

**Une solution économique...
...pour les applications standards**

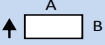


La Performance. Tout simplement.



Le stacker tourne-piles RECFI TP 100 est une solution technique complète technologiquement éprouvée. Conçu dans un esprit fonctionnel, il conjugue simplicité d'utilisation et efficacité, pour un tarif d'entrée de gamme.



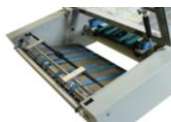
Spécifications Techniques	
Dimensions des produits	A : min. 152 mm, max. 500 mm B : min. 105 mm, max. 325 mm 
Épaisseur des produits	Min. : 4 pages, 57g/m ² Maxi. : 96 pages, 57g/m ²
Vitesse maximale	Jusqu'à 100 000 ex/h selon les dimensions et épaisseurs de produits
Hauteur des paquets	Poignée : 75 mm Paquet : 330 mm
Hauteur d'introduction	De 560 à 960 mm
Hauteur de sortie	876 mm
Alimentation électrique	230/400 V AC 50 Hz 2KW ≤ 16 A
Alimentation air comprimé	170 L/min, 7 bar



- Faible encombrement, mobile, intégrable sur ligne ou en fin
- Prise en main et réglages intuitifs, maintenance simple
- Interface tactile pivotante



- Cartérisation complète pour votre sécurité, accessibilité aisée aux organes de la machine
- Contrôle de nappe à cellules photoélectriques, ajustement automatique au format
- Compression d'entrée à deux rouleaux
- Comptage laser des exemplaires



- Portillon d'évacuation des macules en entrée



- Injection régulée d'air en entrée du panier supérieur
- Chargement pré-pile sur trois niveaux pour minimiser la hauteur de chute dans le panier inférieur
- Panier de pile rotatif avec compression à plat
- Temps de cycle réduit : éjecteur de paquets servo-commandé et table d'éjection interne
- Deux circuits d'éjection des paquets : gauche, droite ou alternée
- Jeux de 5 plateaux de table tournante