



# BASIC

## ÚNICO TAMBOR - DL

Programador P: posibilidad de controlar el tiempo y la temperatura.

Paneles pintados en blanco.

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.



DL-17 P

## MÁQUINAS

	DL-11 P	DL-14 P	DL-17 P
Capacidad (kg) (1/18)	12	12	18
Capacidad (kg) (1/20)	11	<b>NUEVO</b> 14	17
Producción (kg/h)	20 (E) 23 (G)	30 (E) 34 (G)	31 (E) 35 (G)
Volumen tambor (litros)	210	270	330
Diámetro puerta (Ø) (mm)	574	574	574
Tambor	Galvanizado	Galvanizado	Galvanizado
Mueble	Skinplate (blanco)	Skinplate (blanco)	Skinplate (blanco)
Control	Programador P	Programador P	Programador P
Calefacción eléctrica/ Potencia total (kW) / Voltaje*	12 / 12,67 / F*	18 / 18,67 / F*	18 / 18,67 / F*
Calefacción gas/ Potencia total (kW) / Voltaje*	20,5 / 0,67 / S*	20,5 / 0,67 / S*	20,5 / 0,67 / S*
Salida de Vahos (mm)	200	200	200
Dimensiones netas (AnxFxAI) (mm)	785 x 855 x 1694	785 x 989 x 1694	785 x 1125 x 1694
Código estándar	19067511	19085003	19067522
Código con opción	18002641	18003906	18002652
Código estándar	19067512	19085004	19067523
Código con opción	18002642	18003907	18002653

	DL-23 P	DL-28 P	DL-36 P
Capacidad (kg) (1/18)	26	31	37
Capacidad (kg) (1/20)	23	27	33
Producción (kg/h)	35 (E) 41 (G)	53 (E) 56 (G)	65 (E) 70 (G)
Volumen tambor (litros)	460	550	660
Diámetro puerta (Ø) (mm)	574	802	802
Tambor	Galvanizado	Galvanizado	Galvanizado
Mueble	Skinplate (blanco)	Skinplate (blanco)	Skinplate (blanco)
Control	Programador P	Programador P	Programador P
Calefacción eléctrica/ Potencia total (kW) / Voltaje*	12 / 12,67 / F*	18 / 18,67 / F*	18 / 18,67 / F*
Calefacción gas/ Potencia total (kW) / Voltaje*	20,5 / 0,67 / S*	20,5 / 0,67 / S*	20,5 / 0,67 / S*
Salida de Vahos (mm)	200	200	200
Dimensiones netas (AnxFxAI) (mm)	890 x 1255 x 1812	785 x 1054 x 1694	785 x 1210 x 1694
Código estándar	19067533	19085005	19085007
Código con opción	18002663	18003908	18003910
Código estándar	19067534	19085006	19085008
Código con opción	18002664	18003909	18003911

S 230V I + N (MONOFÁSICO). Permite conectarse a 230V III / 400V III+N

F 400V III + N (Opción: 230V III)

## OPCIONES

Descripción	OPCIONES* Cód. 18		PVP €
	Abrev.	Conf. SAP	
Apertura puerta contraria 11-23	RD	0001-0001	<b>0</b>
Panel pos. entrada de aire externa-filtro	AF	0034-0001	<b>140</b>
<b>NUEVO</b> Pantalla para programación P	BMS	0049-0001	<b>135</b>

OPCIONES VOLTAJE	OPCIONES* Cód. 18	PVP €
Descripción	SAP conf.	
400V 3N 60 Hz DE-11-36	0008-0005	<b>250</b>
230V 3~ 50 Hz DE-11,17 E	0008-0025	<b>160</b>
230V 3~ 50 Hz DE-23-36 E	0008-0035	<b>350</b>
230V 3~ 60 Hz DE-11,17 E	0008-0045	<b>380</b>
230V 3~ 60 Hz DE-23-36 E	0008-0050	<b>555</b>
230V 3~ 60 Hz DE-11-36 G/V	0008-0055	<b>230</b>
230V 1N 50 Hz DE-11 E	0008-0080	<b>395</b>
440/480V 3~ 60 Hz DE-11,17	0008-0105	<b>570</b>
440/480V 3~ 60 Hz DE-23-36	0008-0115	<b>905</b>

### \*\*KITS

Componentes enviados en una caja/kit para ser montados por el cliente/usuario final

### \*OPCIONES

Disponible con el pedido de la máquina, montado en la fábrica. Para ser pedido conjuntamente con el código 18