



# LAVANDERÍA HEAVY PROFESSIONAL

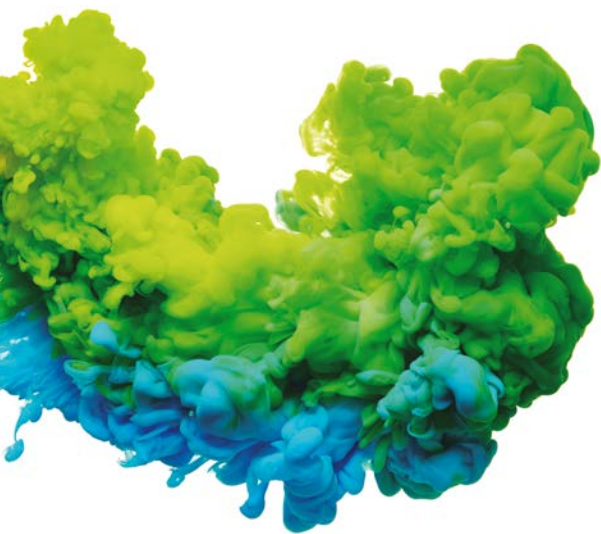
2025

## Lavandería Heavy Professional

La lavandería Heavy Professional está específicamente diseñada para tu propio negocio. La gama que se adapta a las necesidades particulares de tu actividad profesional.

Heavy Professional es la respuesta de DOMUS a las necesidades de un cliente diferente. Un cliente que exige máquinas igual de robustas, programables, eficientes y ecológicas que las versiones industriales y con idénticas prestaciones, pero con una mayor versatilidad, un tamaño más manejable y un precio más asequible. Perfectamente equipada para darte un servicio de calidad, rápido, flexible y económico. Justo lo que necesitas.

Bienvenido a la lavandería Heavy Professional.





### HPW - LAVADORAS PROFESIONALES | FACTOR G 450

TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDADES			
		8 kg		10 kg	
Control programable TOUCH II	Eléctrica - Agua caliente	HPW-8 V TOUCH II	HPW-8 P TOUCH II	HPW-10 V TOUCH II	HPW-10 P TOUCH II



### HPD - SECADORAS PROFESIONALES

TIPO DE CONTROL	CALEFACCIÓN	CAPACIDADES	
		8 kg	10 kg
Control programable TOUCH II	Eléctrica	HPD-8 TOUCH II E	HPD-10 TOUCH II E
	Gas	HPD-8 TOUCH II G	HPD-10 TOUCH II G
Control electrónico M	Eléctrica	HPD-8 M E	HPD-10 M E
	Gas	HPD-8 M G	HPD-10 M G
Control electrónico M	Eléctrica		HPDL -10 M E TRIF.
			HPDL -10 M E MONO.
	Gas		HPDL -10 M G
Control programable TOUCH II	Bomba de calor	HPD-8 TOUCH II HPI	HPD-10 TOUCH II HPI



Códigos de calefacción  
 E = ELÉCTRICA  
 HW = AGUA CALIENTE  
 G = GAS  
 HPI = BOMBA DE CALOR

Códigos de desagüe  
 V = VÁLVULA  
 P = BOMBA DESAGÜE

NOTA: Todos los modelos son convertibles a modo autoservicio, con monedero, fichero o para central de pagos, etc.



## Lavadoras HPW

- ✔ Lavadoras flotantes de alto centrifugado, sin necesidad de anclaje al suelo.
- ✔ Factor G 450.
- ✔ Mueble en skinplate gris. Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304.
- ✔ Jabonera con 4 compartimentos.
- ✔ 8 señales de dosificación líquida automáticas programables en tiempo y retardo.
- ✔ 2 entradas de agua estándar (fría y caliente).
- ✔ Programador TOUCH II con pantalla táctil.
- ✔ **DOMUSCONNECT: la solución IoT estándar y gratuita para gestionar la lavandería, monitorizar tus máquinas desde la nube.**
- ✔ Modelo con válvula de desagüe y modelo con bomba de desagüe.
- ✔ Modelos con válvula especialmente diseñados para lavar mopas.
- ✔ Incluye patas niveladoras.
- ✔ Certificaciones de producto CE y WRAS aprobadas.

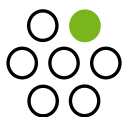


## Secadoras HPD

- ✔ Secadora profesional de 8 y 10 kg de capacidad.
- ✔ Construcción robusta, paneles en skinplate gris. Paneles lacados blancos en modelo HPDL -10 M.
- ✔ Puerta industrial de aluminio y de gran diámetro.
- ✔ Modelos con Microprocesador TOUCH II de pantalla táctil 4'3" programable.
- ✔ Modelos con programador digital M.
- ✔ **DOMUSCONNECT: la solución IoT con TOUCH II estándar y gratuita para gestionar la lavandería, monitorizar máquinas, etc. desde la nube.**
- ✔ Máquina versátil y fácil de configurar para versión autoservicio.
- ✔ Apilable sobre la lavadora o secadora con el programador en el lado inferior, entre los dos tambores (excepto modelo HPDL -10 M).
- ✔ Calefacción eléctrica con dos posibles configuraciones: 4,5 o 6,75 kW.
- ✔ Modelos a gas con el microprocesador TOUCH II y el M.



# 4<sup>+</sup> FORTALEZAS



## ALTAS PRESTACIONES

- ✓ **Factor G elevado de 450.**
- ✓ Dos controles disponibles:
  - **Microprocesador TOUCH II:** fácil uso, totalmente programable, pantalla táctil de 4,3" y con conectividad IoT.
  - **Programador M:** selección de tiempo y temperatura, de fácil uso y versátil.
- ✓ **8 señales de dosificación estándar.**
- ✓ **Puerto USB:** configura, actualiza y analiza las máquinas sin necesidad de conexión a internet.
- ✓ **NUEVA telemetría:** datos detallados con gráficas dinámicas y personalizables.
- ✓ **Wet Cleaning** estándar con el control TOUCH II.
- ✓ **DOMUSCONNECT** - Conectividad IoT estándar y gratuita.
- ✓ **Sistemas de pago versátiles:** hasta tres opciones combinables entre sí.
- ✓ **Ciclos de lavado cortos:** potencia de calefacción 6 kW.

### OPCIONES:

Junta de silicona, apertura retardada en caso de corte de suministro eléctrico, válvula de desagüe normalmente cerrada, voltaje marítimo...



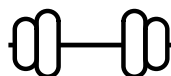
## EFICIENCIA

- ✓ **Sistema de pesaje inteligente.**
- ✓ **Optimal Loading:** introducción manual del peso de la carga.
- ✓ **Zócalo para recuperación de agua.** Incluye depósito.
- ✓ **Zócalo para mopas incluye filtro.** Sólo modelos con válvula.
- ✓ **Factor G elevado: 450**  
Humedad residual reducida > tiempo de secado reducido.



## VERSATILIDAD

- ✓ **OPL < > Autoservicio**  
Modelo estándar fácilmente transformable.
- ✓ **Eléctrica < > Agua caliente**  
Modelo eléctrico fácilmente transformable a agua caliente.
- ✓ **Bomba de agua < > Válvula desagüe**  
Modelo estándar fácilmente transformable.  
Fácil acceso y servicio.
- ✓ **Unidad < > Apilada**  
La lavadora permite apilar una secadora encima.
- ✓ **Todos los modelos preparados para Wet Cleaning**
- ✓ **Ideal para muchos sectores:** Restaurantes, gimnasios, campings, lavado de mopas, apartamentos, lavandería autoservicio, tintorerías, guarderías...



## ROBUSTEZ

- ✓ **Mueble exterior en skinplate gris.**
- ✓ **Puerta robusta de aluminio.**
- ✓ **Cuba, tambor y palas del tambor en acero inoxidable AISI-304.**
- ✓ **Sin mufla:** más fácil de reparar y limpiar.
- ✓ **Soporte de rodamientos y rodamientos industriales** (hasta 15.000 horas de trabajo).
- ✓ **Mismo motor y variador que lavadoras industriales**
- ✓ **Bloqueo de puerta robusto e industrial.**
- ✓ **OPCIÓN**  
Mueble en acero inox AISI-304.

# **ALTAS PRESTACIONES**



## **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.



## **Microprocesador programable TOUCH II**

Pantalla táctil de 4,3"  
 Configuración de velocidad de lavado y centrifugado.  
 Regulación completa de niveles de agua.  
 Temperatura de lavado regulable de 20 °C a 90 °C.  
 Sistema Wet Cleaning de serie.



## **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 elevado que reduce la humedad residual y el tiempo de secado**

A mayor factor G en lavadoras, más extracción de agua y menor humedad residual en la ropa.

## **Vídeos en pantalla**

Anuncios, instrucciones (útil para autoservicio).



## **Ciclos de lavado cortos**

Potencia de calefacción 6 kW.





# EFICIENCIA

Nuevo

LEMS

## Concentrador de pulsos

### LEMS by Onnera

Obtén los consumos de tus lavadoras y secadoras gracias al nuevo sistema de contadores LEMS integrados con la plataforma DOMUSCONNECT.



## Bajo consumo de agua

Un programa de lavado estándar consume menos de 8,2 litros de agua por kg y ciclo.

## Water Saving

Posibilidad de configurar tres niveles de ahorros.

## Zócalo para recuperación de agua

Como opción. Incluye depósito.



## Zócalo para mopas incluye filtro

Como opción. Sólo modelos con válvula.



## Optimal Loading

Ajuste automático de kg según indicación manual (estándar).

## Factor G elevado de 450

## Consumo inteligente

Ajuste automático de agua y detergentes (estándar).



# VERSATILIDAD

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

## **OPL <> Autoservicio**

Modelo estándar fácilmente transformable.

## **Eléctrica <> Agua caliente**

Modelo eléctrico estándar fácilmente transformable a modelos de agua caliente.

## **Bomba de agua <>**

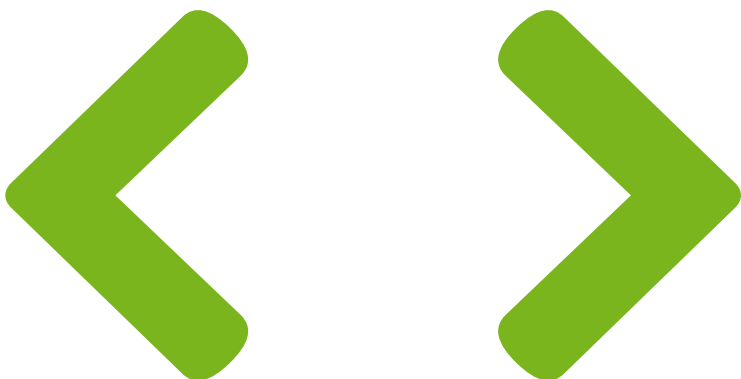
## **Válvula de desagüe**

Modelos estándar fácilmente transformables. Fácil acceso y servicio.

## **Unidad <> Apilada**

La lavadora permite apilar una secadora encima.

## **Todos los modelos preparados para Wet Cleaning**



 **ROBUSTEZ**

**Mueble exterior  
en skinplate gris**

**Soporte de rodamientos  
y rodamientos  
industriales**

**Mueble en acero inox  
AISI-304** (opcional)

**Sin mufla**

Más fácil de reparar y limpiar.

**Mismo motor y  
variador que lavadoras  
industriales**

**Bloqueo de puerta  
robusto e industrial**

**Puerta robusta  
de aluminio**

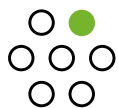
**Cuba, tambor y  
palas del tambor**

En acero inoxidable AISI-304.



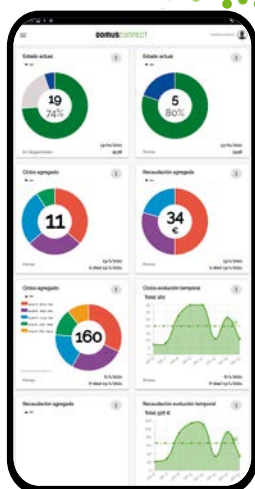


# 4<sup>+</sup> FORTALEZAS



## ALTAS PRESTACIONES

- ✓ Dos controles disponibles:
  - **Microprocesador TOUCH II:** fácil uso, totalmente programable, pantalla táctil de 4,3" y con conectividad IoT.
  - **Programador M:** selección de tiempo y temperatura, de fácil uso y versátil.
- ✓ **DOMUSCONNECT** - Conectividad IoT estándar y gratuita.
- ✓ **Puerto USB:** configura, actualiza y analiza las máquinas sin necesidad de conexión a internet.
- ✓ **Ciclos de secado reducidos:** menos de 45 minutos. 6,75 kW de calentamiento, opción a 4,5 kW.
- ✓ **OPCIONES**  
Zócalo, sensor de humedad, etc.



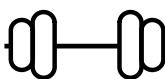
## EFICIENCIA

- ✓ **Nueva gama con modelos BOMBA DE CALOR**
- ✓ **EFFICIENT DRY:** sensor de humedad (sólo con TOUCH II).
- ✓ **Sistema de flujo de aire mejorado.**
- ✓ **Gran filtro de borras.**
- ✓ **Diseño eficiente.**



## VERSATILIDAD

- ✓ **OPL < > Autoservicio**  
El mismo modelo transformable fácilmente.
- ✓ **Unidad < > Apilada**  
Panel de control reversible: El panel de control puede ser montado en la parte inferior para una mejor ergonomía al utilizar una secadora apilada encima de una lavadora.
- ✓ **Ideal para muchos sectores:** hoteles, campings, lavanderías autoservicio, gimnasios, etc...
- ✓ **Modelos a gas con el microprocesador TOUCH II y el M.**



## ROBUSTEZ

- ✓ **Mueble exterior en skinplate gris:** paneles lacados blancos en modelo HPDL -10.
- ✓ **Puerta robusta de aluminio.**
- ✓ **Cajón como filtro de borras.**  
No en la puerta sino un cajón específico.
- ✓ **Ventilador industrial y potente flujo de aire.**
- ✓ **Construcción más robusta de la estructura y los paneles.**



# ALTAS PRESTACIONES



## 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.

- ✓ 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.



## Microprocesador programable TOUCH II

Pantalla táctil de 4,3"  
Configuración de velocidad de lavado y centrifugado.  
Regulación completa de niveles de agua.  
Temperatura de lavado regulable de 20 °C a 90 °C.  
Sistema Wet Cleaning de serie.



## 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.

## Programador M

Utiliza los botones para controlar la temperatura y el tiempo.





# EFICIENCIA



## Concentrador de pulsos



## LEMS by Onnera

Obtén los consumos de tus lavadoras y secadoras gracias al nuevo sistema de contadores LEMS integrados con la plataforma DOMUSCONNECT.



## Ciclos de secado reducidos

Menos de 45 minutos.  
6,75 kW de calentamiento, opción a 4,5 kW.

## Sistema de flujo de aire mejorado

## Diseño eficiente

## Gran filtro de borras



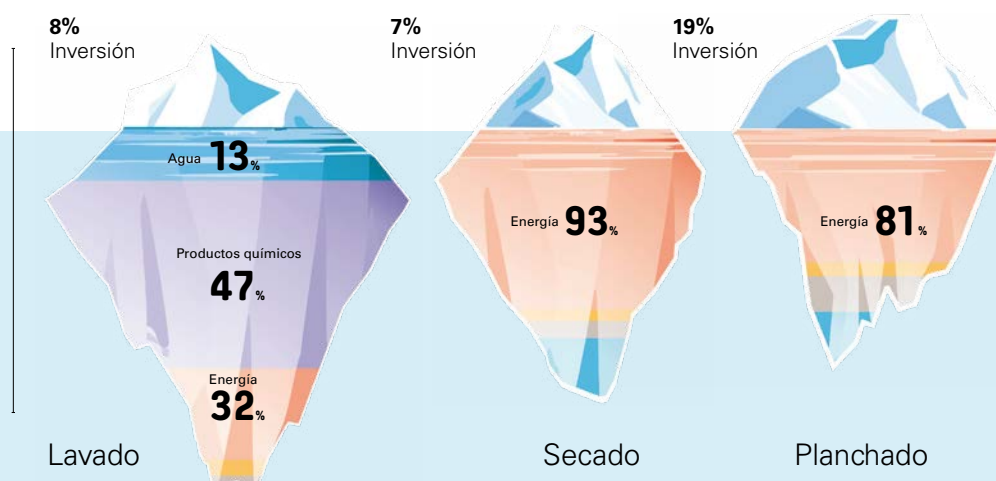
## EFFICIENT DRY

Sensor de humedad (sólo con TOUCH II).

## 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.

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





# VERSATILIDAD

Para adaptarse a las necesidades de los diferentes negocios.

## OPL <> Autoservicio

Modelo estándar fácilmente transformable.

## Modelos a gas con el microprocesador TOUCH II y M

## Unidad <> Apilada

Panel de control reversible: El panel de control puede ser montado en la parte inferior para una mejor ergonomía al utilizar una secadora apilada encima de una lavadora.

Los paneles de control pueden ser montados entre los dos tambores para una mejor ergonomía y fácil uso (excepto modelo ESSENTIAL).



## Ideal para muchos sectores

Hoteles, campings, lavanderías autoservicio, gimnasios, etc.



 **ROBUSTEZ****Mueble exterior en skinplate gris**

Paneles lacados blancos en modelo HPDL -10.

**Construcción más robusta de la estructura y los paneles****Mueble y tambor en acero inox (opcional)****Ventilador industrial**  
Potente flujo de aire.**Puerta robusta de aluminio****Cajón como filtro de borras**

No en la puerta sino un cajón específico.





Nuevo

# SECADORAS CON BOMBA DE CALOR

## Versatilidad

Adecuado para una gran mayoría de negocios.

**Lavandería OPL:** spa, peluquerías, apartamentos y muchos otros pequeños negocios.

**Lavanderías Autoservicio**

**Tiendas Wet Cleaning**

**Fácil de transformar para cualquier sector**

## Fácil instalación

### ✓ Sin extracción

Las secadoras Heavy Professional con bomba de calor no necesitan extracción al exterior.

No necesitan agua para refrigerar.

### ✓ Dimensiones compactas

El conjunto bomba de calor está en el zócalo.

### ✓ Bajo consumo

Las secadoras con bomba de calor utilizan 1/5 de la potencia instalada comparado con una secadora eléctrica.

Cuadro eléctrico de menor potencia requerido.

Multitensión 230/400V 50/60 Hz.

La gama DOMUS de secadoras con BOMBA DE CALOR es única en prestaciones y eficiencia.

## Fácil manejo

Ergonomía.

Tiempos de secado cortos.

Inversión del tambor estándar.

Control de humedad estándar.

Amplio rango de temperatura ambiental: 6 °C hasta 46 °C.

## Fácil mantenimiento

### Fácil acceso frontal a la bomba de calor

En el zócalo.

No necesita agua para la refrigeración, sin mantenimiento.

Tipo de gas: R-410A.



## ECOENERGY

**SECADORA  
ELÉCTRICA**

**7,17 kW**

**SECADORA  
HP**

**2,85 kW**

### Baja potencia

La secadora con bomba de calor consume 1/5 de potencia instalada comparada con un modelo eléctrico de la misma capacidad. Menor potencia instalada conlleva menor coste fijo en potencia.

### Eficiente

Utiliza 0,5 kw/litros de agua evaporada.

### Tiempo de ciclo optimizado

Carga completa, con toallas  
100% algodón

Secadora profesional → **70 minutos**

Carga al 60%, con toallas  
mezcla 50% poliéster / 50% algodón

Secadora profesional → **35 minutos**

**Ahorro  
directo**



# APLICACIONES PARA OPL

ESPECIALMENTE DISEÑADAS PARA TU NEGOCIO

---

PELUQUERÍAS

WET CLEANING

GIMNASIOS

CASAS RURALES Y ALBERGUES

HOSTALES

BED & BREAKFAST

SPA

CENTROS DE BELLEZA

EMPRESAS DE LIMPIEZA (MOPAS)

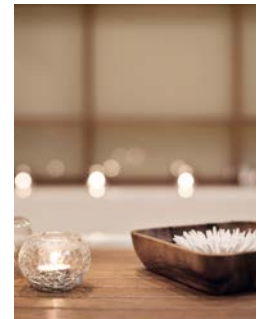
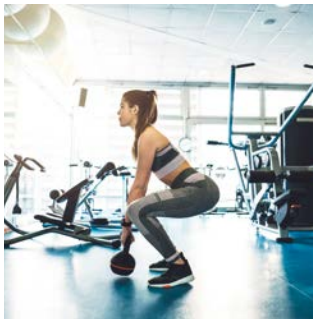
GERIÁTRICOS

LABORATORIOS

CLÍNICAS

GUARDERÍAS

PEQUEÑAS INDUSTRIAS



# APLICACIONES AUTOSERVICIO

PREPARADAS PARA SU TRANSFORMACIÓN DE OPL A AUTOSERVICIO

LAVANDERÍAS AUTOSERVICIO

COLEGIOS, RESIDENCIAS Y UNIVERSIDADES

CLEAN + US PARA HOTELES APARTAMENTOS

CAMPINGS

ALBERGUES





COMUNIDAD DE VECINOS



## Opciones de pago

### 1 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.

-  **Disponible en pantallas de 12" y 32".**
-  **Permite los pagos con tarjeta o dispositivo inteligente (NFC).**
-  **Crea planes de precios y promociones.**
-  **Personalízalo añadiendo mensajes o vídeos.**



### 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. Ver página 12 para más detalles.




### 3 Pago con MONEDERO / FICHERO

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



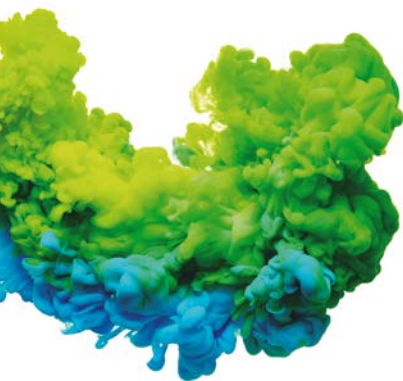
Presiona el botón y descubre más detalles de los sistemas de pago.

## Datos técnicos lavadoras profesionales

 LAVADORAS HEAVY PROFESSIONAL		UNIT.	HPW-8 V	HPW-8 P	HPW-10 V	HPW-10 P
<b>TAMBOR</b>						
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg		9/8	9/8	11/10	11/10
Volumen	l		80	80	100	100
Diámetro	mm		532	532	532	532
Profundidad	mm		360	360	425	425
<b>DETALLES GENERALES</b>						
Velocidad lavado / centrifugado	r.p.m.		50 / 1.250	50 / 1.250	50 / 1.250	50 / 1.250
Factor G	-		450	450	450	450
Fuerza máxima transmitida	KN		1,47 ± 0,53	1,47 ± 0,53	1,57 ± 0,53	1,57 ± 0,53
Frecuencia fuerza dinámica	Hz		18,33	18,33	18,33	18,33
Version Autoservicio	-		Yes	Yes	Yes	Yes
Doble desagüe	-		Yes	No	Yes	No
Nivel sonoro	dB		<70	<70	<70	<70
Sistema pesaje / sistema volcado	-		No/No	No/No	No/No	No/No
<b>PUERTA</b>						
Altura centro puerta / Altura base puerta	mm		537 / 280	537 / 280	537 / 280	537 / 280
Diámetro	mm		373	373	373	373
<b>POTENCIA</b>						
Motor	kW		0,75	0,75	0,75	0,75
Potencia calorífica	kW		6	6	6	6
Potencia eléctrica total (m. eléc.)	kW		6,25	6,25	6,25	6,25
Potencia eléc. total (m. agua caliente)	kW		0,75	0,75	0,75	0,75
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>						
Ancho	mm		680 / 710	680 / 710	680 / 710	680 / 710
Profundidad	mm		698 / 832	698 / 832	742 / 832	742 / 832
Altura	mm		1.040 / 1.130	1.040 / 1.130	1.040 / 1.130	1.040 / 1.130
Peso neto / Peso bruto	kg		140 / 150	140 / 150	150 / 160	150 / 160

## Datos técnicos secadoras profesionales

SECADORAS HEAVY PROFESSIONAL <span style="float: right;"></span>		UNIT.	HPD-8	HPD-10	HPDL -10	HPD-08 HPI	HPD-10 HPI
<b>CAPACIDAD Y TAMBOR</b>							
Capacidad 1:20	Kg		8	10	10	8	10
Volumen (litros)	l		160	200	200	160	200
Diámetro tambor	mm		590	590	590	590	590
Profundidad tambor	mm		585	690	690	585	690
<b>PUERTA</b>							
Altura centro boca carga	mm		554	554	554	918	918
Altura base boca carga	mm		320	320	320	684	684
Diámetro de la puerta	mm		480	480	480	480	480
<b>DATOS GENERALES</b>							
Control M			Electrónico	Electrónico	Electrónico	No	No
Control TOUCH II			Pantalla táctil 4,3"	Pantalla táctil 4,3"	N/D	Pantalla táctil 4,3"	Pantalla táctil 4,3"
Conexión USB. Sólo con TOUCH II			Sí	Sí	No	Sí	Sí
Construcción			Paneles skinplate	Paneles skinplate	Paneles blancos	Paneles skinplate	Paneles skinplate
Zócalo			OPC	OPC	No	HP	HP
Versión autoservicio			Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Nivel sonoro	dB		62	62	62	61	61
<b>POTENCIA</b>							
Motor	kW		0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
Calefacción eléctrica (resistencias)	kW		4,92 / 7,17	4,92 / 7,17	4,5	2,85	2,85
Calefacción gas	kW		7	7	7	No	No
<b>CONSUMOS</b>							
Calefacción eléctrica (resistencias)	kW		4,5 / 6,75	4,5 / 6,75	4,5	No	No
Consumo medio gas propano	kg/h		0,45	0,45	0,45	No	No
Consumo medio gas natural	m3/h		0,46	0,46	0,46	No	No
<b>OTROS</b>							
Ø Evacuación humos	mm		100	100	100	No	No
Caudal de aire	m3/h		300	300	300	-	-
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>							
Ancho	mm		680 / 710	680 / 710	680 / 710	680 / 710	680 / 710
Profundidad	mm		722 / 832	775 / 832	775 / 832	722 / 832	775 / 832
Altura	mm		1.056 / 1.141	1.056 / 1.141	1.056 / 1.141	1.408 / 1.520	1.408 / 1.520
Peso neto / Peso bruto	kg		89 / 101	93 / 104	93 / 104	245 / 260	250 / 265



# DOMUS

C. Energia, 12 - Pol. Ind. La Quintana  
08504 Sant Julià de Vilatorra  
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  
parts@domuslaundry.com



[WWW.DOMUSLAUNDRY.COM](http://WWW.DOMUSLAUNDRY.COM)

