



### Formeuse et spiraleuse métallique semi-automatique.

La SFI 330 est une machine semi-automatique compacte destinée à la production d'ouvrages reliés en spirale métallique. Avec une vitesse allant jusqu'à 600 cycles/heure, c'est la solution idéale pour les séries moyennes ou longues avec un rendement régulier.

Le formage, l'insertion, la coupe et la torsion de la spirale sont faits en continu, ce qui permet de contrôler totalement le processus de production des ouvrages reliés en spirale métallique.

#### Fonctionnalités :

-> Productivité régulière : le formage du fil et l'insertion de la reliure sont réalisés en continu pour obtenir un rendement régulier avec un seul opérateur. La vitesse ajustable permet de produire des formats de livres variés en toute sécurité.

-> Flexibilité : la SFI 330 accepte du fil nylon ou étamé. Elle permet d'insérer des spirales dont le diamètre est compris entre 8 et 22 mm pour les pas les plus courants (5:1" et 4:1") mais également pour tout autre pas.

-> Simplicité d'utilisation : les ajustements pour le formage et l'insertion reposent sur des réglages mécaniques simples et logiques ainsi qu'un écran de contrôle.

Fil	Spirale
dia	dia
0,80 mm	8 - 9 mm (5/16" - 3/8")
0,90 mm	11 - 13 mm (7/16" - 1/2")
1,00 mm	14 - 16 mm (9/16" - 5/8")
1,20 mm	19 - 25 mm (3/4" - 1")

Mode d'alimentation	Manuel
Processus de spirilage	Formage, insertion, coupe et torsion automatique
Format	Maximum : 330* x 330 mm Minimum : 140* x 140 mm *bord perforé
Diamètres des spirales	5/16" jusqu'à 7/8"
Pas	5:1" et 4:1"
Vitesse (format A4P)	5/16" et 3/8" : 600 cycles/h 7/16" jusqu'à 7/8" : 480 cycles/h
Voltage	200 / 240 V (50 Hz) 1 ph
Consommation électrique	0,75 kW
Dimensions	0,92 x 1,16 x 1,75 m
Poids net	205 kg
Dimensions et poids dévidoire	0,70 x 0,70 x 0,78 m 30 kg