#### → Plieuses motorisées E PRO:



Plieuse motorisée performante équipée de servomoteurs synchrones pour une précision et une vitesse de travail optimale. Machine de nouvelle génération issue de longues années d'expériences dans le domaine du pliage.

Avec une capacité de pliage importante, un équipement sur mesure et une large palette d'options disponibles, elle a sa place dans tous les ateliers de pliage performants.

- Programmateur Nano Touch à écran tactile (voir descriptif page 32)
- Entraînement du tablier supérieur par moteur en position centrale 3,0 KW (20 mm/s)
- Tablier de pliage à abaissement manuel 80 mm
- Machine livrée avec rail inférieur uniquement, autres outils au choix en option
- Tablier de pliage à entraînement bi-latéral 2 x 2 Kw
- Vis sans fin standard (trapézoïdale)
- Ouverture maxi. du tablier 350 mm
- Tablier supérieur 48°
- Serrage rapide à vis de l'outil du tablier de pliage

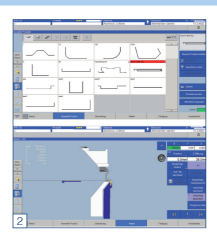
Appellation	E PRO 2040	E PRO 2540	E PRO 3230	E PRO 4025
Longueur utile en mm	2040	2540	3240	4040
Capacité pour l'acier (400 N/mm²)	4,0	4,0	3,0	2,5

#### **Options pour plieuse E PRO:**

- Entraînement tablier supérieur par moteur central 5,5 KW (65 mm/s) et vis hélicoïdale
- Serrage hydraulique de l'outil du tablier supérieur
- Serrage pneumatique de l'outil du tablier de pliage
- Réglage motorisé du tablier de pliage
- Bombage central du tablier de pliage manuel
- Bombage central motorisé du tablier de pliage (uniquement avec commande POS 2000 Pro)
- Commande POS 2000 Pro 2
- Butée arrière 6-1000 mm motorisée
- Butée arrière 6-1600 mm motorisée avec 2 secteurs de butée et doigts escamotables pneumatiquement, table arrière avec billes
- Règles supérieures à segments
- Règles de pliage segmentées
- Règles inférieures segmentées







#### **NOS OPTIONS**

## → Réglage motorisé du tablier de pliage



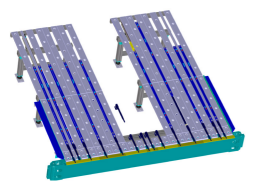
- Réglage motorisé du tablier plieur commandé automatiquement par la programmation numérique
- Le tablier s'ajuste selon le rayon de pliage programmé et selon l'épaisseur de tôle sélectionnée.
- Uniquement avec commande POS 2000 PRO

# → Bombage centrale du tablier de pliage

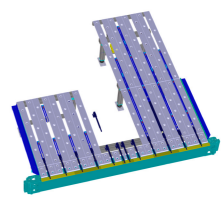


- Bombage central du tablier de pliage manuel ou motorisé commandé par la commade numérique POS 2000 PRO (selon option)
- Permet de compenser les efforts centraux sur le tablier de pliage pour une précision angulaire sur toute la longueur utile
- Conseillé à partir de 1.2 mm acier et selon compléxité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

### → Butée arrière motorisée



Butée en forme de U



Butée en forme de J

- Butée motorisée 6-1000 mm
- Butée motorisée 6-1000 mm à 2 secteurs et abaissement pneumatique
- 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 la table
- Doigts de butée escamotables pneumatiquement pour le déplacement sans gênes des tôles sur la table arrière entre chaque pliage
- Butée d'angle fixe latérale
- Butée d'angle escamotable pneumatiquement située sur le dégagement central du U