

McINTYRE CROCO-640 AUTO

Ensemble cisaille à alimentation automatique



⇒ SYSTEME AUTOMATISE

La **CROCO-640AUTO** 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 tapis vibrant pour l'alimentation
- ➔ 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

Spécifications techniques de la cisaille :

Longueur de lames	640 mm
Ouverture maxi des lames	335 mm
Force de cisaillement	183 tonnes
Cadence ouverture ¼	60 Coup/min
Cadence ouverture maximum	8 Coup/min
Puissance moteur 3 PHASES	11 kw
Cycle automatique	oui

Dimensions / Poids de la cisaille seule:

Longueur	2470 mm
Largeur	840 mm
Hauteur	1780 mm
Poids total	3400 kg

Capacité de coupe - Exemples dans Acier doux A43:

●	76 mm
■	70 X 70 mm
▬	178 X 38 mm
▬	635 x 10 mm

Convoyeur d'alimentation:

	Tapis vibrant
Longueur totale	4 000 mm
Largeur	400 mm

Convoyeur d'extraction:

	Bande transporteuse
Longueur totale	3 000 mm
Largeur intérieure mini/maxi	580/600 mm
Largeur extérieure	704 mm
Angle d'inclinaison	30 degrés
Vitesse de défilement	6 m/min

Dimensions hors tout: voir plan d'encombrement.



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



www.projac.fr

12A rue de Bâle F68440 Eschentzwiller/Mulhouse - Tel/Fax: 0389 541 543 - projac@projac.fr