

DD-22 SILVER ET2

Secadoras SILVER



EASY TOUCH 2

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



PRESTACIONES

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



EFICIENCIA

DOUBLE FLOW - Sistema de flujo de aire axial-radial.
Gran filtro de borras como cajón



VERSATILIDAD

Hechas a medida - Personalización
WET CLEANING
OPL > Autoservicio - La secadora estándar OPL fácilmente transformable para versión autoservicio



CONECTIVIDAD

Comunicación Danube Online - IoT estándar
Servicio técnico remoto
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio



ERGONOMÍA

Cajón del filtro, malla en acero inoxidable
Diámetros de puerta grandes
Inversión de sentido de apertura de puerta



MANTENIMIENTO

Panel de mandos abatible: acceso fácil y ergonómico
Menú técnico: estadísticas, recuperación de datos para servicio postventa, actualizaciones de software, etc.
Fácil acceso a componentes



OTROS

Mueble skinplate gris, efecto inox.
NUEVO: transmisión por motorreductor en modelos DD-45 a 80
SOFT DRY - Tambor con perforaciones embutidas.
COOL DOWN - Enfriamiento al final del ciclo.
Disponibles en calefacción eléctrica, gas o vapor.
CE aprobado



OPCIONES

- Licencia IoT - Danube Online
- NG Secadora calefacción Gas Natural (Propano estándar)
- IMC CARE DRY control de humedad
- DG Doble cristal puerta DD-11-28
- FEX sprinkler Sistema anti-incendios 22-28
- RD Apertura puerta contraria 11-35
- TR Modelo tropicalizado (ET2)
- DS Dosificación - pulverización de perfume
- AF Panel posterior entrada de aire externa+filtro de 11 a 35
- F06 Filtro de borras con mallado 0,6 mm (estándar es 0,3 mm)
- F12 Filtro de borras con mallado 1,2 (estándar es 0,3 mm)
- SSC Mueble en acero inoxidable 22
- LPB Batería de vapor a baja presión 22
- SSF Panel frontal en acero inoxidable 22
- BSS Batería vapor en acero inox 22
- LPB Batería de vapor a baja presión 22
- WB Embalaje de madera 22
- 400V 3N 60 Hz DD-11-35
- 230V 3~ 50 Hz DD-22-35 E
- 230V 3~ 60 Hz DD-22,35 E
- 230V 3~ 60 Hz DD-11,35 G/S
- 440/480V 3~ 60 Hz DD-22-35
- Sistemas de pago para autoservicio

CAPACIDAD Y TAMBOR		UNIT.	DD-22 SILVER ET2
Capacidad 1/18		Kg	24,4
		lb	53,9
Capacidad 1/20		Kg	22
		lb	48,5
Ø Tambor		mm	835
		inch	32,87
Profundidad tambor		mm	800
		inch	31,5
Volumen tambor		l	440
		cu ft	15,54
Ø Boca puerta		mm	574
		inch	22,60
Altura centro puerta		mm	1.030
		inch	40,55
Altura suelo hasta parte baja puerta		mm	672
		inch	26,46
CALEFACCIÓN ELÉCTRICA			
Poder de evaporación		L/h	17
		US gallon/h	4,5
Producción horaria		Kg/h	34
		lb/h	75
Potencia de calefacción instalada		kW	24
Potencia eléctrica instalada		kW	24,97
Potencia motor tambor		kW	0,37
CALEFACCIÓN GAS			
Poder de evaporación		L/h	20
		US gallon/h	5,283
Producción horaria		Kg/h	40
		lb/h	88,2
Potencia de calefacción instalada gas		kcal/h	26655
		Btu/h	105775,6
Potencia de calefacción instalada gas		kW	31
Potencia eléctrica instalada gas		kW	0,97
Consumo instantaneo gas propano (G31)		Kg/h	2,66
		lb/h	5,86
Consumo instantaneo gas natural (G20)		m ³ /h	3,28
		cfm	1,93
Ø Entrada gas		BSPP ISO 228-1	1/2"
CALEFACCIÓN VAPOR			
Potencia de calefacción instalada vapor		kW	49,20
		Btu/h	167877
Potencia eléctrica instalada vapor		kW	0,97
Consumo de vapor (8 barG) - Estandar		kg/h	87
Consumo de vapor (116 psiG)		lb/h	104,8
Presión vapor		barG	6 - 9
		psiG	87 - 130,5
Entrada - salida vapor estandar		BSPT- ISO7.1	1"
Entrada vapor - salida condensados		NPT ANSI B1.20.1 Tapered	1"
Presión vapor - Baja presión		barG	3 - 6
		psiG	43,5 - 93
Entrada - salida vapor - Baja presión		BSPT- ISO7.1	1"
VENTILACIÓN			
Potencia motor ventilador		kW	0,55
Caudal aire nominal		m ³ /h	1.200
		cfm	706,29
Ø Evacuación de vahos		mm	200
		inch	7,87



EMISIÓN DEL CALOR

Emisión de calor total máx.	kW	2,4
	Btu/h	8193,9
Emisión de calor frontal máx.	kW	1,68
	Btu/h	5735,8

CONEXIONES

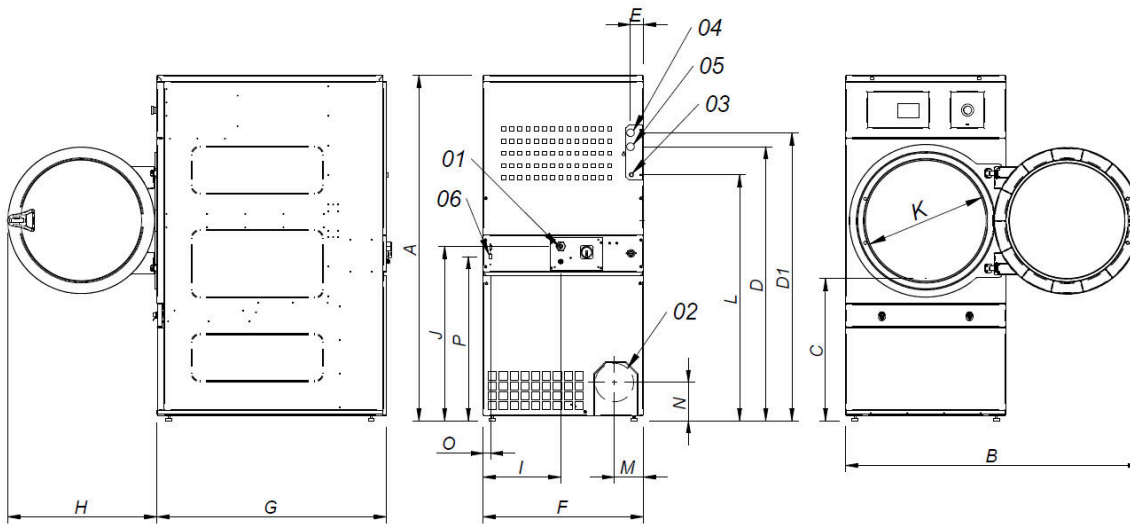
		E	G / S
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	3 x 1,5 / 16A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm ² / A	4 x 25 / 80A	3 x 1,5 / 16A
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm ² / A	5 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 16A

DIMENSIONES NETAS / DIMENSIONES CON EMBALAJE

	mm	
Ancho neto / bruto	890 / 970	
	inch	35,04 / 38,19
Profundidad neta / bruta	1.255 / 1.345	
	inch	49,41 / 52,95
Altura neta / bruta (* calefaccion desmontada)	1.812 / 1.940	
	inch	71,34 / 76,38
Peso neto / bruto	Kg	210 / 230
	lb	462,97 / 507,06

OTROS DATOS

Nivel sonoro	dB	65
--------------	----	----



- 01 ACOMETIDA ELECTRICA
- 02 SALIDA VAHOS Ø200
- 03 ENTRADA GAS 1/2"
- 04 ENTRADA VAPOR 3/4" (18kg)
- 04 ENTRADA VAPOR 1" (22kg)
- 05 SALIDA CONDENSADOS 3/4"(18kg)
- 05 SALIDA CONDENSADOS 1" (22kg)
- 06 CONEXIÓN ETHERNET

	A	B	C	D	D1	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
DD-18	1694*	1447	689	1354	1422	68	68	785	1125	735	380	870	575	1226	133	180	35	805
DD-22	1812*	1552	743	1430	1532	112	55	890	1255	735	107	920	575	1344	238	180	37	860

* Medida con patas montadas (30mm)

