

**CISAILLE GUILLOTINE HYDRAULIQUE D'OCCASION  
TYPE HSLX 3013 MOT – 68683 – Année 2008**



**Exécution standard des cisailles guillottes HSL :**

- HSL cisailles guillottes sont entraînées par **2 verins supérieurs**
- 2 lames avec 4 tranchants **NEUVES**
- Réglage rapide hydraulique du jeu entre lames
- Inclinaison d'angle et réglage de la longueur de coupe
- Butée d'équerrage 1 m avec réglage encastré, rainure en T et cliquet escamotable
- Pédale de commande
- Serre tôles avec tampons orientables
- Eclairage de la ligne de coupe
- Réglage de l'angle de coupe avec affichage digital.
- Butée arrière motorisée **escamotable** avec course : 750 mm
- Machine conforme aux normes

**Commande numérique tactile SC100T**



Contrôle SC100 avec les caractéristiques suivantes en standard:

- Ecran tactile
- Capacité mémoire: Max 200 programmes, max. 400 pas.  
Max 127 pas par programme.
- Liste des matériaux (jusqu'à 32 différents matériaux).
- Chaque programme contient les paramètres de coupe de base comme matériel, épaisseur, jeu de lames et angle de coupe
- Réglage électro-hydraulique du jeu entre lames par deux cylindres.
- Longueur de coupe programmable.
- Programmation de la rétractation de la butée.
- Ajustage de la butée arrière motorisée (jog mode).
- Compensation du jeu entre lames, serre-tôles indépendants.
- Mode de sélection Inch-Mètre.
- (Préset) compteur de coupe avec arrêt à 0.
- Assistance de langue

- Support tôle (option)
- Retour de la tôle vers l'avant (option et obligatoirement avec support tôle)

Mode de programmation :

- Automatique :

En entrant l'épaisseur pour acier doux, la commande règle automatiquement le jeu entre lames et l'angle de coupe selon l'épaisseur de la tôle.

Les paramètres peuvent être modifiés manuellement selon les données réelles.

- Manuel :

Tous les paramètres de coupe comme matériel, épaisseur, jeu de lames et l'angle de coupe sont programmés manuellement.

## Données techniques

	Valeur
Longueur de travail	3050 mm
Capacité dans acier doux	13 mm ( 400N/mm2)
Angle min de coupe	0.5°
Angle de coupe maxi	3°
Nombre de serre-tôles	18
Coups par min angle mini	17
Coups par min angle maxi	9
Hauteur de travail	930 mm
Puissance moteur	22 kW
Longueur totale	4270 mm
Hauteur totale	2250 mm
Largeur sans les grilles CE	2200 mm
Poids approximatif	9500 kg

Les spécifications techniques peuvent être sujettes à modifications sans préavis.