

Cadreuse ouvrants pour menuiseries avec vitrage collé, avec galet de mise sous pression RU-FSPB-AR

Pour comprimer les adhésifs double face et le vitrage, imprimer une pression contrôlée sur les vitrages et monter les parcloses.



La cadreuse pour ouvrants RU-FSPB-AR a un dossier garni de brosses et est équipée de 2 poutres de serrage escamotables pneumatiquement avec griffes de serrage.

Les poutres de serrage se rabattent pneumatiquement sur l'arrière à travers les ouvertures aménagées dans le dossier. La plage de serrage est de 2400 mm maximum. Si les vantaux sont inférieurs à 1200 mm, une troisième poutre de serrage peut être positionnée pneumatiquement, afin de cadrer 2 vantaux simultanément. Les rouleaux porteurs sont en acier, longueur des rouleaux 200 mm, entraxe des rouleaux 100mm. 2 rails de roulettes en gomme sont montés au-dessus des rouleaux d'appui. La hauteur du dégagement entre les rails de roulettes gomme et la première traverse du dossier est de 40mm. Chaque poutre de serrage est équipée de 11 griffes rabattables à entraxe 120mm. La griffe inférieure est montée à 110 mm au-dessus du convoyeur à rouleaux. Les butées de la poutre centrale ont une largeur de 60 mm et offrent ainsi la place pour les renvois d'angle pour deux vantaux. La poutre sur laquelle est fixée le galet de pression

est guidée en haut et en bas sur un guide linéaire et peut être déplacée manuellement. Le galet lui-même est également guidé sur un rail et équilibré avec un contre-poids. La vitre est appuyée pneumatiquement par un galet recouvert de gomme qui peut être pivoté de 90° manuellement dans le sens horizontal et vertical. La pression est réglable au niveau du manomètre. En option, la presse peut être équipée d'un dispositif de relevage de la plateforme de 500mm.



Données techniques :

Type	Référence	Longueur	larg. maxi de serrage	largeur	Hauteur dossier	Hauteur totale	Hauteur poutres de serrage
RU- FSPB-AR	1160041	3400 mm	2400 mm	1900 mm	3000 mm	3900 mm	3000 mm