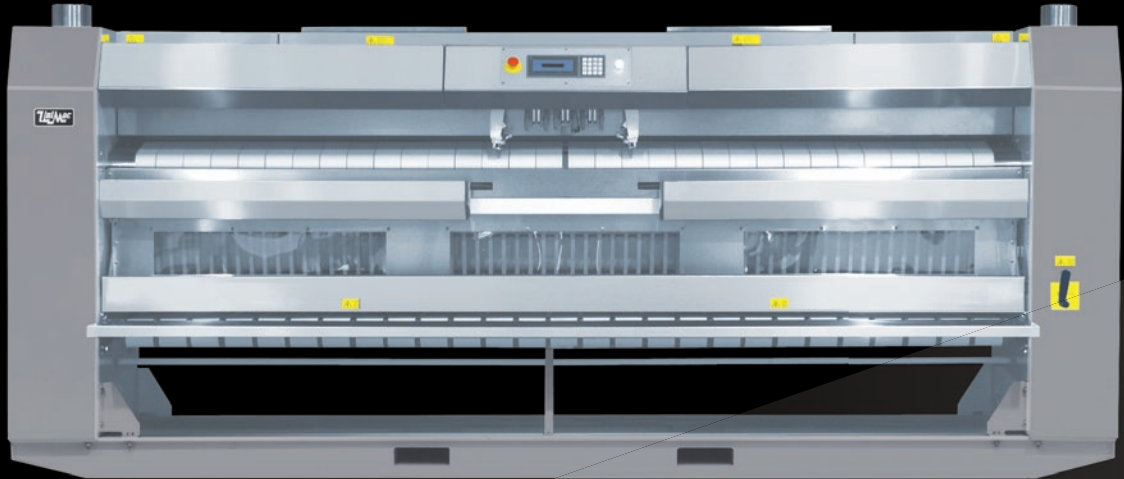




Maximum Performance



FCUFF 2000/500, FCUFF 2600/500, FCUFF 3200/500

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Gran superficie de contacto con la ropa con un ángulo de 300°
- Protección de los dedos y botón de emergencia para una mayor seguridad
- Bandas de planchado duraderas de meta-aramida
- Enfriamiento automático
- Microprocesador de manejo sencillo: 20 programas de planchado en la memoria
- Indicación de la temperatura y la velocidad de planchado
- Posibilidad de utilizar en modo inverso
- Ajustes variables de plegado

- Sistema de introducción y plegado longitudinal incorporados
- Motor eléctrico con variador de frecuencia
- Filtros para pelusas fáciles de extraer
- Barra antiestática estándar
- El plegado longitudinal patentado integrado necesita menos mantenimiento (sin cintas ni rodillos)
- Calefacción eléctrica, a gas o a vapor

OPCIONES

- Plegador transversal y apilador
- Cilindro cromado para mejorar la conducción térmica

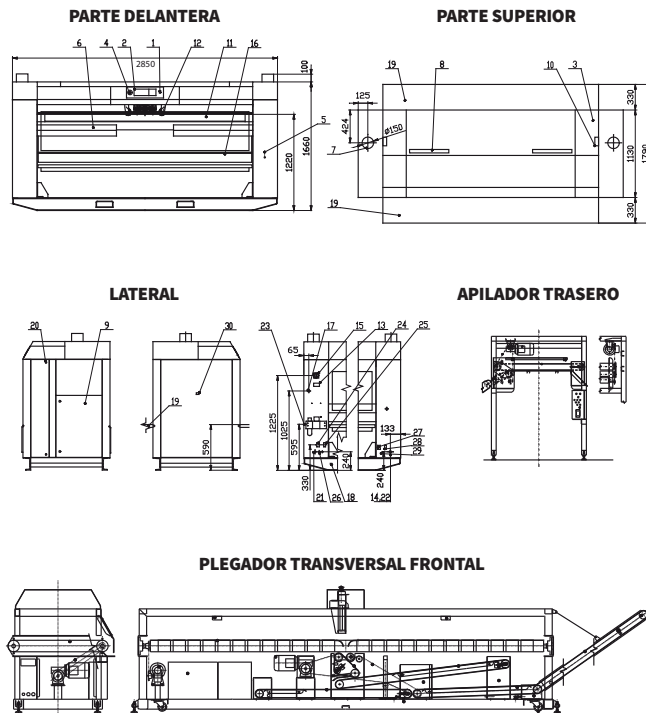
**PLANCHADORA Y SECADORA DE RODILLOS INDUSTRIAL CON
INTRODUCCIÓN Y PLEGADO LONGITUDINAL INTEGRADOS**

TIPO		FCUFF 2000/500	FCUFF 2600/500	FCUFF 3200/500
Diámetro del rodillo	mm	502	502	502
Longitud útil del rodillo	mm	2000	2600	3200
CALEFACCIÓN				
Calefacción eléctrica	kW	38	72	66
Calefacción a gas	kW	36	52	66
Calefacción a vapor	kg/h	49	68	88
MOTOR				
Motor del rodillo	kW	0,98	1,2	1,2
Motor del ventilador	kW	0,18/0,255	2x0,18/0,255	2x0,18/0,255
CAPACIDAD DE PLANCHADO*				
Calefacción eléctrica y a gas	kg/h	80	95	120
Calefacción a vapor	kg/h	95	115	145
Humedad residual	%	40	40	40
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	3x380-415V+N 50/60Hz 3x208-240V 50/60Hz	3x380-415V+N 50/60Hz 3x208-240V 50/60Hz
Conexión de aire comprimido**	pulg.	exterior: 1/2 - interior: 1/4	exterior: 1/2 - interior: 1/4	exterior: 1/2 - interior: 1/4
DIMENSIONES				
Planchadora sin empaquetar A x A x P	mm	1760x2850x1320	1760x3450x1320	1760x4050x1320
Plegador transversal sin empaquetar A x A x P	mm	-	1010x3430x870	1010x4020x870
Apilador sin empaquetar A x A x P	mm	-	1280x2750x1040	1280x2750x1040
DATOS DE TRANSPORTE				
Peso neto/bruto	kg	1720/1990	2180/2460	2400/2770
Planchadora empaquetada A x A x P	mm	1990x2990x1370	1990x3590x1370	1990x4190x1370
Plegador transversal neto/bruto	kg	-	515/760	560/810
Plegador transversal empaquetado A x A x P	mm	-	1400x3740x1050	1400x4340x1050
Apilador neto/bruto	kg	-	290/490	290/490
Apilador empaquetado A x A x P	mm	-	1584x3044x1244	1584x3044x1244

* Datos medidos en laboratorio según norma ISO9398-1. La producción depende de las condiciones de la lavandería y los operarios, y puede ser un 20% - 40% menor a la indicada.

** Compresor no incluido

Los datos referentes a las dimensiones de las máquinas incluyen todas las partes extendidas



1. Botón de introducción
2. Panel de control
3. Cubierta superior
4. Parada de emergencia
5. Tirador del accionamiento manual
6. Cepillos extensibles
7. Ventilación del escape
8. Filtro
9. Distribuidor eléctrico
10. Anillos de suspensión
11. Bandas de introducción
12. Introdutor
13. Etiqueta de producción
14. Desagüe de condensado (versión «S»)
15. Interruptor principal
16. Canal frontal
17. Suministro de vapor (versión «S»)
18. Conector externo protector
19. Mesa de plegado
20. Bloqueo de la cubierta lateral
21. Suministro de energía principal
22. Suministro de gas (versión «G»)
23. Suministro de aire a presión
24. Conector de suministro de electricidad para el plegador transversal
25. Conector del cable de control para el plegador transversal
26. Conector de aire a presión para el plegador transversal
27. Conexión del suministro de electricidad para el apilador
28. Conexión del cable de control para el apilador
29. Conexión de aire a presión para el apilador
30. Visor del quemador (versión «G»)

SI DESEA MÁS INFORMACIÓN O ENCONTRAR UN DISTRIBUIDOR EN SU ZONA, VISITE UNIMAC.COM
ALLIANCE LAUNDRY SYSTEMS SPAIN - C/ SOLSONES 2, 08820, EL PRAT DE LLOBREGAT, SPAIN - +34 93 479 54 10

Consulte a su distribuidor de UniMac® para obtener información adicional. La guía de montaje contiene los datos más precisos, por lo que debe utilizarse para todos los fines de diseño y construcción. Dado que los productos se mejoran continuamente, el diseño y las características técnicas podrían variar sin previo aviso. El sistema de gestión de calidad de las instalaciones de Alliance Laundry Systems en Ripon cuenta con la certificación ISO 9001:2008.

©2018 Alliance Laundry Systems LLC.

UniMac® by Alliance Laundry Systems