

SERIE TRASMATIC®

MODELES : EL / FM / ST / MC

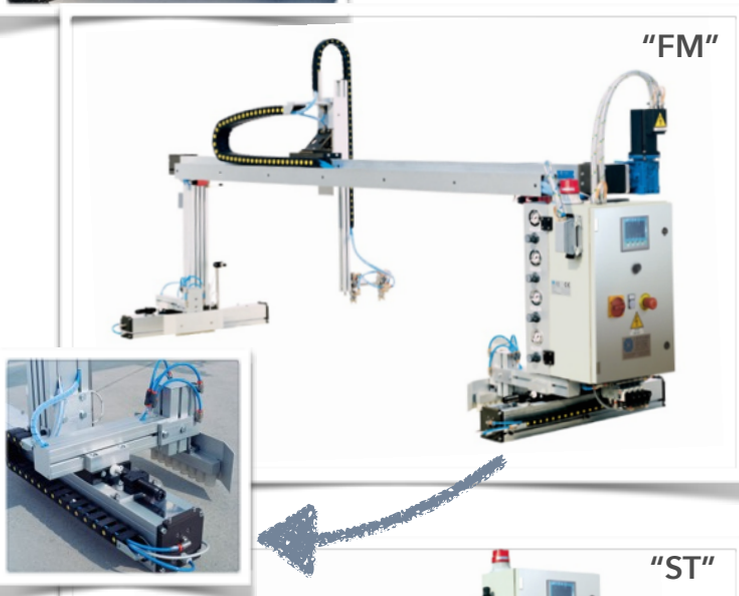
EL

Modèle conseillé pour tout type d'application, entièrement automatique. Il utilise deux axes motorisés (x, y) brushless à haute performance et un axe (z) pneumatique, qui permet le désengagement des pistolets de pulvérisation en cas de risque d'interférence avec l'article fabriqué.



FM

Modèle entièrement automatique, conseillé pour les tapis de recuissons de plus de 4m. Il utilise un axe motorisé (x) brushless à haute performance pour la translation des pistolets, un axe (y) pneumatique pour la poursuite des files à traiter, un axe (z) pneumatique qui permet le désengagement des pistolets de pulvérisation en cas de risque d'interférence avec l'article fabriqué.



ST

Modèle entièrement automatique, qui utilise un axe motorisé (x) brushless à haute performance pour la translation des pistolets, positionné au-dessous du tapis, d'habitude associé à l'un des modèles EL/ FM pour renforcer le traitement sur le fond de la bouteille.



TRASMATIC® spray machine

MC

Modèle semi-automatique, économique, identique au modèle EL, sauf dans la motorisation de poursuite, effectuée dans ce cas par un axe (y) pneumatique qui nécessite le réglage manuel de la vitesse de poursuite des files.

Accessoires Conditionneur

Il maintient la température du tableau électrique en dessous de 45°C, pour éviter d'endommager l'électronique de commande.

Contrôle à distance

Il permet de gérer l'état de la machine d'une salle de contrôle à travers PC ou un écran à distance supplémentaire.

Détecteur de température

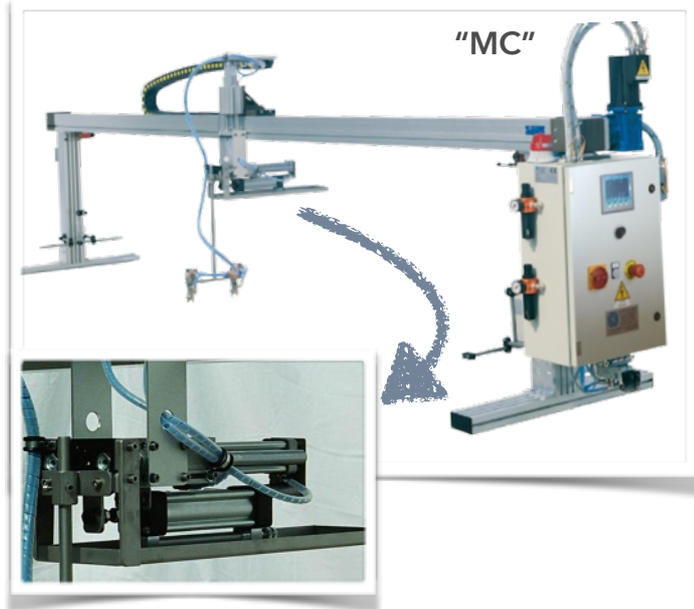
Par l'intermédiaire d'un transducteur optique il vérifie la température des objets sortant de la trempe.

Fluxostat

Installé devant les pistolets de pulvérisation, il permet de surveiller le colmatage des buses de pulvérisation.

Airless

En couple avec l'un des nos mélangeurs airless à haute ou basse pression, il est possible d'effectuer la pulvérisation en absence d'air, avec le résultat d'un traitement plus uniforme.



Caractéristiques

TRASMATIC® est un système automatique pour le traitement de surface de Bouteilles / Verres / Plats qui sortent du four de trempe. Dans sa version "EL 2014" c'est la meilleure évolution d'une série produite avec succès par notre entreprise depuis plus que 20 ans et installée en clientèle en centaines d'exemplaires. Les solutions techniques que la machine met en service visent à simplifier son usage, en automatisant les réglages imposés par des changements de produit ou des ajustements de production du verre creux. L'entretien programmé est presque inexistant, c'est un appareil très performant qui a été créé pour travailler pendant des années sans arrêt.

Exemple d'utilisation en production

