

Xtreme
in innovation

primus
laundry equipment

Rodillos de planchado industrial con salida frontal y posterior IR y plegador longitudinal IF

IR 50, IF 50



DESCRIPCIÓN

- Gran superficie de contacto entre el rodillo y la ropa en un perímetro de 300°
- Protección automática de las manos y paro de emergencia para una mayor seguridad
- Bandas de planchar resistentes NOMEX
- Enfriamiento automático del rodillo
- Microprocesador de fácil manejo con 20 programas
- Indicador de la velocidad de planchado y de la temperatura
- Movimiento regresivo del rodillo
- Ajuste libre del plegado (IF)
- Modelo IF: plegador longitudinal incorporado
- Modelo IR: salida frontal y posterior
- Motor accionado por variador de frecuencia
- Filtros de polvo de fácil extracción
- Barra antiestática (IF)
- Easyfold® sistema que requiere menos mantenimiento (sin cintas ni rodillos pequeños)
- Calentamiento eléctrico, a gas o a vapor

OPCIONES

- Pedal para accionar y detener la máquina de manera fácil
- Modelo IF: salida posterior
- Cilindro cromado para una mejor conducción del calor

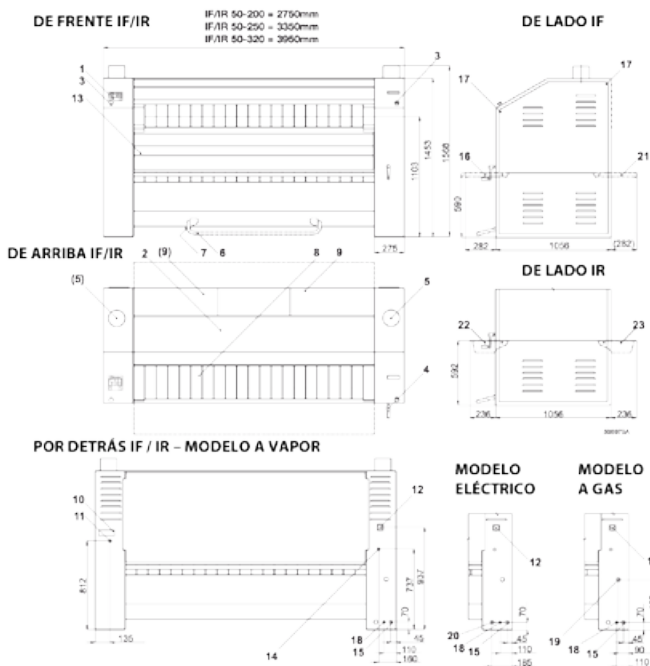


EASYFOLD



TIPO		IF/IR 50-200	IF/IR 50-250	IF/IR 50-320
DIÁMETRO DEL RODILLO	mm	500	500	500
LONGITUD DEL RODILLO	mm	2000	2500	3200
CALENTAMIENTO				
Eléctrico	kW	38	55	65
a gas	kW	36	52	66
a vapor	kg/h	49	68	88
MOTOR				
Motor del rodillo	kW	0,37	0,37	0,37
Motor del ventilador	kW	0,18/0,255	2x0,18/0,255	2x0,18/0,255
PRODUCCIÓN*				
Eléctrica y Gas	kg/h	80	95	120
Vapor	kg/h	95	115	145
VELOCIDAD DEL RODILLO	m/min.	1,5-8	1,5-8	1,5-8
CONEXIÓN ELÉCTRICA		3x380-415V+N 50/60Hz 3x208-240V 50/60Hz		
DIMENSIONES				
AxAxP	mm	1568x2750x1185	1568x3350x1185	1568x3950x1185
DATOS DE TRANSPORTE				
Peso bruto	kg	1520	1700	2000
Peso neto	kg	1290	1440	1680
Volumen del empaquetado (encajonado)	m ³	7,14	8,62	10,13
Dimensiones del empaquetado (encajonado) HxWxD	mm	1900x2890x1300	1900x3490x1300	1900x4100x1300

* Probado de acuerdo con ISO 9398-1, Los datos de las dimensiones de la máquina incluyen todas las partes extendidas



1. Panel de control
2. Cubierta superior
3. Paro de emergencia
4. Accionamiento manual del rodillo
5. Escape (1 para l 35, 2 para l 50)
6. Pedal para detener/accionar las bandas (solo la versión OPL)
7. Microinterruptor del pedal
8. Bandas de carga
9. Cubierta del filtro de polvo
10. Placa de fabricación
11. Salida del condensado (solo para la versión a gas)
12. Interruptor principal
13. Canal superior
14. Alimentación de vapor (solo para la versión de vapor)
15. Tierra
16. Mesa frontal plegable
17. Tornillos de la cubierta lateral
18. Alimentación de energía eléctrica
19. Entrada de gas (solamente con los modelos de gas)
20. Conexión de electricidad para el calentamiento eléctrico (solo para la versión eléctrica)
21. Mesa trasera plegable
22. Canal plegable frontal
23. Canal plegable trasero

La compañía Primus se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones de este folleto o en las máquinas en cualquier momento y sin previo aviso. Los detalles e imágenes que contiene tienen carácter informativo y no son vinculantes.

