

... Indispensable sur
vos chantiers
de recyclage

MacINTYRE Concepteur Constructeur

CROCO-5000

CROCO-2000

Cisaille crocodile hydraulique mobile et sécurisée, pour la séparation et coupe.

- î Puissant et robuste
- î Lames de 510 mm, longue vie
- î Protection globale
- î Sabot de maintien intégré

Cette nouvelle génération de cisailles McINTYRE a été développée pour répondre à des critères de sécurité optimale grâce à son carénage de protection.

La cisaille CROCO-5000 dispose d'un carénage de protection et d'une force suffisante, pour couvrir une large gamme d'opérations de séparation de matériaux ferreux ou non-ferreux (la séparation de chutes d'aluminium issues de l'automobile, de boîtes de vitesses entières, de culasses et de blocs moteurs, de robinets-vannes de grandes dimensions), mais également le démantèlement et la destruction des armes.

CONCEPTION EPROUVEE

Un grand réservoir d'huile hydraulique permet à la cisaille de fonctionner sans à-coups, ce qui évite l'usure prématurée des composants hydrauliques. Les tiges de vérins hydrauliques sont chromées durs, améliorant ainsi la durée de vie des joints. Conçue pour travailler la ferraille, la CROCO-5000 résiste aux environnements de travail les plus difficiles.

PRECISION & SECURITE

L'ouverture et la fermeture des mâchoires sont commandées par pédale. Le réglage de la course d'ouverture de la lame est simplifié et se fait électriquement depuis le pupitre de commande. Pour garantir la sécurité de l'opérateur, les lames reviennent immédiatement en position ouverte lorsque la pédale n'est plus actionnée. Il est possible de cisailer en continu en maintenant la pédale enfoncée. La lame peut également être immobilisée dans n'importe quelle position, ce qui permet de réaliser un travail de séparation avec beaucoup de dextérité.



CROCO-5000
Carter de protection global
Sabot de maintien intégré

Les lames en acier spécial trempé, coupent sur les quatre arrêtes. Il est donc possible de les faire pivoter de 180° afin d'utiliser chaque côté 2 fois, avant réaffûtage.

Caractéristiques :

Longueur de lames:	510	mm
Ouverture maxi:	258	mm
Force de cisaillement:	120	Tonnes
Cadence ouverture ¼:	45	Coups/min
Cadence ouverture maxi:	15	Coups/min
Puissance moteur:	7,5	kW/380v
L :	910	mm
Dimensions P :	1625	mm
H :	1420	mm
Poids avec huile:	~1.44	Tonnes

Capacités de coupe / Acier doux A43

-	63	mm
∅	50x50	mm



L'OUTIL DE RECYCLAGE & RECUPERATION
Г.ОНИГ DE BECYKJABE & BECПEBABИИОН

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