

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

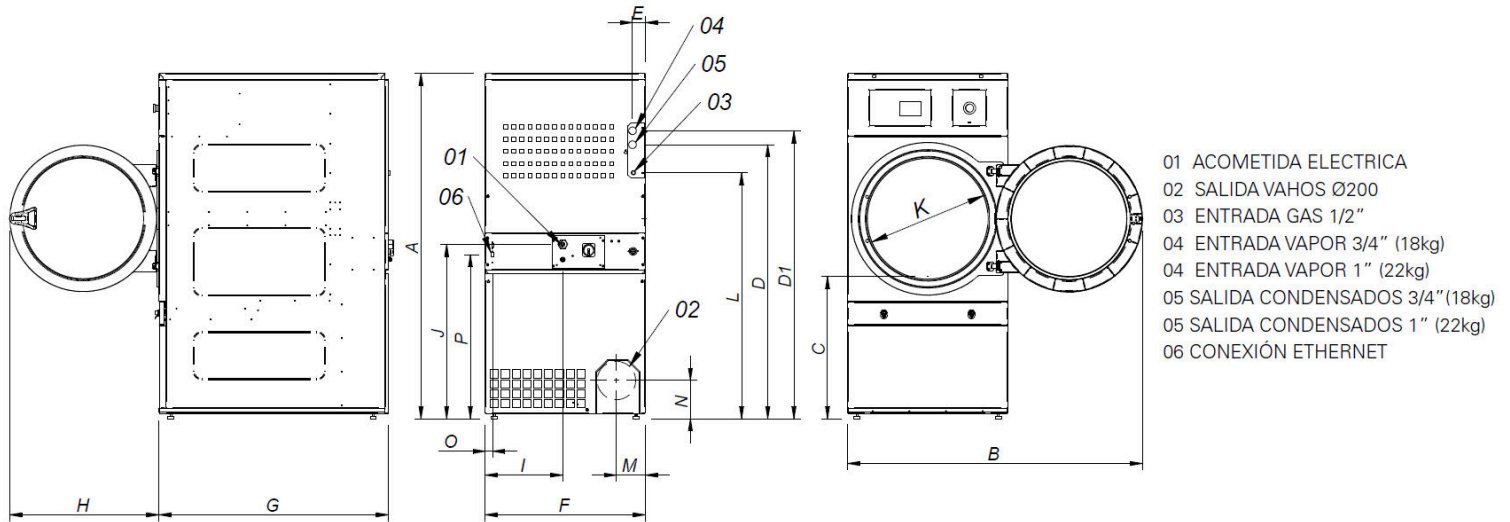
- NG Secadora calefacción Gas Natural (Propano estándar)
- IMC CARE DRY control de humedad
- DG Doble cristal puerta DD-11-28
- FEX sprinkler Sistema anti-incendios 22-28
- RD Apertura puerta contraria 11-35
- TR Modelo tropicalizado (ET2)
- DS Dosificación - pulverización de perfume
- AF Panel posterior 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 (AISI-304) 22
- LPB Batería de vapor a baja presión 22
- SSF Panel frontal en acero inoxidable (AISI-304) 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
- Licencia IoT - Danube Online

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	32,9
Profundidad tambor	mm	800
	inch	31,5
Volumen tambor	l	440
	cu ft	15,54
Ø Boca puerta	mm	574
	inch	22,6
Altura centro puerta	mm	1.030
	inch	40,6
Altura suelo hasta parte baja puerta	mm	672
	inch	26,46
CALEFACCIÓN ELÉCTRICA		
Poder de evaporación	L/h	17
	US gallon/h	4,49
Producción horaria	Kg/h	34
	lb/h	74,96
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	5,28
Producción horaria	Kg/h	40
	lb/h	88,18
Potencia de calefacción instalada gas	kcal/h	26655
	Btu/h	105776
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
Ø Evacuación de vahos	mm	200
	inch	7,87



EMISIÓN DEL CALOR			
Emisión de calor total máx.	kW	2,4	
	Btu/h	8194	
Emisión de calor frontal máx.	kW	1,7	
	Btu/h	5736	
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			
Ancho neto / bruto	mm	890 / 970	
	inch	35 / 38,2	
Profundidad neta / bruta	mm	1.255 / 1.345	
	inch	49,4 / 53	
Altura neta / bruta (* calefaccion desmontada)	mm	1.812 / 1.940	
	inch	71,3 / 76,4	
Peso neto / bruto	Kg	210 / 230	
	lb	463 / 507	
OTROS DATOS			
Nivel sonoro	dB	65	

* Medidas modelo 45 kg Gas o vapor igual que modelo 80 kg (incorpora las baterías en la parte posterior)



	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)

