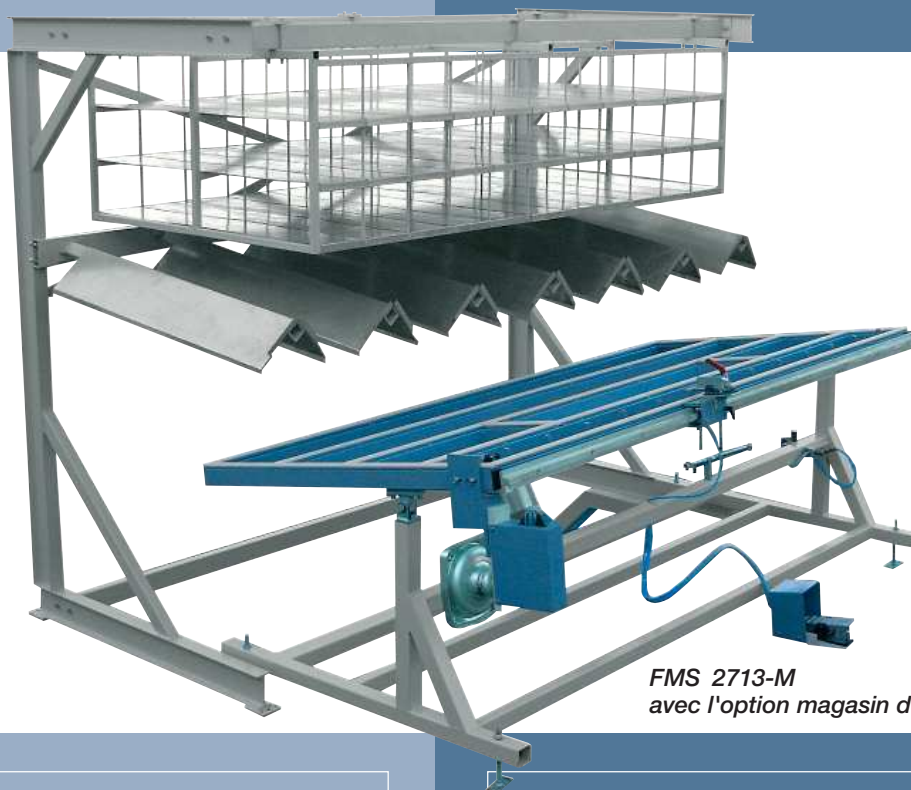


# Station de montage crémone FMS 2713

Une alternative économique pour le montage des ferrures sur des ouvrants en poste de travail isolé ou intégrée dans une ligne de production.



FMS 2713-M  
avec l'option magasin de stockage ferrures



FMS 2713-A avec l'option visseuse pneumatique et poinçonneuse à ferrures

## Caractéristiques techniques :

- Tension d'alimentation : 230 volts
- Pression de service : 6 à 8 bars
- Dimensions de la machine L x P x H :  
2.700 x 1.300 x 900 mm  
(sans magasin de stockage)
- Poids : 150 kg

## Caractéristiques générales :

- Table de dépose revêtue de baguettes en plastique
- Travail ergonomique garanti par l'orientation de la table jusqu'à 10°
- Unité de palpement pour le centrage et positionnement constant de la crémone
- Guidage linéaire de précision pour visseuse et l'unité de perçage des renvoi d'angle (FMS 2713-A)

## Options :

- Poinçonneuse ou cisaille à ferrures
- Kit d'adaptation pour le montage d'une cisaille à ferrures pneumatique fournit par le client

- Magasin de stockage avec 33 casiers et 7 déposes pour ferrure d'angle

## Options uniquement pour FMS 2713-A :

- Visseuse avec limiteur de couple pneumatique
- Unité de perçage pour ferrures d'angle