

SECADORAS PROFESIONALES GAMA DP

Control T2: Pantalla táctil con
PRIMERLINK: conectividad IoT estándar

Puerto USB



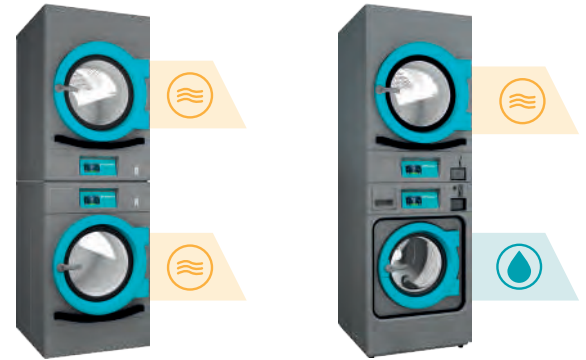
VERSATILIDAD

» **OPL ↔ MONEDERO**. Modelo estándar fácilmente transformable.

» **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...

» **Nuevos modelos a gas**



Configuración A:
2 secadoras

Configuración B:
Lavadora + secadora

ALTAS PRESTACIONES

» Dos controles disponibles:

✓ **Control T2:** de fácil uso y totalmente programable con pantalla táctil de 4,3".

✓ **Control P:** selección de tiempo y temperatura, de fácil uso y versátil (para versión OPL y autoservicio).

» **PRIMERLINK - Conectividad estándar y gratuita con T2**

» **Puerto USB.**

» **Ciclos de secado reducidos** (menos de 45 minutos). 6,75 kW de calentamiento, opción a 4,5 kW.

» **Opciones:**

✓ Zócalos, sensor de humedad, etc



Pantalla táctil del Control T2 con **PRIMERLINK**

EFICIENCIA

» **BOMBA DE CALOR.** **NUEVA GAMA**

» **SMART DRY:** sensor de humedad (sólo con T2).

» Sistema de flujo de aire mejorado.

» Gran filtro de borras.

» Diseño eficiente.

ROBUSTEZ

» **Mueble exterior en skinplate gris.** Paneles lacados blancos en modelos BASIC

» **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.



Gran filtro de borras, no en la puerta, sino como cajón específico.

SECADORAS PROFESIONALES GAMA DP

Características:

- » Secadora profesional de 8 y 10 kg de capacidad.
- » Paneles en skinplate gris. Modelo BASIC, paneles en acero lacado blanco)
- » Dos controles posibles:
 - ✓ **Programador P:** elección de tiempo y temperatura.
 - ✓ **Programador T2:** de fácil uso y totalmente programable con pantalla táctil de 4,3"
- » **PRIMERLINK:** la solución IoT con T2 estándar y gratuita para gestionar la lavandería, monitorizar máquinas, etc. desde la nube.
- » Puerta robusta de aluminio.
- » Cajón como filtro de borras, no en la puerta.
- » Calefacción de 6,75 kW, opción de 4,5 kW Mod. BASIC sólo 4,5 kW.
- » **Nuevos modelos** con calefacción gas, en ambos programadores T2 y P. **NUEVO**

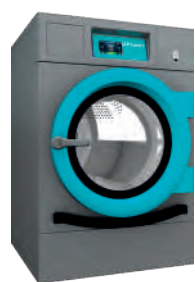


Modelos

	Código estándar	Código opción	Capacidad Kg 1:20	Litros	Puerta Ø mm	Potencia			Dimensiones mm
						Calef.	Total E.	V	
DP-8 E P	19067705	18002326	8	160	480	6,75	7,12	T	680 x 722 x 1.056
DP-8 G P	19085009	18003912	8	160	480	7	0,37	S	680 x 722 x 1.056
DP-8 E T2	19067707	18002328	8	160	480	6,75	7,12	T	680 x 722 x 1.056
DP-8 G T2	19085010	18003913	8	160	480	7	0,37	S	680 x 722 x 1.056
DP-10 E P	19067706	18002327	10	200	480	6,75	7,12	T	680 x 775 x 1.056
DP-10 G P	19085011	18003914	10	200	480	7	0,37	S	680 x 775 x 1.056
DP-10 E T2	19067708	18002329	10	200	480	6,75	7,12	T	680 x 775 x 1.056
DP-10 G T2	19085012	18003915	10	200	480	7	0,37	S	680 x 775 x 1.056
DP-10 E P TRI BASIC	19073500	18003185	10	200	480	4,5	4,92	T	680 x 775 x 1.056
DP-10 E P MONO BASIC	19076340	18003281	10	200	480	4,5	4,92	S	680 x 775 x 1.056
DP-10 G P BASIC	19085013	18003916	10	200	480	7	0,37	S	680 x 775 x 1.056

E Eléctrica
G Gas

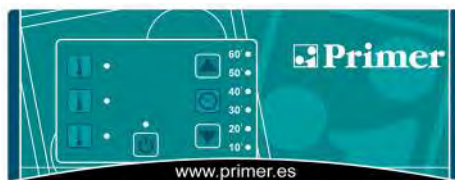
T Trifásico: 400V III+N / 230V III / 230V I+N (50-60 Hz)
S Monofásico: 230V I + N.



Modelos DP



Control T2, con pantalla táctil y conectividad IoT estándar.



Control P.



Modelos DP BASIC

+ Opciones

Descripción	OPCIONES Código 18*		KITS**
	Abreviación	Conf. SAP	Código SAP
Zócalo ergonomía en skinplate LP-DP	-	-	19044811
Zócalo ergonomía normal en acero inox LP-DP	-	-	19079613
Tambor Acero Inox 304	SSD	0031-0001	-
Mueble Acero Inox 430	SSC	0002-0025	-
Apertura puerta contraria	RD	0001-0001	-
Panel de control inferior	CU	0032-0001	-
Modelo tropicalizado (T2)	TR	0035-0001	-
Control de humedad SMART DRY	IMC	0005-0001	19072542
Pedido contenedor completo LP / DP + embalaje compacto	OC	0013-0038	-

*OPCIONES: disponibles con pedido de máquina, ensambladas en fábrica. Se debe pedir junto con el código de máquina 18.

**KITS: Piezas enviadas en caja/kit para ser ensambladas por el cliente/usuario final de acuerdo a sus necesidades.

+ Opciones de voltaje

Descripción	OPCIONES Código 18 Conf. SAP
Supl. 400V III /230 I/III 60HZ	0008-0125
Voltaje marítimo 440-480V III 60 no N	0008-0205

⚡ Voltajes a los que ser conectadas

Modelo	400V III+N 50 Hz	230V III 50 Hz	230V I + N 50 Hz	400V III+N 60 Hz	230V III 60 Hz	230V I + N 60 Hz	440-480V III 60 Hz
DP-8 E P	STD	STD	STD	OPC	OPC	OPC	OPC
DP-8 G P	N/D	N/D	STD	N/D	N/D	OPC	OPC
DP-8 E T2	STD	STD	STD	OPC	OPC	OPC	OPC
DP-8 G T2	N/D	N/D	STD	N/D	N/D	OPC	OPC
DP-10 E P	STD	STD	STD	OPC	OPC	OPC	OPC
DP-10 G P	N/D	N/D	STD	N/D	N/D	OPC	OPC
DP-10 E T2	STD	STD	STD	OPC	OPC	OPC	OPC
DP-10 G T2	N/D	N/D	STD	N/D	N/D	OPC	OPC
DP-10 E P TRI BASIC	STD	STD	N/D	OPC	OPC	N/D	OPC
DP-10 E P MONO BASIC	N/D	N/D	STD	N/D	N/D	OPC	OPC
DP-10 G P BASIC	N/D	N/D	STD	N/D	N/D	OPC	OPC

N/D No disponible | OPC Opcional, coste extra | STD Estándar