

... Un ensemble cisaille pour
débiter automatiquement
vos barres et profilés

MacINTYRE Concepteur Constructeur

- **Avance-barre automatique**
- **185 T de force de coupe**
- **Lame de 640mm, longue vie**
- **Entretien réduit**

SYSTEME AUTOMATISE

La **CROCO-640 AUTO** est un ensemble cisaille automatisé, permettant de réduire sans l'intervention de l'opérateur, les profilés alu ou acier, de diverses longueurs, allant jusqu'à 4/5m.

L'équipement est constitué de :

- Une cisaille type CROCO-640
- Un avance-barre
- Une bande transporteuse pour l'évacuation
- Un pupitre de commande

L'ensemble des fonctions : alimentation, coupe et extraction sont entièrement automatisés.

La longueur des déchets sortant est réglable par déplacement de butées.

Les zones à risques sont protégées par des carters de protection.

L'ensemble est piloté par un pupitre de commande.

Caractéristiques techniques

Longueur de lames :	641 mm
Ouverture maxi, bouts de lames :	332 mm
Force de cisaillement :	180 Tonnes
Cadence ouverture ¼ :	20 Coups/min
Cadence ouverture maxi :	7 Coups/min
Puissance moteur :	11 kW / 380v
Cycle automatique :	oui

Dimensions cisaille LPH	890x2470x1670 mm
Poids cisaille :	~3,28 Tonnes

Capacité de coupe max / Acier doux A43

●	70 mm
■	75x75 mm
▬	178x38 mm
▬	635x10 mm

Convoyeur d'alimentation tapis vibrant

Longueur totale :	4000 mm
Largeur :	400 mm

Convoyeur d'extraction bande transporteuse

Longueur totale :	3000 mm
Largeur intérieur mini/maxi :	580/600 mm
Largeur extérieur :	704 mm
Angle d'inclinaison :	30 degrés
Vitesse de défilement :	6 m/min
Dimensions hors tout :	Voir plan d'encombrement

CROCO-640 AUTO

Ensemble cisaille crocodile hydraulique à alimentation automatisée pour débiter les profilés / barres.



CROCO-640
hyper-performant
et productif !



Ensemble automatisé permettant de réduire des longueurs diverses avec une production allant jusqu'à 3 tonnes/heure.



L'OUTIL DE RECYCLAGE & RECUPERATION
L'OUTIL DE RECYCLAGE & RECUPERATION

PROJAC International Mulhouse Tel: 0389 541 543 ou 0389 433 630
projac@projac.fr - www.projac.fr