

→ Cisailles-guillottes motorisées CE



Vidéo disponible
sur notre site

Cisaille reconnue pour sa robustesse et sa durée de vie grâce au châssis massif et ses lames réversibles.

La cisaille d'atelier motorisée vous laisse les deux mains libres pour avancer et couper votre tôle par une simple impulsion sur la pédale. Idéale pour les découpes en série.

Sa butée optionnelle de 1000 mm vous permet de couper de grand format ou dans le sens de la longueur de la feuille.

Appellation	CE 1000	CE 1500	CE 2000	CE 2500	CE 3200
Longueur utile en mm	1030	1530	2030	2530	3230
Capacité pour l'acier (400N/mm ²)	2,0 à 4,0	2,0 à 4,0	1,5 à 3,0	1,5 à 2,5	1,5 à 2,0
Poids en kg (à partir de)	780	780	960	1140	1460

- Châssis en acier massif entièrement soudé
- Presse-tôle avec protection caoutchouc pour les tôles laquées
- Barre avant coulissante pour supporter les tôles de grand format
- Table avant rainurée tous les 10 mm pour repère lors de coupes parallèles et coupes sur l'avant
- Lames tout acier à doubles tranchants
- Sélectionneur de course unique ou continue
- Commande par pédale
- 380 Volts

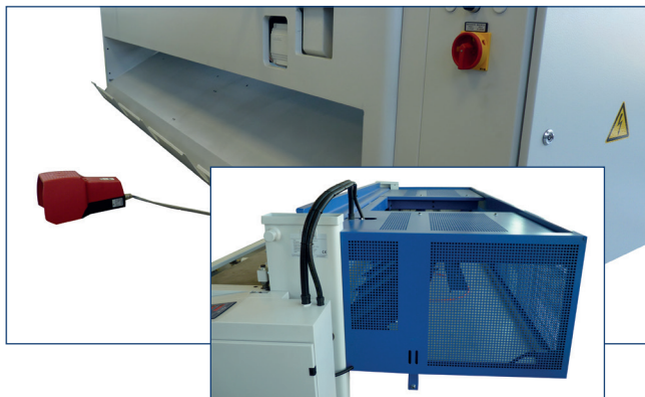
NOS OPTIONS

→ Chariot récupérateur de tôle :



NOS OPTIONS

→ Récupérateur de tôle pneumatique



- Récupérateur de tôle et sécurité arrière grillagée de la machine conforme CE
- Table basculante pneumatique à connecter sur compresseur (non fourni)
- Permet de maintenir les tôles jusqu'en butée même en profondeur 750 mm.
- Récupération avant ou arrière possible, à définir lors de la commande.

→ Butée arrière réglable par l'avant



- Pour régler votre butée en restant sur l'avant de votre machine
- Existe en 750 mm et 1000 mm de profondeur
- Réglable par un volant sur l'avant avec affichage digitale

→ Butée d'équerre avant rallongée à 1000 mm



- Idéale pour recouper des bandes étroites à la longueur souhaitée
- Permet des découpes de développés sur l'avant de la machine grâce à la graduation

→ Butée arrière programmable POS 100



- Programmeur numérique POS100 permettant d'enregistrer jusqu'à 9 programmes avec les profondeurs et le nombre de pièces à découper
- Peut fonctionner en mode simple ou continu
- Existe en butée motorisée 750 mm et 1000 mm
- Compteur de coupe intégré

→ Éclairage LED



- Éclairage LED intégré dans le sommier du presse tôle
- Permet un meilleur visuel pour les découpes au tracé et découpes biaisées.