



Primer

DDO-22 T2

Secadoras doble OPTIMA

CONTROL T2

Pantalla táctil a color de 7", programable y de fácil uso.
Conexión USB. Incluye plataforma online para programar, telemetría, análisis de datos...mediante la IoT.
Videos en pantalla: anuncios, instrucciones (útil para autoservicio).
37 idiomas.

ALTAS PRESTACIONES

Inversión de giro estándar.
Tambor en acero inoxidable estándar.
Variador de frecuencia estándar.

EFICIENCIA

DUAL AIRFLOW: Sistema de flujo de aire axial-radial.
Gran filtro de borras.

CONECTIVIDAD

IoT - PrimerLink.
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio.
Pago remoto (autoservicio).

VERSATILIDAD

Hechas a medida: personalización
Wet Cleaning.
OPL > Autoservicio - Modelo OPL estándar fácilmente transformable para autoservicio.

ERGONOMÍA

IoT - PRIMERLINK estándar.
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio.
Pago remoto (autoservicio).

FÁCIL MANTENIMIENTO

Cajón del filtro, malla en acero inoxidable.
Diámetros de puerta grandes.

OTROS

Mueble skinplate gris, efecto inox.
EFFICIENT DRUM: el nuevo tambor con perforaciones interiores.
COOL DOWN: enfriamiento al final del ciclo.
Disponibles en calefacción eléctrica o gas, excepto modelo DDO-22 T2 sólo gas.
CE aprobado.



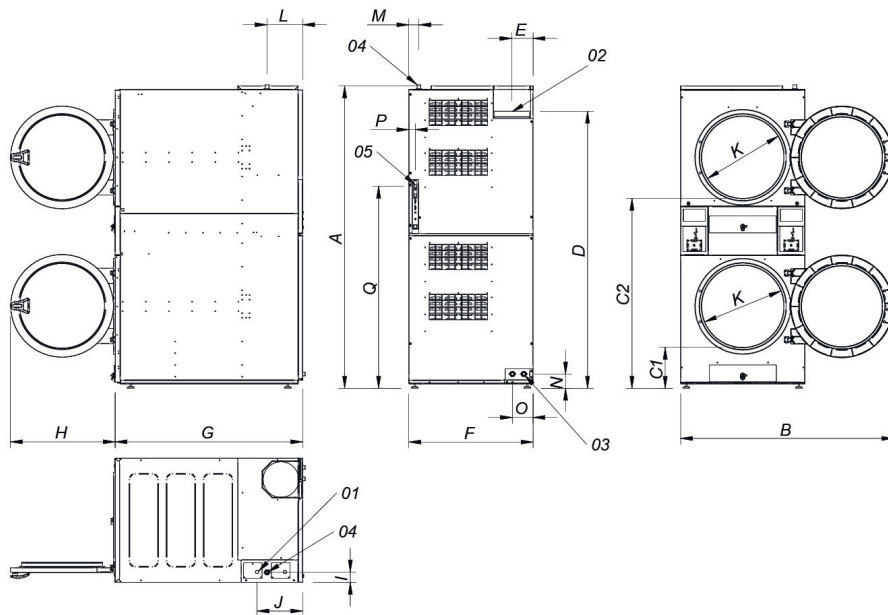
OPCIONES

- Licencia IoT - PrimerLink
- Control de humedad SMART DRY - STACK (pedir 1 unidad por columna)
- Doble cristal puerta STACK (pedir 1 unidad por columna)
- Opción gas NG (Natural) para DDO
- Sistema anti-incendios (pedir 1 unidad por columna)
- Modelo tropicalizado (pedir 1 unidad por columna)
- Apertura puerta contraria (pedir 1 unidad por columna)
- Dosificación - pulverización (pedir 1 unidad por columna)
- Panel posterior entrada de aire externa+filtro (STACK)
- 400V III 60Hz 11/14/18/22kg
- Filtro de borras con mallado 0,3 mm (estándar es 0,6 mm)
- 440V/480V III 60Hz 11/14/18/22kg (marítimo)
- Mueble en acero inox DDO-22
- Panel frontal en acero inox DDO-22
- Embalaje de madera DDO-22
- Sistemas de pago para autoservicio

CAPACIDAD Y TAMBOR		UNIT.	DDO-22 T2
Capacidad 1/18		Kg	24,3
		lb	53,6
Capacidad 1/20		Kg	21,9
		lb	48,3
Ø Tambor		mm	835
		inch	32,87
Profundidad tambor		mm	800
		inch	31,50
Volumen tambor		l	440
		cu ft	15,54
Ø Boca puerta		mm	575
		inch	22,64
Altura centro puerta		mm	547 / 1.618
		inch	22,60 / 63,70
Altura suelo hasta parte baja puerta		mm	286 / 1.330
		inch	11,26 / 52,36
CALEFACCIÓN ELÉCTRICA			
Poder de evaporación		L/h	-
		US gallon/h	-
Producción horaria		Kg/h	-
		lb/h	-
Potencia de calefacción instalada		kW	-
Potencia eléctrica instalada		kW	-
Potencia motor tambor		kW	0,37 x2
CALEFACCIÓN GAS			
Poder de evaporación		L/h	44
		US gallon/h	11,624
Producción horaria		Kg/h	88
		lb/h	194
Potencia de calefacción instalada gas		kcal/h	26139 x2
		Btu/h	103658,5 x2
Potencia de calefacción instalada gas		kW	30,4 x2
Potencia eléctrica instalada gas		kW	1,94
Consumo instantaneo gas propano (G31)		Kg/h	2,61 x2
		lb/h	5,75 x2
Consumo instantaneo gas natural (G20)		m ³ /h	3,22 x2
		cfm	1,89 x2
Ø Entrada gas		BSPP ISO 228-1	3/4"
VENTILACIÓN			
Potencia motor ventilador		kW	0,55 x2
Caudal aire nominal		m ³ /h	900 x2
		cfm	529,72 x2
Ø Evacuación de vahos		mm	250 x2
Ø Evacuación de vahos		inch	9,84 x2
EMISIÓN DEL CALOR			
Emisión de calor total máx.		kW	2,6
		Btu/h	8876,8
Emisión de calor frontal máx.		kW	1,9
		Btu/h	6486,9
CONEXIONES			
Tensión 230V - I + N + T		Nº x mm ² / A	-
Tensión 230V - III + T		Nº x mm ² / A	3 x 2,5 / 20A (1*)
Tensión 400V - III + N + T		Nº x mm ² / A	3 x 2,5 / 20A (2*)
DIMENSIONES NETAS / D. CON EMBALAJE			
Ancho neto / bruto		mm	870 / 950
		inch	34,25 / 37,40



Profundidad neta / bruta	mm	1.312 / 1.395
	inch	51,65 / 54,92
Altura neta / bruta (* calefaccion desmontada)	mm	2.118 / 2.250
	inch	83,39 / 88,58
Peso neto / bruto	Kg	373,5 / 388,5
	lb	823,43 / 856,50
OTROS DATOS		
Nivel sonoro	dB	69



- 01. Acometida eléctrica
- 02. Salida vahos ø250
- 03. 2 Valvulas anti incendio 3/4"
- 04. Entrada gas 3/4"
- 05. Conexión Ethernet (sólo disponible modelos control T2)

* Medida con patas montadas (30mm)

	A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
DDO-22	2118*	1490	286	1330	1940	149	870	1312	735	73	320	575	250	70	100	145	45	1416

