



Equipements de Traitement Thermique  
*Heat Treatment Equipment*

Fabricant des marques



commercial@elti.fr · www.elti.fr  
Tél : + 33 (0) 477 222 771 · Fax : + 33 (0) 477 314 638  
11 Bd des Echarneaux · ZI du Coin · BP 113  
F - 42402 Saint Chamond Cedex · France

Notice N. 10/e  
*Bulletin N° 10/e*

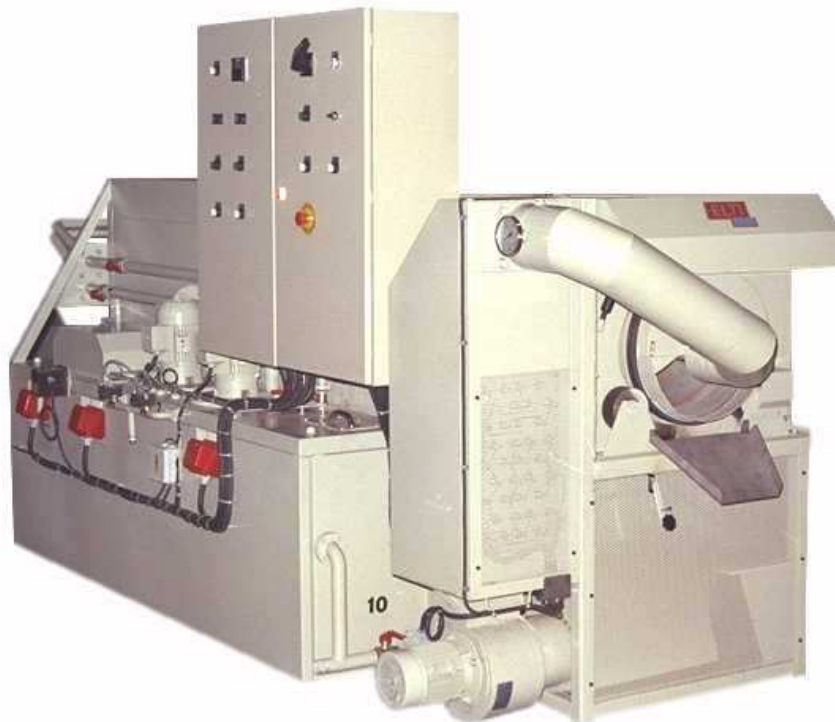
# EASYCLEAN

## Machine à laver en continu, à tapis ou à trommel rotatif

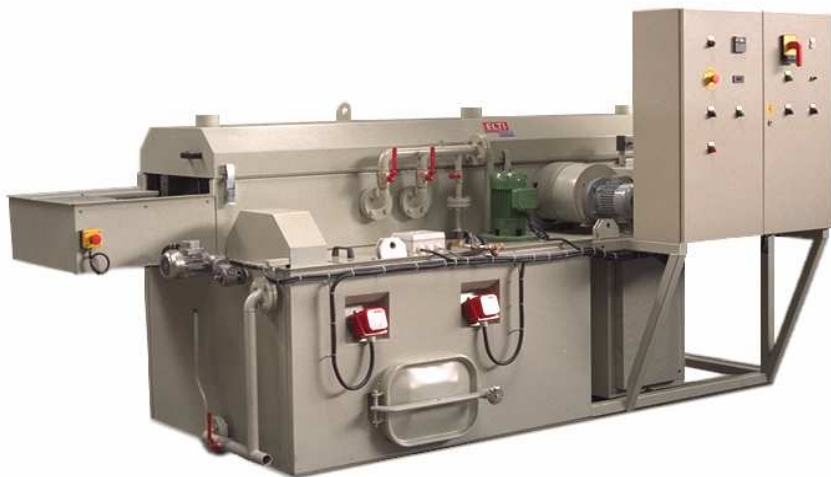
destinée au nettoyage de petites pièces en série,  
métalliques ou non, et intégrable dans des lignes de  
fabrication et de traitement thermique automatisées.

### *Continuous washer, with conveyor belt or rotating drum,*

*for small metal or non-metal parts in series,  
able of being integrated into automated production  
and heat treatment lines.*



EASYCLEAN  
Modèle E 124 à trommel.  
*Model E 124 with rotating drum.*



### Options

- Chargement automatique des pièces;
- Déshuileur à disque;
- Mesure et correction automatique de la concentration en lessive;
- Séchage par récupération de chaleur.

### Options

- Automatic loading of parts;
- Disk type oil remover;
- Measurement and automatic correction of washing medium concentration;
- Heat recovery type drying.

Modèles	Production Kg/H	Diamètre Tambour mm	Diamètre Trous mm	Bac Lavage Washing Tank		Bac Rinçage Rinsing Tank		Séchage Dryer	Puissance Electrique Totale kVA	Dimensions d'Encombrement mm Overall		
		Drum Diameter mm	Holes Diameter mm	Capacité Litres Volume Litres	Puissance Kw Power kW	Capacité Litres Volume Litres	Puissance Kw Power kW	Puissance Kw Power kW	Total Electric Power kVA	Long. Length	Larg. Width	Haut. Height
E 124	150	430	6	750	18	600	9	12	47	2740	1450	1500
E 126	300	450	5	900	24	700	12	18	62	3500	2000	1600
E 128	500	750	5	1200	36	900	18	24	86	4300	2000	1800

Modèles	Production Kg/H	Largeur Tapis mm	Maille mm	Bac Lavage Washing Tank		Bac Rinçage Rinsing Tank		Séchage Dryer	Puissance Electrique Totale kVA	Dimensions d'Encombrement mm Overall		
		Belt Width mm	Mesh mm	Capacité Litres Volume Litres	Puissance Kw Power kW	Capacité Litres Volume Litres	Puissance Kw Power kW	Puissance Kw Power kW	Total Electric Power kVA	Long. Length	Larg. Width	Haut. Height
E 134	150	250	10 x 10	750	18	600	9	12	47	3300	1300	1500
E 136	300	400	20 x 20	900	24	700	12	18	62	4100	2000	1500
E 138	500	700	30 x 30	1200	36	900	18	24	86	4900	2000	1500

Ce matériel a été conçu pour le nettoyage en continu de petites pièces en vrac, métalliques ou non, produites en série.

**Easyclean** est particulièrement adaptée à l'intégration dans une ligne de fabrication. Elle peut toutefois être utilisée comme une machine indépendante.

De construction robuste, la carrosserie soigneusement calorifugée est maintenue en dépression évitant ainsi toute pollution de l'ambiance tant sur le plan thermique qu'acoustique, que par des effluents sous forme de vapeur.

La tuyauterie, les filtres, le fond des cuves et les pompes sont facilement accessibles par des trappes multiples et de dimension généreuse.

**Easyclean** ne demande pour son exploitation continue que la surveillance épisodique d'une main d'œuvre non qualifiée.

*This equipment has been designed to clean continuously small metal or non-metal parts, produced in series.*

*Easyclean is specially engineered to be integrated into a production line. However, it can be used as an independent machine.*

*The sturdy, well-lagged bodywork is kept under vacuum thereby preventing any pollution to the environment where thermal, acoustic and vapour type effluents are concerned.*

*Pipes, filters, bottom of tanks and pumps are easily accessible by the numerous and oversized traps.*

*Easyclean merely requires periodical monitoring by non-qualified staff*

Toutes ces données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Liste de références sur demande. Devis sans engagement.

*All technical information given is liable to alteration without notice. Ask for our reference list. Free quotations on request.*



Fabricant des marques  
Manufacturer of the brands

