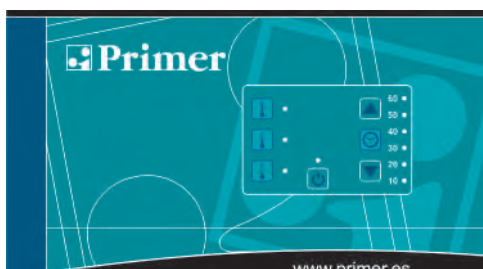
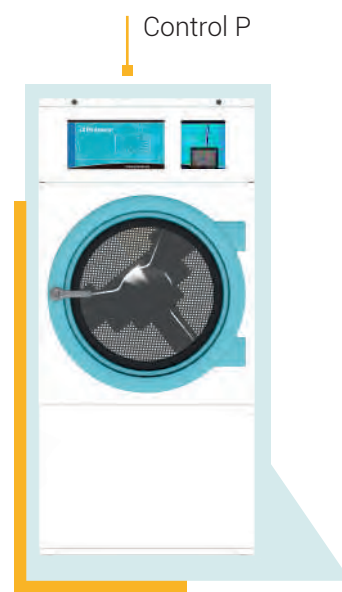


### Características:

- » **Programador P:** 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.
- » **LINT FILTER:** filtro con una mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- » **COOL DOWN:** sistema de enfriamiento antiarrugas al final del ciclo.
- » Modelos disponibles con **calefacción eléctrica o gas.**



**Estándar:**  
Control P sin pantalla.



**Opción:**  
Pantalla para el control P que permite visualizar tiempo, temperatura y programa.

### Modelos

	Código estándar	Código opción	Capacidad (Kg)		Prod. kg/h	Puerta Ø	Potencia kW(*)			Dimensiones mm	
			1:18	1:20			Calef.	Total elec.			
DL-11 E P	19067511	18002641	12	11	20	574	eléct.	12	12,67	F	785x855x1.694
DL-11 G P	19067512	18002642	12	11	29	574	gas	20,51	0,67	S	785x855x1.694
DL-14 E P	19085003	18003906	15	14	27	574	eléct.	18	18,67	F	785x989x1.694
DL-14 G P	19085004	18003907	15	14	30	574	gas	20,51	0,67	S	785x989x1.694
DL-18 E P	19067522	18002652	18	17	28	574	eléct.	18	18,67	F	785x1.125x1.694
DL-18 G P	19067523	18002653	18	17	32	574	gas	20,51	0,67	S	785x1.125x1.694
DL-22 E P	19067533	18002663	24	22	34	574	eléct.	24	24,97	F	890x1.255x1.812
DL-22 G P	19067534	18002664	24	22	40	574	gas	31	0,97	S	890x1.255x1.812
DL-28 E P	19085005	18003908	31	28	48	802	eléct.	30	31,15	F	985x1.054x1.975
DL-28 G P	19085006	18003909	31	28	59	802	gas	41	1,15	S	985x1.054x1.975
DL-35 E P	19085007	18003910	37	33	60	802	eléct.	36	37,15	F	985x1.210x1.975
DL-35 G P	19085008	18003911	37	33	64	802	gas	41	1,15	S	985x1.210x1.975

S 230V I + N (MONOFÁSICO). Válido para 400 V III +N / 230 V III  
F 400V III + N (Opción: 230 V III)

## + Opciones

Descripción	Código 18*		KITS**
	Abreviación	Conf. SAP	Código SAP
Apertura puerta contraria 11-35	RD	01-0001	-
Panel pos. entrada de aire externa + filtro	AF	34-0001	-
Pantalla programador P	BMS	49-0001	-
Potencia reducida (* De 12 kW en lugar de 18 kW para secadoras eléctricas de 14 y 18 kg)	RP	77-0001	-
Embalaje de madera 11	WB	06-0009	-
Embalaje de madera 14,18	WB	06-0015	-
Embalaje de madera 22	WB	06-0010	-
Embalaje de madera 28	WB	06-0016	-
Embalaje de madera 35	WB	06-0005	-
<b>Monederos</b>			
Kit monedero (Euros+LibrasEsterlinas)	CA	30-0018	19035111
Kit monedero (Usa+Mex+Can)	CB	30-0019	19043758
Kit monedero (China+Taiwan+Hong Kong)	CC	30-0020	19043759
Kit monedero (Turkey+Poland)	CD	30-0021	19043760
Kit monedero (Australia+NewZeel.+Japan)	CE	30-0022	19043761
Kit monedero (Rusia+Rumania-Czech)	CF	30-0023	19043762
Kit monedero (Malaysia+Singapore+Indon.) II	CG	30-0025	19043766
Kit monedero (Argentina+Chile+Brasil)	CI	30-0026	19043763
Kit monedero (Venezuela+Peru+Colombia)	CJ	30-0027	19043764
Kit monedero (Morocco+Algeria+Tunis)	CK	30-0028	19043765
Kit monedero (S.Korea+Philipp.+Thailand)	CL	30-0029	19043597
Fichero mecánico	CT	30-0017	19045105
Monedero mecánico euros	CN	30-0030	19057276
Central de pagos	CP	30-0016	19035538
<b>Monederos</b>			
Caja monedas / Fichas (llave A)	A	14-0001	19045296
Caja monedas / Fichas (llave B)	B	14-0002	19045297
Caja monedas / Fichas (llave C)	C	14-0003	19045298
Caja monedas / Fichas (llave D)	D	14-0004	19045299
Caja monedas / Fichas (llave E)	E	14-0005	19045300
Caja monedas / Fichas (llave F)	F	14-0006	19045301
Caja monedas / Fichas (llave G)	G	14-0007	19045302
Caja monedas / Fichas (llave H)	H	14-0008	19045303
Caja monedas / Fichas (llave I)	I	14-0009	19045304
Caja monedas / Fichas (llave J)	J	14-0010	19045305
Kit 100 fichas	-	13-0012	19011224

\***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	Código 18 - Conf. SAP
400V 3N 60 Hz DLM	08-0005
230V 3~ 50 Hz -11,14,18 E	08-0025
230V 3~ 50 Hz -22-35	08-0035
230V 3~ 60 Hz -11,14,18 E	08-0045
230V 3~ 60 Hz -22-35	08-0050
230V 3~ 60 Hz -11,35 G/V	08-0055
230V 1N 50 Hz -11 E	08-0080
440/480V 3~ 60 Hz -11,18	08-0105
440/480V 3~ 60 Hz -22-35	08-0115