

DD-16 HP GOLD ET2 Secadoras HP GOLD



EASY TOUCH 2

Pantalla táctil a color de 7", programable y de fácil uso.
Conexión USB. Incluye software para pc para programar, telemetría, análisis de datos, etc.
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 AIRFLOW - Sistema de flujo de aire axial-radial.
CARE DRY: Detector de humedad inteligente.
Gran filtro de borras.
Doble cristal.



VERSATILIDAD

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



CONECTIVIDAD

Danube Online comunicación - IoT
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio
Pago remoto (autoservicio), servicio técnico remoto



ERGONOMÍA

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

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



MANTENIMIENTO

Mueble skinplate gris, efecto inox.
SOFT DRY - Tambor con perforaciones embutidas.
COOL DOWN - Enfriamiento al final del ciclo.
No necesita salida al exterior.
Consumo bajo de energía.
Agua para refrigerar que se puede reutilizar para lavar.
CE aprobado.



OPCIONES

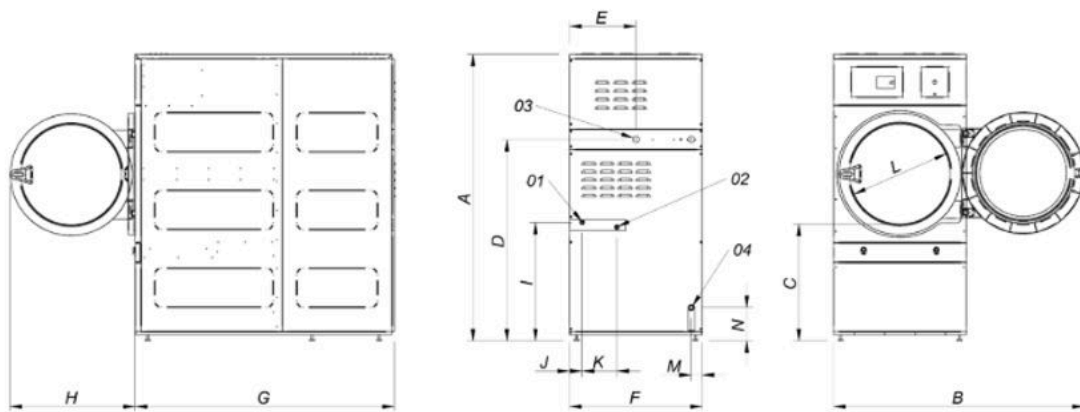
- Licencia IoT - Danube Online
- 230V 3~ 50 Hz HP
- 230V 3~ 60 Hz HP
- RD Apertura puerta contraria 11-23
- TR Modelo tropicalizado (ET2)
- SSC Mueble en acero inoxidable HP -16
- SSF Panel frontal en acero inoxidable HP-11-16
- WB Embalaje de madera HP 16

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DD-16 HP GOLD ET2
Capacidad 1/18	Kg	18
Capacidad 1/20	Kg	17
Capacidad 1/30	Kg	11
Producción horaria*	Kg/h	18,9
Poder de evaporación*	l/h	9,5
TAMBOR		
Ø Tambor	mm	750
Profundidad tambor	mm	746
Volumen tambor	l	330
Ø Boca puerta	mm	574
POTENCIA		
Potencia motor del tambor	kW	0,37
Potencia motor ventilador	kW	0,55
Calef. Eléctrica (Potencia Calef. Instalada)	kW	3,8 + 4***
Calef. Eléctrica (Potencia total instalada)	kW	8,77
Consumo energético	kWh/l	1,17**
Caudal aire nominal	m ³ /h	1.200
CONEXIONES		
Tensión 400V - III + N + T (50 Hz)	Nº x mm ² / A	5 x 4 / 20
Entrada bomba de calor (refrigeración)	BSP	1/2"
Salida bomba de calor (refrigeración)	BSP	1/2"
Desagüe	BSP	3/4"
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho neto / Ancho bruto	mm	785 / 865
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm	1.525 / 1.650
Altura neta / Altura bruta	mm	1.694 / 1.840
Peso neto / Peso bruto	Kg	357 / 372
OTROS		
Nivel sonoro	dB	64

* puede variar en función del tipo de calefacción, limpieza del filtro o tipo de extracción

** kWh por litro de agua evaporada

*** compresor + resistencias



01 Entrada agua refrigeración 1/2"
02 Salida agua refrigeración 1/2"
03 Acometida eléctrica
04 Desagüe 3/4"

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
DD-11 HP GOLD	1 694	1 447	689	1 190	392	785	1 255	735	700	75	205	575	67	197
DD-16-HP GOLD	1 694	1 447	689	1 190	392	785	1 525	735	700	75	205	575	67	197
DD-23 HP GOLD	1 812	1 552	743	1 190	445	890	1 595	735	700	127	205	575	119	250

