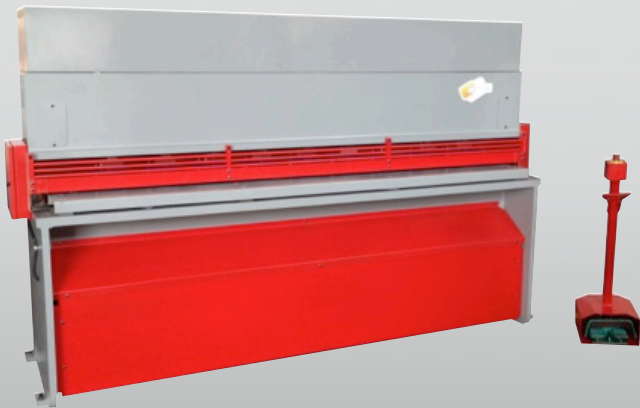


SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## BANC DE CRANTAGE HYDRAULIQUE



Cet équipement permet de cranter des tôles planes de longueur 2150 mm.

Les différents outillages sont montés sur des cassettes interchangeables qui permettent au banc de crantage divers types de faitières ou closoirs.

Epaisseur des tôles maximale : 0,75 mm

Limite élastique de l'acier : 320 Mpa

Il est formé :

- d'un bâti de crantage
- d'un groupe hydraulique de 3 KW
- de deux vérins hydrauliques
- un système de synchronisation du coulisseau par barre de torsion
- d'une commande à pédale
- de deux supports de tôles en façade
- d'équipements électrique Schneider et Siemens
- d'un bac à roulette pour la récupération des chutes
- d'un chariots porte-cassettes prévu pour 8 cassettes

Outillages :

Il est possible d'adapter les poinçonnages selon vos plans, ou selon la liste de profils non-exhaustive ci-dessous

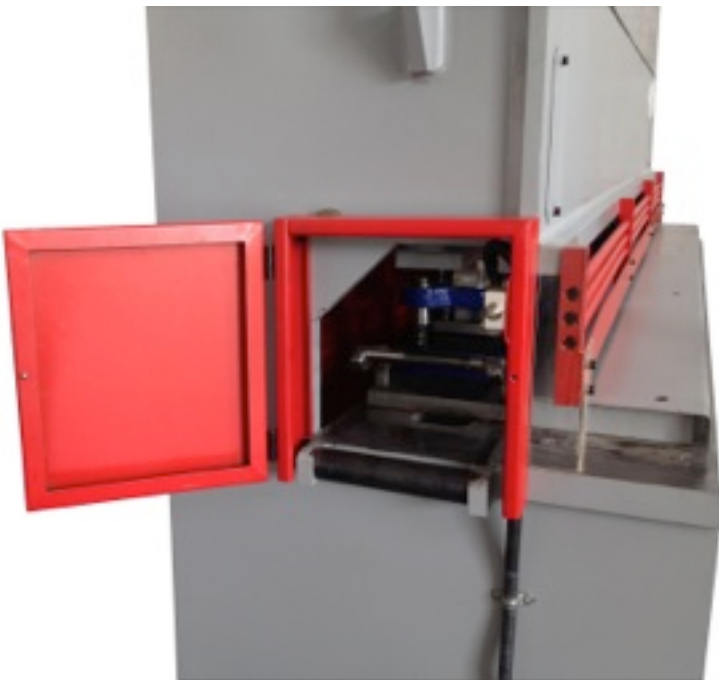
- cassette de crantage faitière profil 1000.3.35
- cassette de crantage faitière profil 1000.3.45
- cassette de crantage faitière profil 1000.4.40
- cassette de crantage closoir profil 1000.3.35
- cassette de crantage closoir profil 1000.3.45
- cassette de crantage closoir profil 1000.4.40

N.B. Sur les profils closoir, il est nécessaire d'effectuer le crantage en deux reprises.

PHOTOGRAPHIES



PHOTOGRAPHIES



PHOTOGRAPHIES



