



Primer

DEB-17 HP EXCELLENCE

Secadoras EXCELLENCE - Bomba de calor

CONTROL T2

Pantalla táctil a color 7", programable y de fácil uso.
Conexión USB. Incluye plataforma online para programar, telemetría, análisis de datos, mediante la IoT, etc.
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.
SMART DRY: Sensor de humedad inteligente.
Gran filtro de borras.
Doble cristal.
Bajo consumo de energía.

VERSATILIDAD

Hechas a medida - personalización.
WET CLEANING.
OPL > Autoservicio - La secadoras estándar OPL transformable para versión autoservicio.
No necesita salida al exterior.

CONECTIVIDAD

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

ERGONOMÍA

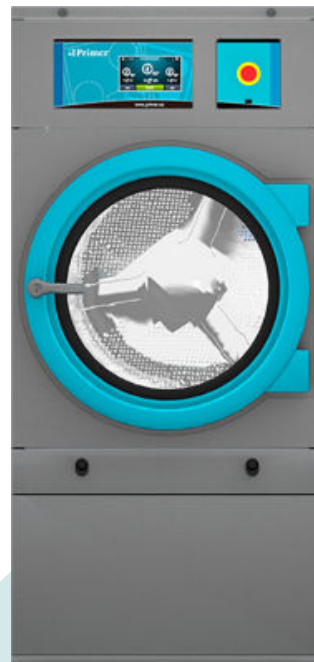
Cajón de filtro, en acero inoxidable.
Diámetros de puerta grandes.
Inversión de sentido de apertura de puerta.

FÁCIL MANTENIMIENTO

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

OTROS

Mueble skinplate gris, efecto inox.
EFFICIENT DRUM: Tambor con perforaciones embutidas.
COOL DOWN: Enfriamiento al final del ciclo.
LINT FILTER: nuevo filtro con mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
CE aprobado.



OPCIONES

- Licencia IoT - PrimerLink
- Opción gas NG (Natural)
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado
- Mueble en acero inox DEB-17 HP
- Panel frontal en acero inox DEB-11/17 HP
- Embalaje madera DEB-17 HP
- 230 V III 50 Hz HP
- 230 V III 60 Hz HP
- Sistemas de pago para autoservicio

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DEB-17 HP EXCELLENCE
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

