



## LAVADORA TEÑIDORA FRONTAL

| Modelo LFA | Para Procesado y Teñido de Prendas



SOLUCIONES INTEGRALES PARA LOS PROCESOS DE LAVADO



ISO 9001:2008  
Management  
System

www.tuv.com  
ID: 9105038124

**ARGUIA SRL**  
Ruta 9 Km 555 - CP. 5900 - Villa María - Córdoba - Argentina  
Tel/fax: + 54 0353 4534186 - 4534912 - 4531013  
E-mail: [alona@alona.com.ar](mailto:alona@alona.com.ar) / [www.alona.com.ar](http://www.alona.com.ar)



# SOLUCIONES INTEGRALES PARA LOS PROCESOS DE LAVADO

Aloña ha lanzado el sistema de teñido por intercambiador de calor externo. Controlado automáticamente por el programador BESTIM, permite realizar los procesos de teñido con una precisión muy superior a los sistemas convencionales. Además, permite mejorar los tiempos del proceso (por el control exacto de los tiempos, introducción de productos) y disminuye la relación de baño.

Algunos de los procesos de tenido en prenda son:

- malla Mixto
- lana-angora
- tejido mixto poliéster viscosa-elastano
- tejido felpa 100 % algodón.

Las principales características de la máquina de lavado y tenido Aloña son:

- Flexibilidad (más procesos en el mismo equipo, reducción de los tiempos en procesos)
- Alta velocidad para llegar a la temperatura deseada (aumento de la penetración y migración del colorante)
- Mayor capacidad de carga (mucho más elevada con comportamiento)
- Consumo reducido (carga, descarga y aclarados intermedios)
- Alta temperatura (hasta 98°C)

Intercambiador que permite un control preciso de la temperatura deseada, algunas fibras demandan bajar rápidamente la temperatura: se consigue así circular agua fría por el mismo paso de intercambiador por donde se desplazaba el vapor. De esta forma el vapor nunca toma contacto con el baño.

Estas unidades llevan incluidos los siguientes accesorios, siendo los mismos opcionales:

- Vaciador de Velocidad
- División en Y y Horizontal
- Automatización completa con PLC Bestin
- Intercambio de calor
- Cocina de colores
- Calidad de inoxidable de canasto Aisi 316

	Unidad	LFA-10	LFA-30	LFA-50	LFA-100	LFA-150	LFA-200	LFA-360	LFA-500
Ancho	mm	664	1050	1050	1450	1550	1800	2200	2300
Alto	mm	1200	1600	1600	1900	2000	2490	3040	3270
Profundidad	mm	950	1350	1720	1860	1960	2450	2500	3440
Diámetro canasto	mm	540	900	900	1200	1300	1500	1900	1982
Profundidad canasto	mm	470	530	900	1000	1100	1200	1400	1675
Esp. chapa canasto	mm	1,2	2	2	3	3	4	5	5
Volumen del canasto	Litros	107	337	572	1130	1460	2120	3969	5167
Factor de carga		1/10.	1/10.	1/10.	1/10.	1/10.	1/10.	1/10.	1/10.
Velocidad de lavado	RPM	35	35	35	28	28	28	28	28
Motor Transmisión	HP	1	1,5	2	4	7,5	10	20	30
Valvula desagote	mm	25	50	75	100	100	140	140	140
Peso	Kg	550	583	690	1397	1850	3050	4900	5800