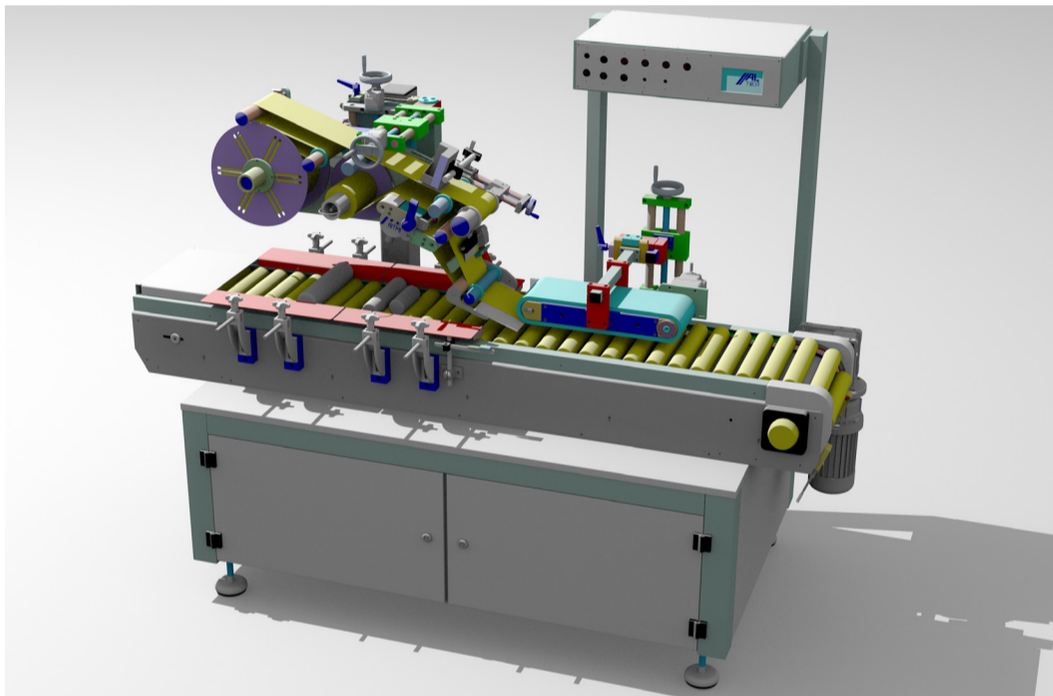


ALTECH a récemment réalisé pour une entreprise alimentaire allemande un système automatique d'étiquetage enveloppant pour des produits de charcuterie de forme cylindrique.

Machine:	ALline + ALritma
Produits:	Produits de charcuterie
Etiquetage:	Enveloppant
Vitesse de production:	80 - 40 produits/min.



*ALline avec 1 tête ALritma M*



*Produits*

Le système réalisé se base sur le modèle ALline C, équipé d'une tête étiqueteuse ALritma M. Il reçoit les produits sur le convoyeur à rouleaux horizontaux (dans ce cas plus grand) et fait adhérer parfaitement l'étiquette à la surface des saucisses et des saucissons grâce au dispositif banderouleur facilement réglable en raison du fait que les produits ont 3 tailles différentes, avec 3 formats d'étiquettes. En général le changement de format est très simple à réaliser.

Le système est équipé d'un micro marqueur inkjet pour l'impression des données répétitives, dans ce cas les dates de péremption. Le dispositif s'adapte à la tête étiqueteuse par le biais d'un support particulier pour les groupes d'impression de tiers. Les produits de charcuterie sont étiquetés à une vitesse de 80/min pour les formats plus petits, tandis que pour les formats plus grands le rythme de production est d'environ la moitié.



[www.altech.it](http://www.altech.it)

[labellers@altech.it](mailto:labellers@altech.it)

+39 0290363464



Application