



PRESSAGE NUMERIQUE DE PILES

Référence : FTM465



Pressage de piles de produits collés. (Piles de panneaux de doublage)

Description fonctionnelle :

- Mise en pression des piles par capteur de pesage numérique.
- Répartition de la masse uniforme.
- Moteur de levage à vitesse variable.
- Capacité et temps de pressage paramétrables.
- Gestion dynamique de l'avance des lots.

Description technique :

Dimension des colis à presser : Longueur de 2 000 mm à 3 600 mm.
Largeur 900 ou 1 200 mm. Hauteur de 100 à 2400 mm. Poids maximum des piles 4 000 kg. Capacité de pressage 200 à 1400kg.