

LA CISAILLE GUILLOTINE

DEFINITION DE CISAILLER

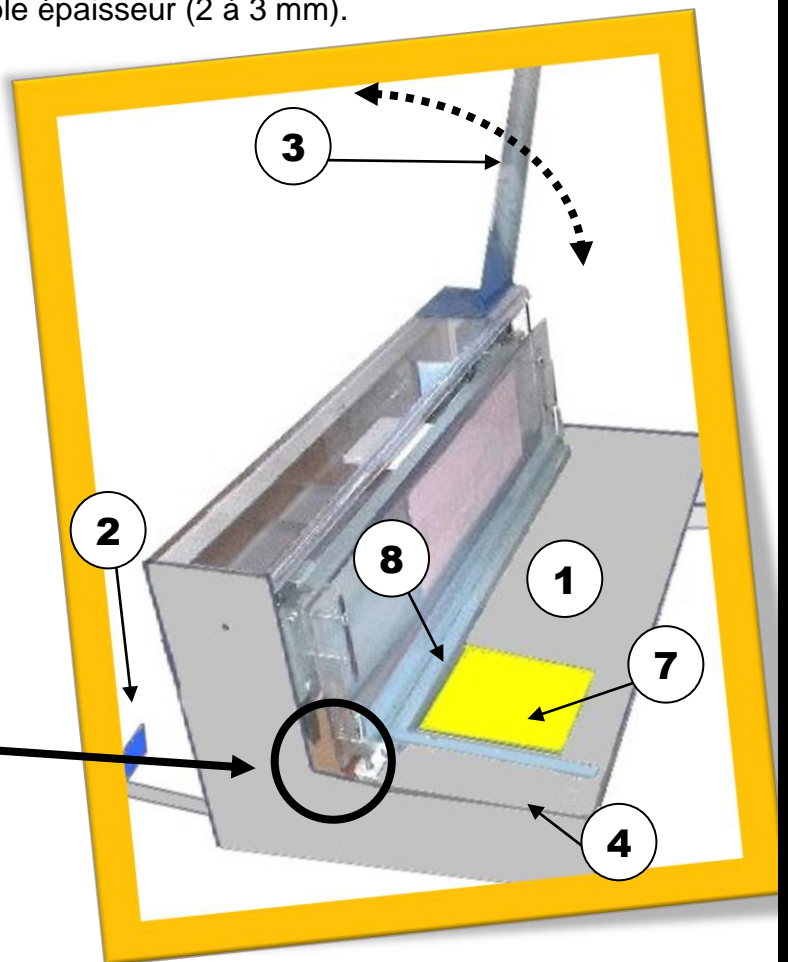
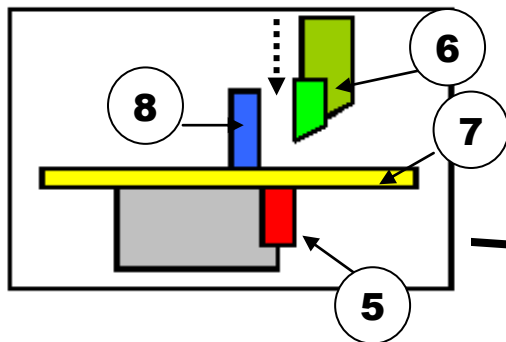
Cisailler c'est couper une pièce grâce à deux lames qui glissent l'une contre l'autre. Il n'y a pas de création de copeaux.

LA CISAILLE GUILLOTINE

Le principe de fonctionnement de la cisaille est le même que celui d'une paire de ciseaux. Une lame mobile glisse le long d'une lame fixe. Une cisaille permet de découper des plaques d'acier (tôles) ou des plaques de plastique de faible épaisseur (2 à 3 mm).

LES PIECES DE LA CISAILLE

1	Table de la machine
2	Butée de profondeur
3	Levier
4	Butée de côté
5	Lame fixe
6	Lame mobile
7	Pièce à couper
8	Presseur



PROCEDURE A SUIVRE

Pièce non coupée

1. Régler la butée de profondeur
2. Placer la pièce en contact avec la butée de côté
3. Baisser le levier
4. Relever le levier
5. Récupérer la pièce
6. Contrôler la pièce
7. Mettre le rebut à la poubelle

Pièce coupée



**Une seule personne
sur la machine**

SECURITE

Ne pas approcher les mains des lames coupantes
Une seule personne travaille sur la machine
Faire ATTENTION au levier quand on le baisse.