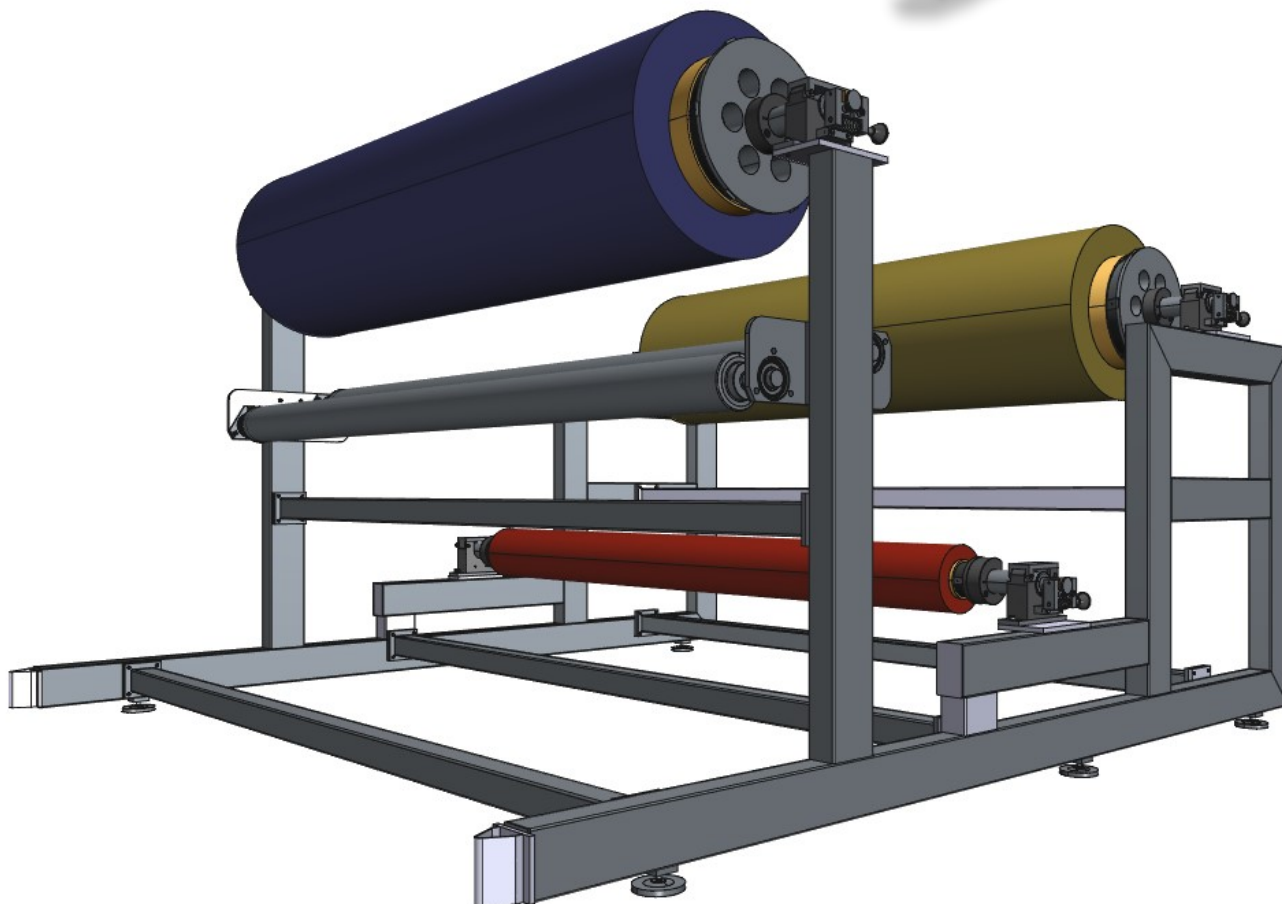


# RF-3



**L'ALIMENTEUR DE ROULEAUX MULTIPLES AUTEX FEEDER RF-3 EST UNE UNITÉ DE DÉROULAGE QUI MONTE 3 BARRES DE ROULEAUX PASSIVES INDÉPENDANTES, PERMETTANT L'UTILISATION DE L'UN DES 3 ROULEAUX À TOUT MOMENT.**

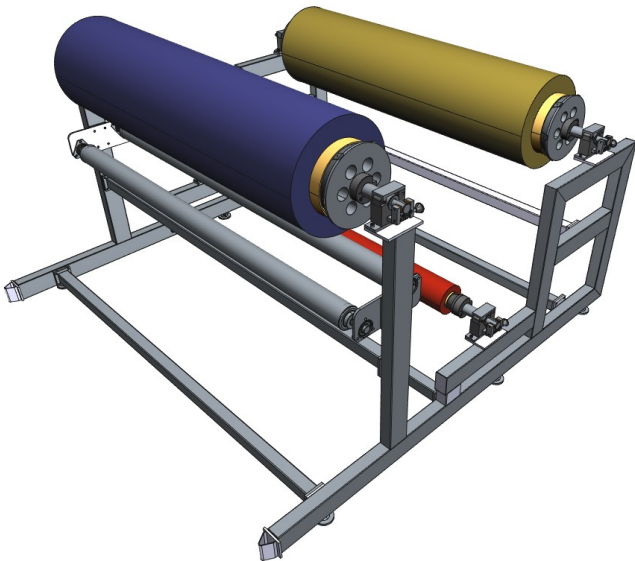


# RF-3

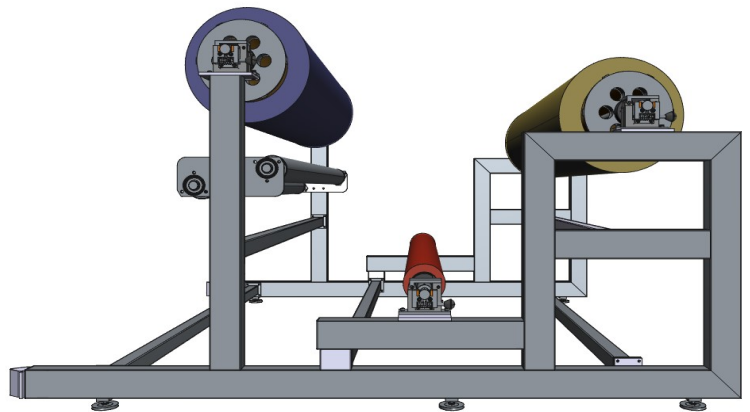
L'**Autex Feeder RF-3** est une unité de déroulage conçue pour dérouler des rouleaux de matériau. L'alimenteur de rouleaux multiples RF-2 est une unité de déroulage qui monte 3 barres de rouleaux passives indépendantes, permettant l'utilisation de l'un des 3 rouleaux à tout moment. Chaque barre de rouleau intègre un frein réglable et un jeu de cônes adaptés à la taille requise par le client.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Largeur** : Largeur requise = 2295 mm + 1200 mm (largeur de la machine + zone de sécurité)
- **Longueur** : Longueur requise = 2400 mm + 600 mm (longueur de la machine + zone de sécurité)
- **Hauteur** : Hauteur avec rouleau de 70 cm de diamètre : 1560 mm.
- **Exigences du sol** :
  - La tolérance de niveau pour l'emplacement de l'installation est de  $\pm 1$  cm : Pente inférieure à 1%.
  - Lissage du sol : Distance maximale de montée-descente : 40 mm.



Vue d'ensemble de l'Autex Feeder RF-3



Enfilage de tissu de l'Autex Feeder RF-3.



C/Can Negoci, 18 - P.I. Can Negoci  
08310 Argentona - Barcelona - Spain  
Telephone: 0034 93 7589325  
[ventas@autex-int.com](mailto:ventas@autex-int.com) - [www.autex-int.com](http://www.autex-int.com)