... L'outil indispensable pour compacter et couper la ferraille

MacINTYRE Concepteur Constructeur



Presse balles & cisailles à métaux mobile, pour couper et compacter la ferraille.

- Fonction Presse & Cisaille
- Rapide & puissant
- Indestructible
- Mobile

Cette presse-cisaille **MacINTYRE** est conçue pour un travail en milieux très sévères.

La presse MCI-2035 compte des applications dans de nombreux et divers secteurs d'activité : industrie de la mécanique, recyclage militaire, industrie alimentaire, destruction de produits ou de prototypes, recyclage de bidons, gestion des déchets, ingénierie, et aussi l'armée.

## **PUISSANCE**

Ne sous-estimez pas la presse à métaux **MacINTYRE MCI-2035** du fait de sa taille. Avec un effort vertical de 20 tonnes et un effort horizontal de 44 tonnes, cette machine dispose d'une puissance suffisante pour presser une large gamme de métaux non ferreux. Son couvercle équipé de lames cisailles réversibles, traite sans difficulté les pièces surdimensionnées.

## **MAINTENANCE REDUITE**

La MCI-2035 est conçue pour garantir un espacement maximal des interventions de maintenance et un coût minimal des réparations. Comme pour toutes les presses MacINTYRE, le modèle MCI-2035 possède des renforts en acier / manganèse dans les zones les plus exposées à l'usure et à la rupture. Les tiges de coulisseaux sont chromées pour une durée de vie maximale des joints. Le mécanisme du couvercle à sûreté intégrée, est conçu pour préserver la tige de coulisseau principal en cas de défaillance de fonctionnement.

## **UTILISATION SIMPLE**

Les trois leviers de commande permettent d'agir sur les 3 vérins hydrauliques :

- Fermeture du couvercle
- Compression
- Ouverture et évacuation de la balle





Temps de cycle à vide : 34 Secondes
Effort de compression, couvercle : 20 Tonnes
Effort de compression, vérin horizontal : 44 Tonnes
Pression de service : 153 Bars
Puissance moteur : 7,5 kW / 380v

Poids total: ~1,6 Tonnes

Dimensions de la balle LxPxH : 200 x 355 x *vari* mm

Dimensions couloir chargement LxPxH : 355 x 300 x 812 mm

Dimensions hors tout LxPxH : 1373 x 2438 x 1680 mm



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