

→ Cisailles-guillottes motorisées CH



Cisaille motorisée de haute capacité pour la découpe de moyennes et fortes épaisseurs.

Sa butée d'équerre déplaçable dans la largeur permet d'optimiser la durée de vie des couteaux et sa table de récupération multifonction vous permettra de choisir le lieu de récupération en fonction du format.

- Entraînement à consommation d'énergie optimisé par variateur de fréquence et pompe hydraulique (haute vitesse de coupe)
- Ecartement des lames motorisé et calcul automatique selon épaisseur de la tôle (commandé par 2 moteurs)
- Réglage automatique de l'angle de coupe
- Butée motorisée 1000 mm commandée par variateur de fréquence
- Séparateur de chute et petite découpe y compris mode «retour de tôle à l'opérateur» par la butée arrière.
- Butée arrière escamotable pour la découpe de tôle de profondeurs supérieures à 1000 mm 1
- Programmation de la course start et stop du tablier supérieur
- Table basculante arrière pneumatique
- Eclairage du trait de coupe par LED
- 1 butée d'équerrage avant de 1000 mm
- 2 consoles avant de 1000 mm gradués
- Table avant équipée de cassettes en inox complétée sur toute la largeur avec des billes pour faciliter la manutention
- Ecran tactile avec commande programmable sur bras pivotant
- Commande par pédale

Appellation	CH PRO 3060	CH PRO 4060
Longueur utile en mm	3040	4040
Capacité pour l'acier (400N/mm ²)	6,00	6,00
Poids en kg	6500	8400



NOS OPTIONS

→ Pack Butée avant



Comprenant :

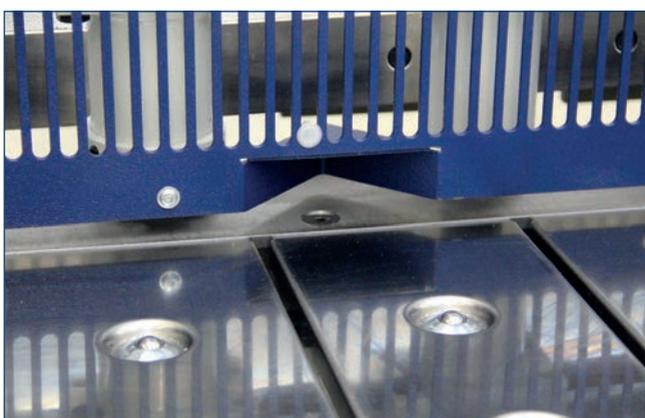
- Butée d'angle avant gauche déplaçable latéralement sur rail
- Butée manuelle basculante avec affichage digitale pour réglage de précision



Consoles avant graduée de 1000 mm

- Sur rail coulissant
- Permet le déplacement latéral des consoles avant pour un meilleur accès à l'opérateur

→ Protecteur avant relevable



- Protecteur avant relevable de 150 mm avec protection électrique
- Permet de positionner une tôle proche de la lame