

SECADO

SECADORAS BOMBA DE CALOR ADVANCE+ SR-11/14 TP2 PLUS HPI



CARACTERÍSTICAS

TP2

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

PRESTACIONES DESTACADAS

- FREQUENCY INVERTER - Inversión de giro estándar.
- STAINLESS DRUM - Tambor en acero inoxidable estándar.
- Variador de frecuencia estándar.

EFICIENCIA

- TOTAL FLOW - Sistema de flujo de aire axial-radial.
- Sensor de humedad inteligente.
- EFFICIENT AIRFLOW - 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

- IoT FagorKonnnect 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.

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.
- SOFT TOUCH - Tambor con perforaciones embutidas.
- COOL DOWN - Enfriamiento al final del ciclo.
- Filtro con mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- CE aprobado.

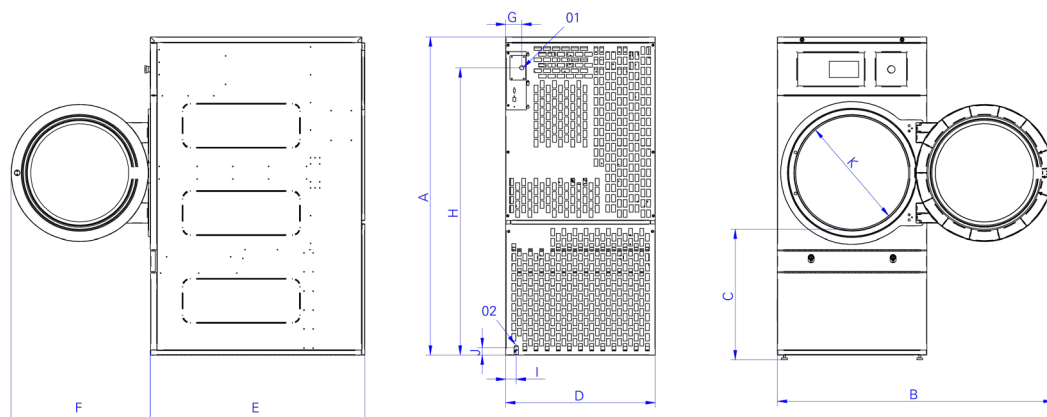
OPCIONES

- IoT - FagorKonnnect.
- Apertura puerta contraria.
- Modelo tropicalizado.
- Mueble en acero inox.
- Panel frontal en acero inox.
- Embalaje madera.

DATOS TÉCNICOS

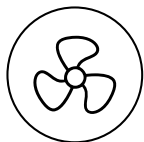
SECADORAS | HEAT PUMP INVERTER | SR-11/14 TP2 HPi

	U.	SR-11 TP2 PLUS HPi	SR-14 TP2 PLUS HPi
CAPACIDAD			
Capacidad 1:18	Kg	11,7	15
	Lb	25,7	33,1
Capacidad 1:20	Kg	10,5	13,5
	Lb	23,1	29,8
Poder de evaporación	L/h	6,2	6,4
	USGallon/h	1,63	1,69
Producción horaria	Kg/h	12,3	12,9
	Lb/h	27,1	28,4
Eficiencia	kWh/L	0,45	0,44
TAMBOR			
Diámetro tambor Ø	mm	750	750
	inch	29,5	29,5
Diámetro puerta Ø	mm	574	574
	inch	22,6	22,6
Altura centro puerta	mm	976	976
	inch	38,4	38,4
Altura base boca carga	mm	689	689
	inch	27,13	27,13
Profundidad tambor	mm	475	610
	inch	24,33	24,33
Volumen	L	210	270
	cu ft	7,41	9,53
POTENCIA			
Potencia motor tambor	kW	0,37	0,37
Potencia motor ventilador	kW	0,17	0,17
Potencia calefacción	kW	2,2	2,2
Potencia eléctrica instalada	kW	2,74	2,74
DIMENSIONES NETAS / CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	785/865	785/865
	inch	30,9/34,1	30,9/34,1
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm	1.040/1.125	1.040/1.125
	inch	40,9/44,3	40,9/44,3
Altura neta / Altura bruta	mm	1.694/1.840	1.694/1.840
	inch	66,7/72,4	66,7/72,4
Peso neto/ Peso bruto	Kg	292/302	300/310
	Lb	644/666	661/683
OTROS			
Caudal aire nominal	m ³ /h	Variable	Variable
Ø Evacuación de vahos	mm	No	No
Nivel sonoro	dB	61	61
Desagüe para extracción humedad ropa (manguera)	Ø / Largo (mm)	12/2000	12/2000
	Ø / Largo (mm)	0,47/78,74	0,47/78,74



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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
SR-11 TP2 PLUS HPi	1.694	1.450	689	785	855	730	85	1.530	55	90	574
SR-14 TP2 PLUS HPi	1.694	1.450	689	785	989	730	85	1.530	55	90	574



SECADO

SECADORAS BOMBA DE CALOR ADVANCE+ SR-18/22 TP2 PLUS HPI



CARACTERÍSTICAS

TP2

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

PRESTACIONES DESTACADAS

- FREQUENCY INVERTER - Inversión de giro estándar.
- STAINLESS DRUM - Tambor en acero inoxidable estándar.
- Variador de frecuencia estándar.

EFICIENCIA

- TOTAL FLOW - Sistema de flujo de aire axial-radial.
- Sensor de humedad inteligente.
- EFFICIENT AIRFLOW - 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

- IoT FagorKonnnect 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.

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.
- SOFT TOUCH - Tambor con perforaciones embutidas.
- COOL DOWN - Enfriamiento al final del ciclo.
- Filtro con mayor superficie y un flujo de aire mejorado.
- CE aprobado.

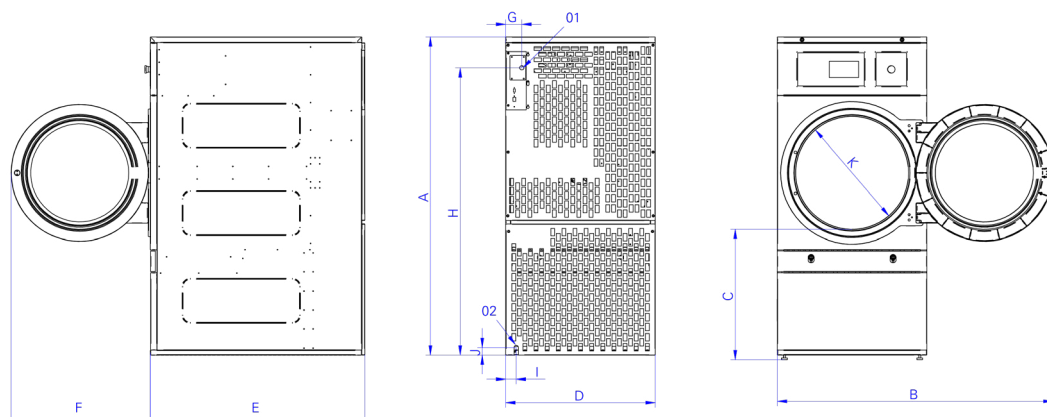
OPCIONES

- IoT - FagorKonnnect.
- Apertura puerta contraria.
- Modelo tropicalizado.
- Mueble en acero inox.
- Panel frontal en acero inox.
- Embalaje madera.

DATOS TÉCNICOS

SECADORAS | HEAT PUMP INVERTER | SR-18/22 TP2 HPi

	U.	SR-18 TP2 PLUS HPi	SR-22 TP2 PLUS HPi
CAPACIDAD			
Capacidad 1:18	Kg	18,3	24,3
	Lb	40,4	53,6
Capacidad 1:20	Kg	16,5	21,9
	Lb	36,3	48,3
Poder de evaporación	L/h	7,1	7,5
	USGallon/h	1,88	1,98
Producción horaria	Kg/h	14,1	15
	Lb/h	31,1	33,1
Eficiencia	kWh/L	0,43	0,44
TAMBOR			
Diámetro tambor Ø	mm	750	835
	inch	29,5	32,9
Diámetro puerta Ø	mm	574	574
	inch	22,6	22,6
Altura centro puerta	mm	976	1.030
	inch	38,4	40,6
Altura base boca carga	mm	689	743
	inch	27,13	29,25
Profundidad tambor	mm	746	800
	inch	24,33	26,46
Volumen	L	330	438
	cu ft	11,64	15,54
POTENCIA			
Potencia motor tambor	kW	0,37	0,37
Potencia motor ventilador	kW	0,17	0,17
Potencia calefacción	kW	3,28	3,28
Potencia eléctrica instalada	kW	3,82	3,82
DIMENSIONES NETAS / CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	785/865	890/970
	inch	30,9/34,1	35/38,2
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm	1.125/1.210	1.255/1.345
	inch	44,3/47,6	49,4/53
Altura neta / Altura bruta	mm	1.694/1.840	1.812/1.940
	inch	66,7/72,4	71,3/76,4
Peso neto/ Peso bruto	Kg	307/320	330/350
	Lb	677/705	728/772
OTROS			
Caudal aire nominal	m ³ /h	Variable	Variable
Ø Evacuación de vahos	mm	No	No
Nivel sonoro	dB	61	61
Desagüe para extracción humedad ropa (manguera)	Ø / Largo (mm)	12/2000	12/2000
	Ø / Largo (mm)	0,47/78,74	0,47/78,74



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

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
SR-18 TP2 PLUS HPi	1.694	1.450	689	785	1.125	730	85	1.530	55	90	574
SR-22 TP2 PLUS HPi	1.812	1.500	743	890	1.255	730	90	1.650	90	90	574