



Capacités d'assemblage de cadres de la U-300P

(ancien modèle M4)

Largeur de la baguette

(min à max)
6 à 80 mm
(1/4 po à 3 po 1/4)

Hauteur de la baguette

(min à max)
6 à 80 mm
(1/4 po à 3 po 1/4)

Distance maximale entre les agrafes en V

(course)
125 mm (5 po)

Butées de position prépositionnées pour agrafes en V

3

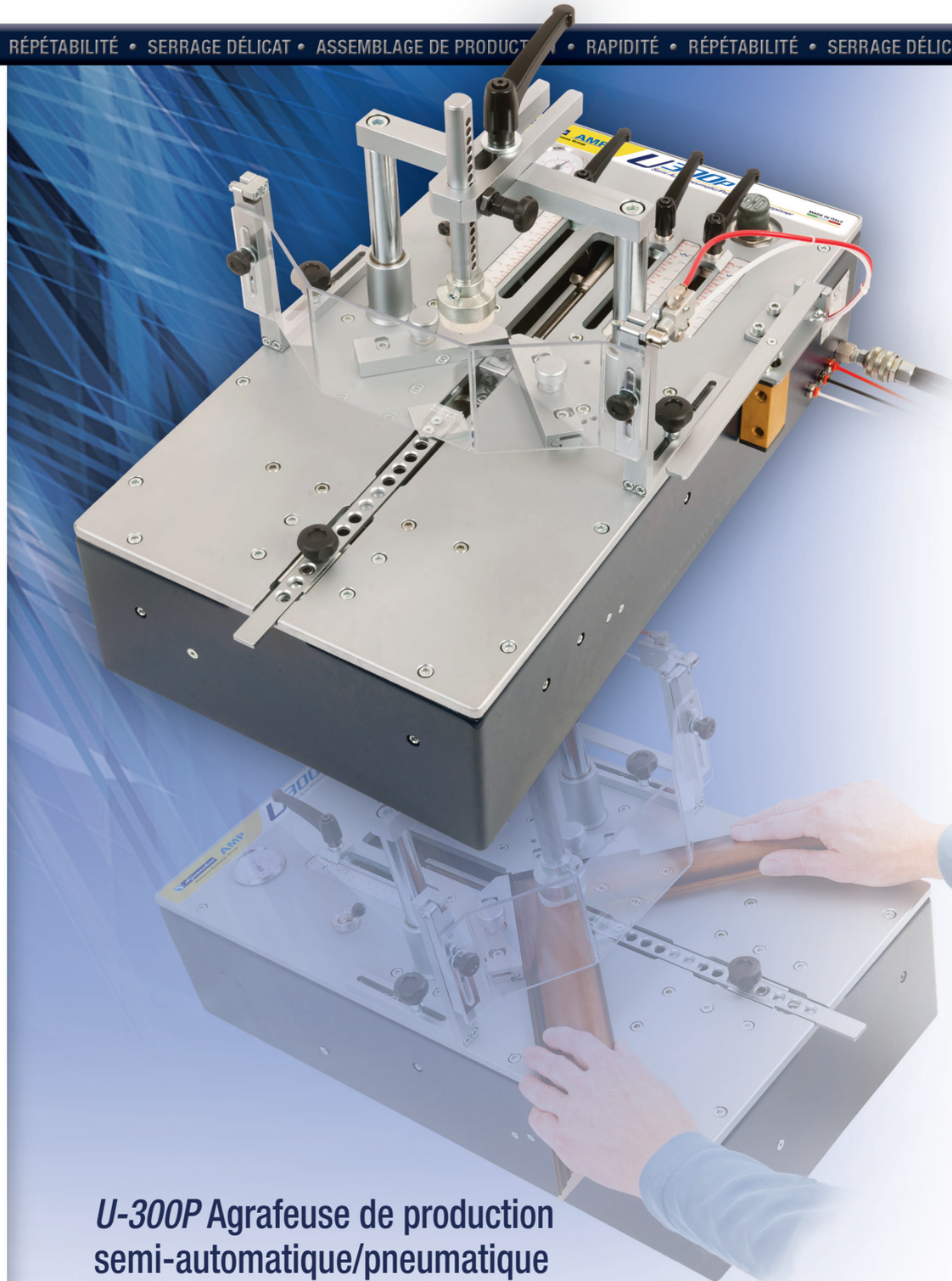
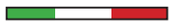
Tailles des agrafes en V

3, 5, 7, 10, 12, 15 mm
(SW-HW-HDF) 

Capacité de cylindre pour agrafes en V

220 agrafes en V

MADE IN ITALY



U-300P Agrafeuse de production semi-automatique/pneumatique

La U-300P est un modèle de base pour établi pour les applications d'assemblage de production nécessitant rapidité et répétabilité dans l'assemblage de baguettes de même taille.

La conception de la U-300P permet à l'opérateur de programmer 3 butées de position pour l'insertion des agrafes en V. La tête d'agrafe se déplace sous l'effet de la force pneumatique sous le cadre fixé et le cycle d'assemblage est d'abord activé par la manette qui repère la position prédéterminée de l'agrafe en V, puis l'agrafe en V est insérée en appuyant sur la pédale.

Pour les clients recherchant ce type d'équipement d'assemblage mais ayant besoin de flexibilité pour assembler différentes tailles de baguettes, voir notre unité U-300.



www.fletcher-terry.com
+39 (0)543 78 33 01

Capacités d'assemblage de cadres de la U-300P

Largeur de la baguette (min à max)
6 à 80 mm
(1/4 po à 3 po 1/4)

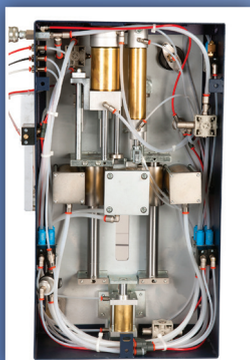
Hauteur de la baguette (min à max)
6 à 80 mm
(1/4 po à 3 po 1/4)

Distance maximale entre les agrafes en V (course)
125 mm (5 po)

Butées de position prépositionnées pour agrafes en V
3

Tailles des agrafes en V
3, 5, 7, 10, 12, 15 mm
(SW-HW-HDF)

Capacité de cylindre pour agrafes en V
220 agrafes en V



Conception et assemblage de qualité pour toutes nos agrafeuses

Caractéristiques de performance uniques de la U-300P

- Comporte un chargeur pneumatique pour éliminer les bourrages d'agrafes
- Fonction pneumatique de « serrage délicat » pour éviter tout **endommagement** des joints
- Fonction de maintien en position du patin magnétique pour changement rapide correspondant à la plupart des profils de baguettes
- Fonctionne uniquement avec de l'air pneumatique, sans besoin de **branchement** électrique
- Fonctions d'activation doubles pour le positionnement des agrafes en V et l'insertion des agrafes en V prérégées
- Conçue avec une lame de blocage de pistolet à agrafes en V à piston unique et au fonctionnement parfait – jusqu'à 1 million de cycles
- Conformité CE



Dimensions et poids de la machine

Largeur: 350 mm (14 po)
Longueur: 640 mm (25 po)
Hauteur: 470 mm (18 po 1/2)
Poids: 51 kg (113 lb)

Alimentation

Air comprimé 3 NI à 5 bar

Informations relatives au numéro de pièce

Marché international
Pièce No. 178660007CE

Agrafeuse U-300P
Agrafeuse de production semi-automatique/pneumatique (ancien modèle M4)

Achat groupé U-300P

- (1) Tête d'agrafe de 7 mm
- (1) Tête d'agrafe de 10 mm
- (1) Tête d'agrafe de 12 mm
- (1) Étau à déplacement vertical positif unique
- (1) Étau horizontal avant
- (1) Guide réglable (2 boutons)
- (1) Patin rond en feutre de petite taille
- (1) Patin en feutre en forme de L
- (1) Clé à six pans mâles de 5 mm
- (1) Outil magnétique de dégagement d'agrafe en V
- (1) Mode d'emploi de la machine

Accessoires et articles de remplacement

- 291650010 Kit de bras d'extension
- 244120130 Base magnétique pour étau
- 240450041 Support sur pied
- 242230010 Petit patin rond en feutre
- 242230020 Patin en feutre en forme de L
- 242230140 Patin en caoutchouc en forme de L
- 242230040 Patin rond en caoutchouc
- 243160030 Guide réglable (3 boutons)
- 394950010 Tête d'agrafe – 3 mm
- 394950060 Tête d'agrafe – 5 mm
- 394950020 Tête d'agrafe – 7 mm
- 394950030 Tête d'agrafe – 10 mm
- 394950040 Tête d'agrafe – 12 mm
- 243140020 Guide fixe 90°
- 242230271 Étau à pression hydraulique double



Les agrafes en V de traction de l'Alfamacchine « **Power Twist®** » sont faites pour améliorer la qualité des joints à onglets pour les assemblages d'encadrement d'œuvres d'art ou le travail du bois. Tailles disponibles: 3, 5, 7, 10, 12 et 15 mm. Proposées sous forme d'offres groupées convenant aux encadreurs artisanaux ou d'offres pour production de haut volume pour utilisation avec les matériaux d'encadrement en bois tendre, bois dur, les matériaux en fibres à densité moyenne et le plastique.

Fletcher Business Group

www.fletcher-terry.com +39 (0)543 78 33 01

Form# AL-00-506