

→ Plieuses motorisées E MAX :



Plieuse motorisée à tablier pivotant pour le pliage de métaux de plus forte épaisseur. Cette machine a fait ses preuves depuis plus d'une dizaine d'années pour sa robustesse et son efficacité.

Elle peut être équipée de toute une gamme d'outils pour un gain de temps considérable et montants spéciaux pour une grande hauteur d'ouverture.

Cette plieuse vous apportera une grande ergonomie dans votre travail quotidien grâce à la technologie du pliage à plat. Plus besoin d'accompagner vos tôles dans le mouvement de pliage !

- Programmateur POS 2000 PRO avec écran tactile et butée arrière motorisée 6-1000 mm (voir descriptif page 28) 1
- Machine puissante et robuste pour le pliage de forte épaisseur, 2 moteurs pour le tablier plieur.
- Ouverture du tablier supérieur jusqu'à 400 mm
- Entraînement bilatéral du tablier de pliage
- Commande par pédale
- Tous les outils sont en 1100N/mm²
- Tablier de pliage 20 mm + rail additionnel 25 mm
- Entraînement du tablier supérieur par vis hélicoïdale
- Rail vif supérieur 45°, rayon 1,5 mm

Options pour plieuse E MAX :

- Butée de 6 – 1500 mm
- Butée arrière en forme de U ou J
- Table de butée avec billes de manutention
- Bombage central manuel ou motorisé
- Fonction pressing pour le réalisation d'arrondis
- Rail de pliage segmenté 30 mm
- Rail inférieur segmenté
- Pédale de commande pour pliage par l'arrière
- Réglage du tablier inférieur motorisé pour optimisation des rayons de pliage
- Réglage motorisé du tablier de pliage
- Serrage hydraulique des outils du tablier supérieur



Appellation	E MAX 1580	E MAX 2000	E MAX 2500	E MAX 3000	E MAX 3260	E MAX 4000	E MAX 5000
Longueur utile en mm	1520	2020	2520	3020	3220	4020	5020
Capacité pour l'acier (400 N/mm ²)	8,0	6,0 ou 8,0	5,0 / 6,0 ou 8,0	4,0 / 5,0 ou 6,0	6,0	3,0 / 4,0 ou 5,0	3,0

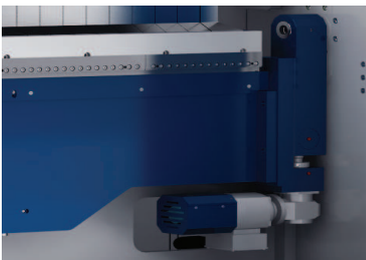
→ Options pour plieuse motorisée E MAX :



- Rails à segments supérieurs hauteur 130 mm - 30° R1.5
- Permet le pliage de cassettes de bardages, panneaux, portes acier, tiroirs...
- Autres segments de hauteur ou géométries spécifiques possibles suivant vos réalisations.
- Possibilité de segmenter le rail bas et le rail de pliage.



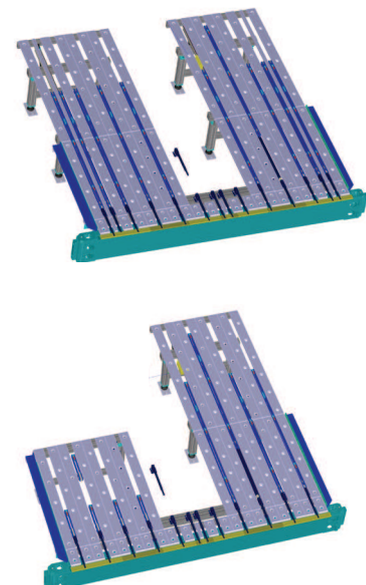
- Bombage central du tablier de pliage manuel ou motorisé commandé par la commande numérique POS 2000 PRO (selon option)
- Permet de compenser les efforts centraux sur le tablier de pliage pour une précision angulaire sur toute la longueur utile
- Conseillé à partir de 1.2 mm acier et selon complexités de vos pliages



- Réglage motorisée du tablier plieur commandé automatiquement par la programmation numérique
- Le tablier s'ajuste selon le rayon de pliage programmé et selon l'épaisseur de tôle sélectionnée.



- Hauteur d'ouverture sommier presse-tôle agrandie à 620 mm
- Permet le pliage de caissons profond et pour extraire la tôle après pliage des outils segmentées.



- Butée en forme de U ou J en longueur 2400/3200/4000 secteur de butée tous les 800/1600/2400/3200/4000 mm
- Table en inox avec billes pour glisser facilement les tôles sur les tables en butée
- Doigts de butée escamotables pneumatiquement pour le déplacement sans gêne des tôles sur la table arrière entre chaque pliage