

# MAE

ULTRA RAPIDE. EXTREMEMENT PERFORMANTE. LA MAE.



La Schechtl MAE, avec son entraînement à broche puissant, est la plus puissante des presses plieuses motorisées de Schechtl. Le système d'encliquetage en série garantit des temps de préparation minimaux et permet à tout moment de rajouter facilement des outils spéciaux. De plus, la construction soudée massive, exempte de torsion garantit la durabilité des machines, même en cas de sollicitation forte continue.

## AVANTAGES

- ✓ **Puissance de pliage très élevée** grâce à l'entraînement à broche
- ✓ **Système d'encliquetage en série** – pour les logements d'outil individuels
- ✓ **Temps de préparation minimaux** et séquences de pliage rapides
- ✓ **Flexible** : Outils spéciaux facilement rajoutables à tout moment
- ✓ **Précision de pliage homogène** sur toute la longueur

## DONNÉES TECHNIQUES

Sous réserve de modifications

MODÈLE	MAE		400	200	250	310
<b>LONGUEUR DE TRAVAIL</b>		mm	4040	2040	2540	3100
<b>PERFORMANCE</b>	Acier (400N/mm <sup>2</sup> )	mm	2,00	4,00	3,50	3,00
	Acier inoxydable (600N/mm <sup>2</sup> )	mm	1,25	2,50	2,25	2,00
	Cuivre (300N/mm <sup>2</sup> )	mm	2,50	3,50	3,00	3,00
	Aluminium (250N/mm <sup>2</sup> )	mm	3,00	6,00	5,00	4,50
	Zinc (150N/mm <sup>2</sup> )	mm	3,50	4,50	4,00	4,00
<b>MASSE</b>	Longueur	mm	5450	3450	3950	4510
	Profondeur	mm	2200	2200	2200	2200
	Hauteur totale	mm	2150	2150	2150	2150
<b>POIDS</b>		kg	5000	3500	3900	4300
<b>OBERWANGEN</b>	Hauteur d'ouverture	mm	225	225	225	225

# COMMANDES

Le siteMAEist mit folgenden Steuerungen erhältlich.

- ✓ CNC S-Touch

---

## ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

Selon le modèle (longueur de travail/commande), l'équipement de série suivant est possible :

- ✓ Rail à arête vive 20° R 1,5 mm système d'encliquetage
- ✓ Rail d'insertion 10 mm
- ✓ Rail d'insertion 24 mm
- ✓ Butée de profondeur motorisée 6-1000 mm
- ✓ Commutateur au pied
- ✓ Deux commutateurs au pied

---

## EXTENSIONS - OPTIMISE TES MAE

Selon le modèle (longueur de travail/commande), les extensions suivantes sont possibles :

- ✓ VSP bombage manuel du tablier plieur
- ✓ MBA, abaissement motorisé du tablier plieur
- ✓ Logiciel PC-Offline
- ✓ Service de conseil sur les rails
- ✓ Service de conseil sur la butée de profondeur

---

Tous les détails sur laMAE