

TOUCH II

- Touch II fácil de usar y totalmente programable con pantalla táctil en color de 4,3".
- Control preciso, totalmente programable y configurable.
- DOMUSCONNECT: IoT estándar y gratuita.
- Vídeos en pantalla (anuncios, instrucciones, etc.).
- Más de 35 idiomas disponibles.

FÁCIL INSTALACIÓN & MANTENIMIENTO

- **Sin toma de agua para refrigeración:**
 - Menos puntos de mantenimiento.
- **Sin necesidad de extracción al exterior:**
 - No requieren salida de humos.
 - Menos espacio.
 - Menos obras y sin licencias especiales.
- Acceso frontal a la bomba de calor y filtros.

PRESTACIONES DESTACADAS

- Inversión de giro del tambor.
- Inversor de frecuencia.
- Doble filtro de borras dedicado.
- Tambor en acero inoxidable.

VERSATILIDAD

- Fabricación bajo pedido - personalización.
- Wet Cleaning.
- OPL > Autoservicio: modelo OPL estándar fácilmente transformable para uso en lavandería autoservicio.

EFICIENCIA

- Altamente eficientes: ahorros directos.
- EFFICIENT DRY: sensor de humedad.
- Inversión de giro del tambor.
- Inversor de frecuencia.
- Sistema de flujo de aire axial.

CONECTIVIDAD

- **DOMUSCONNECT:** IoT gratuita.
 - Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio en remoto.
 - Asistencia remota.
 - Control de ingresos (auto servicio).

ROBUSTEZ

- Mueble exterior en skinplate gris.
- Puerta robusta de aluminio.
- Potente flujo de aire.
- Construcción robusta de la estructura y los paneles.
- Amplio rango de temperatura ambiente.

OTROS

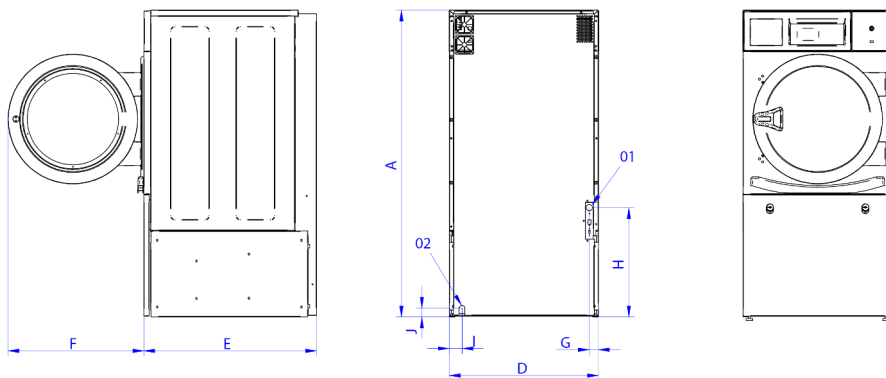
- FULL SCREEN FILTER: Filtro de borras en el cajón, no en la puerta.



OPCIONES

- Licencia IoT - DOMUSCONNECT
- Mueble acero inox HPI AISI 304
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado (TOUCH II)
- Sistemas de pago para autoservicio
- 400V 3~ 50/60Hz HPI (consultar precio)
- 440-480V 3~ 60 Hz (marítimo)

CAPACIDAD	UNIT.	HPD-8 TOUCH II HPI
Capacidad 1/18	Kg	8,9
	Lb	19,6
Capacidad 1/20	Kg	8,0
	Lb	17,6
Poder de evaporación	L/h	4,2
	USGallon/h	1,11
Producción horaria	Kg/h	8,4
	lb/h	18,52
Eficiencia	kWh/L	0,44
TAMBOR		
Ø Tambor	mm	590
	inch	23,2
Ø Boca puerta	mm	480
	inch	18,9
Altura centro puerta	mm	918
	inch	36,1
Altura suelo hasta boca de carga	mm	684
	inch	26,93
Profundidad tambor	mm	585
	inch	24,17
Volumen tambor	L	160
	cu ft	5,65
POTENCIA		
Potencia motor tambor	kW	0,37
Potencia motor ventilador	kW	0,17
Potencia calefacción	kW	2,2
Potencia eléctrica instalada	kW	2,74
DIMENSIONES		
Ancho neto	mm	680
	inch	26,8
Profundidad neta	mm	750
	inch	29,5
Altura neta	mm	1.400
	inch	55,1
Peso neto	Kg	165
	lb	364
DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho bruto	mm	710
	inch	28
Profundidad bruta	mm	832
	inch	32,8
Altura bruta	mm	1520
	inch	59,8
Peso bruto	Kg	174
	lb	384
OTROS DATOS		
Caudal aire nominal	m ³ /h	VARIABLE
Ø Evacuación de vahos	mm	NO
Nivel sonoro	dB	61
Desagüe para extracción humedad ropa (manguera)	Ø / Largo (mm)	12/2000
	Ø / Largo (inch)	0,47 / 78,74



01. Conexión eléctrica
 02. Evacuación agua condensada
 Manguera de 2000mm (1) y 12mm de diámetro interior (1) Para distancias superiores consultar manual de instalación.

		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
HPD-8 TOUCH II HPI	mm	1.400	1.227	665	665	784	615	42	505	60	50	480
HPD-10 TOUCH II HPI	mm	1.400	1.227	665	680	784	615	42	505	60	50	480