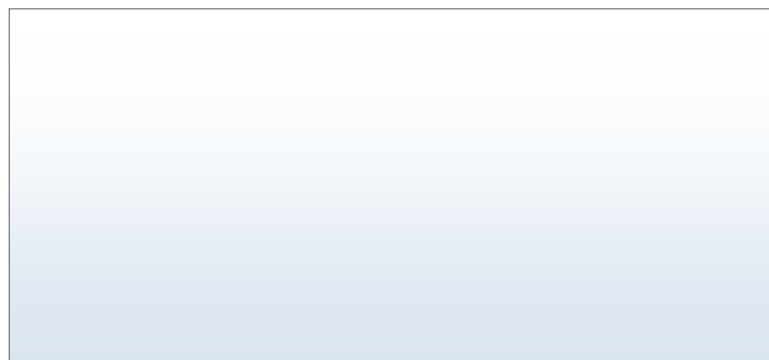
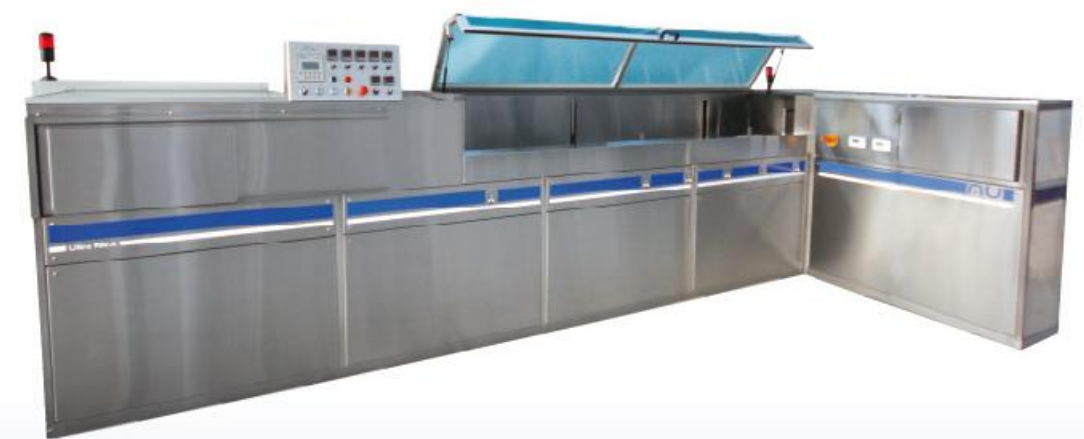


Ultra 700 – A- L



Ligne Ultra 700 - A : A comme automate de lavage

Cette ligne de machines s'adapte de façon fiable à votre processus de lavage avec une maîtrise optimum et durable du résultat final.


Équipée de vitres de contrôle et d'un système de gestion de présence des luges dans chaque cuve, cette ligne vous permet d'économiser les ultrasons, l'électricité, l'eau de ville et l'eau pure (EDI). Il est possible de disposer cette installation en U ou en L en fonction de votre place disponible et de votre méthodologie de travail. Elle est équipée d'un transfert pas à pas (gamme **ultra 700 - A**).

D'une utilisation intuitive, cette ligne de lavage est entièrement fabriquée en acier inoxydable, avec ou sans profilé aluminium, et est adaptée à tous les travaux de lavage dans les domaines de l'horlogerie, du médical et de l'industrie.

Ultra - A, l'incontournable du lavage lessiviel

Exemple de machine Ultra 700 – A disposition en U



	Chargement	Cuve 1° US	Cuve 2° US	Cuve 3° rinçage eau dure	Cuve 4° US	Cuve 5° rinçage eau dure	Cuve 6° rinçage eau pure démi + US	Cuve 7° rinçage eau pure démi				Tunnel de séchage	Déchargement
Tapis automatique de transport	x											x	x
Transfert pas à pas		x	x	x	x	x	x	x					
Capacité en luges	4	1	1	1	1	1	1	1				1	4
Têtes US sur le fond et/ou sur les côtés		12	12		12		12						
Puissance de chauffage W		2400	2400		2400							6000	
Générateur ultrasons réglables 25, 27, 40, 60 kHz de 400 à 1'000 W		1	1	option	1	option	1						
Détecteur de niveau		x	x		x		x	x					
Alimentation en eau de ville avec électrovanne		x	x	x	x	x							
« Bullage » avec air comprimé				option		option							
Système de compensation automatique		x	x	x	x	x	x	x					
Déversoir de sécurité		option	option	x	option	x	x	x					
Vidange manuelle		x	x	x	x	x	x	x					
Vidange automatique		option	option	option	option	option	option	option					
Circulation par circuit fermé en cascade								x					
Pompe avec filtre et charbon actif								x					
Bouteille 20l de déminéralisation								x					
Testeur de conductivité de l'eau déminéralisée								option					
Circulation de l'eau pure automatique programmable								x					
Système lift-out									x				
Air chaud												x	
Rampe de soufflage air froid												option	
Volets de soufflage réglables												4	
Ventilateur à barrière thermique												x	
Débit d'air												1740 m3/h	
Réglage de la puissance de soufflage												option	
Vitesse lente de séchage												option	
Dimensions des cuves	L 310 mm x P 440 mm x H 400 mm												
Capacité des cuves	45, 60, 75, 95 et 240 litres												
Bras d'agitation	3												
Disposition de l'installation	en U, L												
Carénage	en inox, insonorisation < à 72 dB												
Vitrage	sur la partie frontale accès facile aux cuves sur les tunnels de chargement et déchargement												
Aspiration des vapeurs	intégré												
Automate programmable	intégré dans la machine												
Armoire pour l'automatisme	intégrée dans la machine												
Armoire électrique	intégrée dans la machine												
Terminal	avec montage frontal												
Terminal de commande HIM	Écran tactile												
Modem de télémaintenance	Option												
Meuble de rangement	Option												
Floculation	Option												
Station d'eau déminéralisée Falk	Option												
Bac de rétention	Option												
Module anti « ressuage »	Option												