> Autoservicio**
La secadora estándar OPL transformable para versión autoservicio
- ✓ **Opcional:**
mueble/frontal en skinplate negro o madera para DYNAMIC: un tambor, dobles o heat pump de 11 a 23 kg en versión autoservicio.



PRESTACIONES DESTACADAS

- ✓ **Inversión de giro** estándar
- ✓ **Tambor acero inox** estándar
- ✓ **Variador de frecuencia** estándar



CONECTIVIDAD

- ✓ **Servicio técnico remoto**
Monitorización de las máquinas, aviso de errores, gestión, trazabilidad y estadísticas. Escritorio remoto y recuperación de datos para servicio postventa, actualizaciones de software, etc.
- ✓ **Gestión de lavanderías:** OPL y autoservicio
La solución IoT permite gestionar tu lavandería (crear programas de descuentos para clientes, ver estadísticas, trazabilidad y monitorizar el negocio).
- ✓ **Pago remoto:** App para pagos, pagos mediante código QR, promociones y reserva de máquinas



EFICIENCIA

- ✓ **EFFICIENT DRY** Sistema de control de humedad inteligente, con nuevo control de temperatura en la entrada de tambor
- ✓ **AIR RE-CYCLE** Sistema de recirculación del aire inteligente. Tiempos más cortos de secado, menor consumo energético
- ✓ **FULL FLOW** Sistema optimizado de flujo de aire mixto
- ✓ **DOUBLE FLOW** Flujo de aire axial-radial
- ✓ **Gran filtro de borras**
- ✓ **Aislamiento térmico**



ERGONOMÍA

- ✓ **Cajón del filtro, en acero inoxidable**
- ✓ **Diámetros de puerta grandes.** Muy útil para la carga y descarga
- ✓ **Alto de puerta ideal para la apertura de forma ergonómica**
- ✓ **Sentido de apertura de puerta ajustable** (modelos 11 a 36 kg)
El sentido de apertura puede ajustarse girando el panel frontal y añadiendo una pieza (cable más largo a pedir)
- ✓ **Puerta reversible, puede pedirse con el pedido de máquina**



MANTENIMIENTO

- ✓ **Panel abatible**
Acceso fácil y ergonómico
- ✓ **Fácil acceso a componentes**
Las secadoras están diseñadas para ofrecer un fácil mantenimiento y reparación. Ejemplo: panel trasero en secadoras de gran capacidad
- ✓ **Menú técnico**
Monitorización de las máquinas, aviso de errores, gestión, trazabilidad y estadísticas. Escritorio remoto y recuperación de datos para servicio postventa, actualizaciones de software, etc.



Microprocesador programable TOUCH II

TOUCH II: pantalla a color de 7" de fácil uso

Totalmente programable: 20 programas predeterminados, modificables durante la ejecución, y posibilidad de crear, exportar, importar nuevos programas (USB).

Vídeos en pantalla anuncios, instrucciones (útil para autoservicio)



Nuevo Sistema dosificación / vaporización



El microprocesador TOUCH II evoluciona con DOMUS Connect: control remoto total para asegurar trazabilidad, mantenimiento fácil y una gestión óptima de tu negocio.

37 idiomas

Disponibles y fácil de configurar gracias al objetivo de DOMUS de ser accesibles a todo el mundo.



Conexión USB

Incluye software para pc para programar, trazabilidad, análisis de datos...

Programador M

Utiliza los botones para controlar la temperatura y el tiempo
Fácil uso y intuitivo
Programable con una consola externa (opcional).
Nueva pantalla como opción.



EFICIENCIA



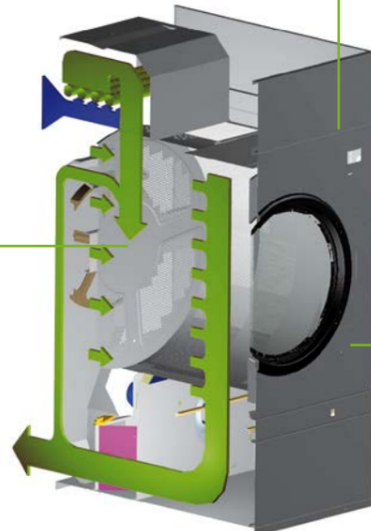
La nueva tecnología ECOVOLUTION, en especial las secadoras rotativas HEAT PUMP y ECO-ENERGY, ofrecen una amplia variedad de prestaciones eficientes para mejorar el ahorro energético.

ECOENERGY

El objetivo principal de DOMUS es cuidar el medio ambiente y asegurar la EFICIENCIA mediante nuestra maquinaria de calidad.

Aislamiento térmico

Paneles aislantes para evitar la pérdida de calor, y doble cristal en la puerta



Air Re-Cycle

Sistema eficiente de recuperación de aire. Tiempos de secado cortos, ahorro de consumo energético.

Efficient Dry

Control inteligente de la humedad (estándar en ECOENERGY, opcional en DYNAMIC).

Sonda de temperatura en la entrada del tambor

Un control más preciso de la temperatura en el tambor.

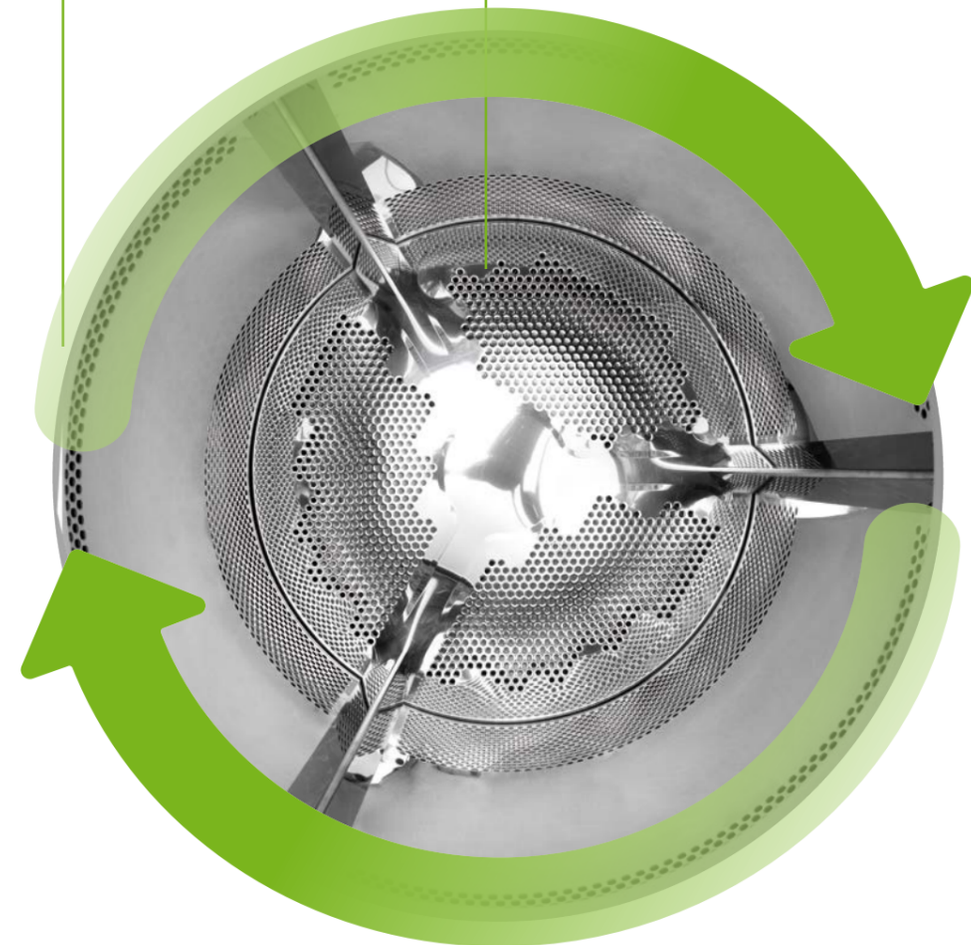


PRESTACIONES DESTACADAS

Acción de inversión de giro del tambor
estándar

Tambor de acero inoxidable
excepto gama ESSENTIAL

Variador de frecuencia
estándar



Full Flow

Nuevo sistema optimizado de flujo de aire mixto en la gama ECO-ENERGY.

Double Flow

Flujo de aire axial-radial para DYNAMIC, COMFORT y HEAT PUMP.

VERSATILIDAD

Para adaptarse a las necesidades de los diferentes negocios.

Hechas a medida

Nueva posibilidad de personalizar las máquinas desde fábrica con las opciones disponibles.

OPL <> MONEDERO

Fácil transformación de OPL a autoservicio.
Tres opciones disponibles:

Wet Cleaning®

La mejor secadora para el Wet Cleaning.

- ✓ Control totalmente programable: posibilidad de programar en fases.
- ✓ Control preciso de temperaturas de entrada y salida
- ✓ Programación exacta de la humedad
- ✓ Velocidad adaptable del tambor

Efficient Dry

Control inteligente de la humedad, el cual adapta la velocidad de giro del tambor al nivel de humedad en cada fase del secado. (estándar en ECOENERGY, opcional en DYNAMIC).

1



Monedero/Fichero

Modelos DTT fácilmente transformables de OPL a autoservicio en gama DYNAMIC, STACK y HEAT PUMP. Monedero, fichero o monedero mecánico.
Modelos DTM también transformables en las gamas COMFORT, STACK y ESSENTIAL.



2



Central de pago

Las máquinas pueden conectarse a una central para facilitar el control de una única caja con monedas.



3



Pago remoto

Máquinas preparadas para comunicación remota (Ethernet). Permite programar, gestionar y tener feedback técnico. Sistema multi-pago: actualización de precios, etc. Nuevo software para lavanderías autoservicio.

DOMUS		DOMUS	
Lavadoras	Secadoras	Programas DHS 18	
DHS 18	Frio	6'	3 €
DHS 18	Delicado	15'	5 €
DHS 18	Rápido	5'	3 €
DHS 27	Soft (lanol)	18'	5 €
DHS 27			



Sistema abierto

La maquinaria Domus puede trabajar con cualquier sistema de pago externo (mediante multipuntos).

Las secadoras DOMUS entre 11 y 36 kg están especialmente diseñadas para ser utilizadas en tiendas auto-servicio.

C&G

CONECTIVIDAD



Distribuidor

Como distribuidor, un buen servicio a los clientes repercute en tu buena imagen y su fidelización.

La solución **DOMUS Connect** da un valor añadido a las máquinas y al negocio, con múltiples ventajas y gran comodidad: un argumento a favor para que tus clientes escojan maquinaria DOMUS.

+ información + flexibilidad + control



Servicio técnico

Información a distancia del estado de la máquina, informe de errores, histórico, para facilitar en todo momento actualizaciones de software y diagnósticos inmediatos, así como reducir intervenciones técnicas y desplazamientos.

+ información + precisión + control



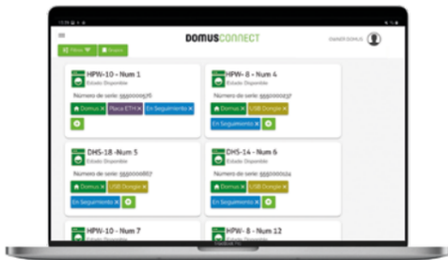
Partner de químicos

El conocimiento que proporciona DOMUS Connect acerca de los ciclos de lavado, facilita enormemente el trabajo de los partners de químicos. Un análisis de los procesos y estudio de los resultados asegura un lavado óptimo, consiguiendo el objetivo principal: **la máxima higiene.**

+ información + facilidad

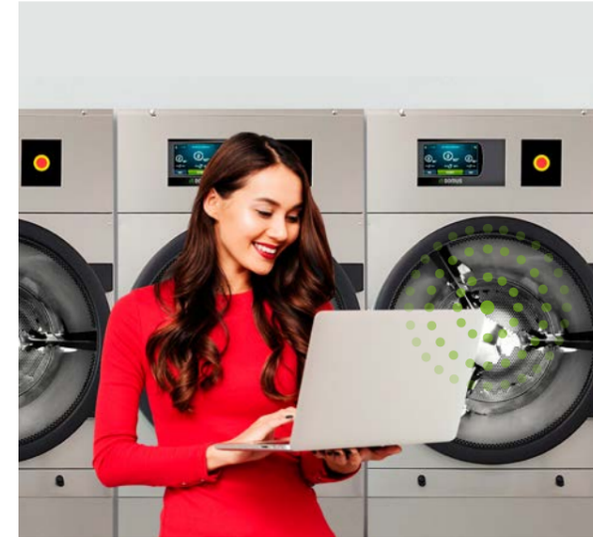


DOMUSCONNECT



Recibirás la información actual e histórica de las máquinas, su funcionamiento, el estado actual y mucho más, para que puedas dar el mejor soporte al cliente.

+ comunicación + usabilidad + control



THE INTERNET OF THINGS

Propietario

DOMUS Connect te da la tranquilidad de tener el control de tu negocio. Sólo debes conectar tus máquinas a internet (mediante cable Ethernet) y podrás supervisar tu negocio desde casa o la oficina, sin desplazarte físicamente a la lavandería.

El cliente exige fiabilidad y eficiencia, y tu quieres proporcionárselas. Tener la trazabilidad de los lavados y secados es primordial para asegurar **la máxima higiene.**

Una actuación rápida significa eficiencia para tu negocio. Verifica la información técnica como el estado de la máquina, históricos, averías y errores, para dejar la máquina lista y disponible cuanto antes.

Configura los dashboards, perfiles y gráficos que mejor te ayuden a evaluar y seguir de cerca tu negocio o negocios, a tiempo real. Podrás visualizar históricos, evolutivos y por máquina o grupos.

Comparte la información y la gestión con quien tu decidas: técnicos, empresas de químicos, colaboradores y otros para un beneficio mutuo.

Prepara promociones, comunica novedades y llega a tus clientes de una manera directa, para su fidelización.

Cliente

Instálate la APP

Suscribirse a DOMUS LAUNDRY es la opción más cómoda para operar desde tu móvil: busca tiendas y reserva máquinas cómodamente. Comprueba la disponibilidad de máquinas y reserva la tuya en cualquier momento.

Tendrás además estadísticas de todas tus coladas y podrás beneficiarte de promociones.



DOMUSLAUNDRY

Comunicación muy segura

La **APP** te notifica el fin de ciclo a través del correo electrónico.

Recibirás promociones, descuentos y novedades cómodamente en tu móvil.

Gestiona y organiza tus gastos con la información como la facturación acumulada.

APP con pasarela de pagos, también mediante código QR.



ERGONOMÍA

Cuidamos de ti, además de tu ropa y de tu negocio.



Sentido de apertura de la puerta ajustable in situ

El sentido de apertura de la puerta puede cambiarse en modelos de 11 a 36 kg. También puede ser pedido desde fábrica.

Diámetros de puertas más grandes

Útiles para la carga y descarga de ropa.



Gran filtro de borras

Cajón con rejilla de acero inoxidable, fácil de abrir y limpiar.



MANTENIMIENTO

Uno de los objetivos principales de DOMUS es facilitar la vida a nuestros clientes. Esto incluye ofrecer maquinaria de calidad y piezas de marcas reconocidas que exijan poco mantenimiento.



Fácil acceso a piezas para su reparabilidad

Las lavadoras están diseñadas pensando también en este aspecto.

Panel abatible

Acceso fácil y ergonómico al panel.



Menú técnico

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

Piezas equivalentes

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



Datos técnicos Secadoras rotativas

	UNIT.	DTT/DTM/ DLM-11	DTT/DTM/ DLM-14	DTT/DTM/ DLM-18	DTT/DTM/ DLM-23	DTT/DTM/ DLM-28	DTT/DTM/ DLM-36	DTT/DTM-45	DTT/DTM-60	DTT/DTM-80
MODELO										
Capacidad 1/18	Kg	12	15	18	26	31	37	50	67	83
Capacidad 1/20	Kg	11	13,5	17	23	28	33	45	60	75
Hourly Output ECO-ENERGY	Kg/h	24-21	36-32	37-33	44-41	64-56	80-70	108-96	144-129	192-171
Hourly Output DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	Kg/h	23-21	34-30	35-33	41-35	56-53	70-65	96-90	129-120	171-160
Capacidad de evaporación ECO-ENERGY	l/h	15	15,6	16,3	23	31,8	34,7	48,2	72	93,8
Capacidad de evaporación DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	l/h	14,5	15,4	16,3	20,4	30,9	32,1	42,5	65,8	96,5
TAMBOR										
Ø Tambor	mm	750	750	750	855	947	947	1225	1225	1225
Ø Puerta	mm	574	574	574	574	802	802	802	802	802
Altura centro puerta	mm	976	976	976	1030	1040	1040	1275	1275	1275
Altura suelo hasta puerta	mm	689	689	689	743	640	640	874	874	874
Largo del tambor	mm	475	610	746	800	780	936	760	1020	1252
Volumen del tambor	l	210	270	330	460	550	660	896	1202	1500
POTENCIA										
Potencia del motor del tambor	KW	0,37	0,37	0,37	0,37	0,55	0,55	0,75	1,1	1,5
Potencia ventilador motor ECO-ENERGY	KW	0,55	0,55	0,55	0,75	0,75	0,75	2,2	2,2	2,2
Potencia ventilador motor DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	KW	0,25	0,25	0,25	0,55	0,55	0,55	1,1	1,1	1,1
Pot. calorífica (eléc.) TODAS GAMAS	KW	12	18	18	24	30	36	54	72	72
Pot. eléc. total (mod. eléctrico) ECO-ENERGY	KW	12,97	18,97	18,97	25,17	31,35	37,35	57	75,35	75,75
Pot. eléc. total (mod. eléc.) DYN-COMF-ESSENTIAL	KW	12,67	18,67	18,67	24,97	31,15	37,15	55,9	74,25	74,65
Pot. calorífica (gas) TODAS GAMAS	KW	20,51	20,51	20,51	31	41	41	60	90	120
Pot. eléc. total (mod. gas) ECO-ENERGY	KW	0,97	0,97	0,97	1,17	1,35	1,35	3	3,35	3,75
Pot. eléc. total (mod. gas) DYN-COMF-ESSENTIAL	KW	0,67	0,67	0,67	0,97	1,15	1,15	1,9	2,25	2,65
Pot. calorífica (mod. Vapor) TODAS GAMAS	KW	30	30	30	49,2	50,1	50,1	91,3	128	128
Pot. eléc. total (mod. vapor) ECO-ENERGY	KW	0,97	0,97	0,97	1,17	1,35	1,35	3	3,35	3,75
Pot. eléc. total (mod. vapor) DYN-COMF-ESSENTIAL	KW	0,67	0,67	0,67	0,97	1,15	1,15	1,9	2,25	2,65
DIMENSIONES										
Dimensiones netas (W x D x H)	mm	785x855x1694	785x989x1694	785x1125x1694	890x1255x1812	985x1054x1946	985x1210x1946	1270x1106x2380	1270x1366x2380	1270x1598x2380
Dimensiones con embalaje (W x D x H)	mm	865x940x1840	865x1074x1840	865x1210x1840	970x1345x1940	1065x1154x2080	1065x1310x2080	1330x1185x2150	1330x1445x2150	1330x1705x2150
Peso neto	Kg	172	180	187	210	230	260	395	529	657
Peso bruto	Kg	180	190	200	230	260	285	430	575	715
OTROS DATOS										
Flujo de aire máximo ECO-ENERGY	m³/h	1200	1200	1200	1500	1500	1500	4500	4500	4500
Flujo de aire máximo DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	m³/h	850	850	850	1200	1200	1200	3000	3000	3000
Ø diámetro extractor de vahos	mm	200	200	200	200	200	200	300	300	300
Nivel sonoro	dB	64	64	64	65	65	65	67	67	67
AIR RECYCLE										
ECOENERGY	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
EFFICIENT DRY control de humedad										
ECOENERGY	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
DYNAMIC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
COMFORT - ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
THERMAL INSULATION										
ECOENERGY	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
SFEX										
ECO-ENERGY	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
DYNAMIC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
COMFORT - ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
FULL FLOW										
ECOENERGY	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
DOUBLE FLOW										
DYNAMIC-COMFORT	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
REVERSE Tambor ACTION										
ALL RANGES	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
STAINLESS STEEL Tambor										
ECO-ENERGY-DYNAMIC-COMFORT	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
SOFT DRY										
ECO-ENERGY-DYNAMIC-COMFORT	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
TOUCH II										
ECO-ENERGY-DYNAMIC	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD
M PROG.										
COMFORT - ESSENTIAL	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD	STD

*DOMUS se reserva el derecho de modificar los datos sin previo aviso.

	UNIT.	DTT2/DTM2/ DLM2-11	DTT2/DTM2/ DLM2-18	DTT2/DTM2/ DLM2-18TURBO	DTT-11 HEAT PUMP	DTT-18 HEAT PUMP	DTT-23 HEAT PUMP
MODELO							
Capacidad 1/18	Kg	23	37	37	12	18	26
Capacidad 1/20	Kg	22	34	34	11	17	23
Hourly Output ECO-ENERGY / TURBO	Kg/h	-	-	-	16	20	22
Hourly Output DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	Kg/h	2x14 - 2x13	2x21 - 2x20	2x39	10	13	15
Capacidad de evaporación ECO-ENERGY	l/h	-	-	-	7,5	9,5	11,5
Capacidad de evaporación DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	l/h	16,5	25,5	35,3	5	6,3	6,88
TAMBOR							
Ø Tambor	mm	750	750	750	750	750	855
Ø Puerta	mm	574	574	574	574	574	574
Altura centro puerta	mm	547 / 1522	547 / 1522	547 / 1522	976	976	1030
Altura suelo hasta puerta	mm	260/1235	260/1235	260/1235	689	689	743
Largo del tambor	mm	475	746	746	475	746	800
Volumen del tambor	l	210	330	330	210	330	460
POTENCIA							
Potencia del motor del tambor	KW	0,37x2	0,37x2	0,37x2	0,37	0,37	0,37
Potencia ventilador motor ECO-ENERGY	KW	-	-	-	0,55	0,55	0,55
Potencia ventilador motor DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	KW	0,25x2	0,25x2	0,55x2	0,55 3,8 + 4(7)*	0,55 3,8 + 4(7)*	0,55 3,8 + 4(7)*
Pot. calorífica (eléc.) TODAS GAMAS	KW	12x2	12x2	-	8,77	8,77	8,77
Pot. eléc. total (mod. eléctrico) ECO-ENERGY	KW	N/D	N/D	-	4,77	4,77	4,77
Pot. eléc. total (mod. eléc.) DYN-COMF-ESSENTIAL	KW	25,34	25,34	-	N/D	N/D	N/D
Pot. calorífica (gas) TODAS GAMAS	KW	12x2	12x2	24x2	N/D	N/D	N/D
Pot. eléc. total (mod. gas) ECO-ENERGY	KW	N/D	N/D	-	N/D	N/D	N/D
Pot. eléc. total (mod. gas) DYN-COMF-ESSENTIAL	KW	1,34	1,34	1,94	N/D	N/D	N/D
DIMENSIONES							
Dimensiones netas (W x D x H)	mm	785x972x1980	784x1242x1980	784x1443x1980	785x1255x1694	785x1525x1694	890x1590x1812
Dimensiones con embalaje (W x D x H)	mm	865x1055x2126	865x1325x2126	865x1457x2126	865x1380x1840	865x1650x1840	970x1720x1940
Peso neto	Kg	260	290	320	342	357	380
Peso bruto	Kg	268	303	349	356	372	395
OTROS DATOS							
Flujo de aire máximo ECO-ENERGY	m³/h	--	--	-	no necesita salida de aire		
Flujo de aire máximo DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	m³/h	1000	1000	750x2			
Ø diámetro extractor de vahos	mm	200	200	200x2			
Nivel sonoro	dB	64	64	64	64	64	64

AIR RECYCLE	ECOENERGY	-	-	-	N/D	N/D	N/D
	DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
EFFICIENT DRY control de humedad	ECOENERGY - HP	-	-	-	STD	STD	STD
	DYNAMIC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
	COMFORT - ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	-	-	-
THERMAL INSULATION	ECOENERGY	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
	DYNAMIC-COMFORT-ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
SFEX	ECO-ENERGY	-	-	-	STD	STD	STD
	DYNAMIC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
	COMFORT - ESSENTIAL - HP	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
FULL FLOW	ECOENERGY	-	-	-	N/D	N/D	N/D
DOUBLE FLOW	DYNAMIC-COMFORT - STACK - HP	STD	STD	STD	STD	STD	STD
	ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
REVERSE Tambor ACTION	ALL RANGES	STD	STD	STD	STD	STD	STD
STAINLESS STEEL Tambor	ECO-ENERGY-DYNAMIC-COMFORT - STACK	STD	STD	STD	STD	STD	STD
	ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
SOFT DRY	ECO-ENERGY-DYNAMIC-COMFORT - STACK	STD	STD	STD	STD	STD	STD
	ESSENTIAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
TOUCH II	ECO-ENERGY-DYNAMIC - STACK	STD	STD	STD	STD	STD	STD
M PROG.	COMFORT - ESSENTIAL - STACK	STD	STD	STD	N/D	N/D	N/D

*La gama Bomba de calor Dynamic no lleva resistencias. Potencia: 3,8 kW



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

SALES DEPARTMENT

T. +34 93 812 27 96
M. +34 649 482 730
F. +34 93 888 76 63
domus@domuslaundry.com
export@domuslaundry.com

AFTER SALES DEPARTMENT

T. +34 93 888 76 73
F. +34 93 888 76 63
sat@domuslaundry.com

PARTS DEPARTMENT

T. +34 93 888 76 83
F. +34 93 888 76 63
parts@domuslaundry.com



WWW.DOMUSLAUNDRY.COM



ONNERA GROUP