

## → Plieuses électriques E



Plieuse d'atelier motorisée pour les entreprises de couverture, bardage et de travail des tôles fines.

Elle peut s'équiper de différentes butées pour s'adapter aux souhaits et budgets de nos clients.

Avec la commande graphique à écran tactile POS2000 et sa butée motorisée, soyez productif et réalisez des profils complexes toujours à l'identique grâce aux déplacements automatiques des butées.

- Programmeur POS 400
- Rail de pliage 10 et 25 mm
- Rail vif supérieur de 30°
- Ouverture de sommier presse-tôle : 120 mm
- Sommier presse-tôle à serrage par excentrique avec dégagements H : 50 mm
- Glissières du sommier presse-tôle antifrictions et résistantes à l'usure pour un guidage optimal
- Commande à pédale

| Appellation                                   | E 2020 | E 2515 | E 3015 | E 3215 | E 4010 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| Longueur utile en mm                          | 2020   | 2520   | 3020   | 3220   | 4020   |
| Capacité pour l'acier (400N/mm <sup>2</sup> ) | 2,0    | 1,5    | 1,5    | 1,5    | 1,0    |
| Poids en kg                                   | 1410   | 1590   | 2120   | 2280   | 2580   |

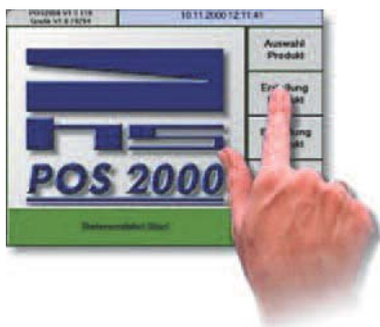
## → Butée motorisée pour POS400



- Programmation jusqu'à 9 plis sur une même pièce avec positionnement automatique de la butée après chaque pli
- De 6 à 750 mm avec table de support de tôle en acier laqué
- Programme simple permettant de faire jusqu'à 9 plis sur une même pièce
- Positionnement automatique de la butée après chaque pli



## → Programmateur POS 2000



- Programmation et commande par écran tactile gérée sous Windows
- Base de données de profils standards avec possibilité d'enregistrer vos profils spéciaux et de les verrouiller par mot de passe.
- Catalogue d'outils (rails de pliage, segments)
- Simulation de pliage sur écran pour vérification de la faisabilité
- Calcul automatique du développé total du profil en fonction du matériau
- Sélection des matériaux et de l'épaisseur
- Représentation graphique des profils créés
- Correction des angles des pliages selon métaux et longueurs
- Butée motorisée de 6 à 1000 mm avec table support de tôle en Inox
- Lecteur de clé USB
- Programmation externe pour ordinateur domestique sous Windows 98-2000 ou XP Professional

### Options :

- Fonction pressing pour la réalisation d'arrondis (membrons, gouttières,...)
- Doigts de butée abaissables pneumatiquement

