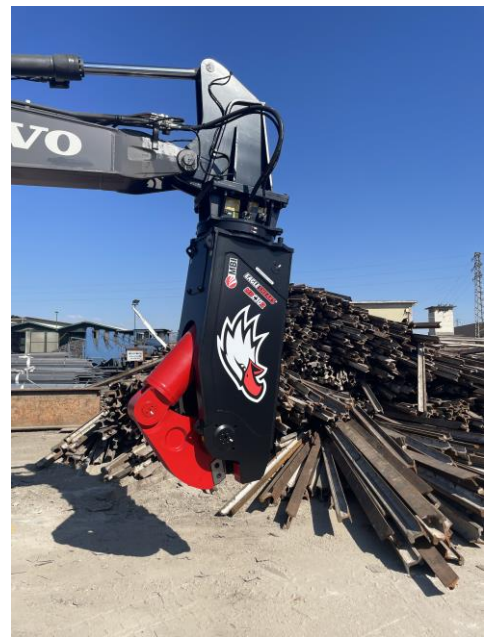
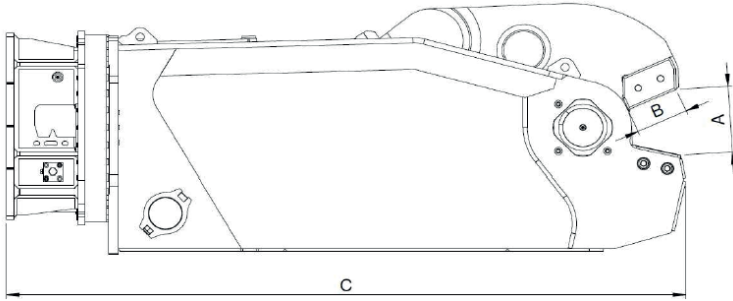


CASSE RAIL MRB30R

Le nouveau casse rail MBI MRB30R est le fruit d'un développement spécial pour la destruction contrôlée et sécurisée des rails et la mise en ferraille des voies ferrées . Le MRB30R répond à trois exigences essentielles : **la productivité , la robustesse et la simplicité d'entretien .** Plus de 30 années d'expérience dans la fabrication des cisailles EAGLE SHEARS garantissent à cet équipement un haut niveau de qualité .



CASSE RAIL MRB30R



Dimensions

			MRB30R
Ouverture entre mâchoires	A	[mm]	250
Profondeur mâchoires	B	[mm]	190
Longueur caisse rail	C	[mm]	2450

Bulletin Technique

Données Techniques

		MRB30R
Poids du porteur (pelle) à la place du godet	[t]	25-35
Poids du porteur (pelle) à la place du balancier	[t]	18-25
Poids de l'outil *	[kg]	2870
Pression de service	[bar]	300-320
Débit hydraulique	[l/min]	200-250
Type de rotation (H: Hydraulique)	----	360° H
Pression max. moteur hydraulique	[bar]	130-150
Débit max. moteur hydraulique	[l/min]	30-40
Fermeture à débit maximal	[s]	2,3
Temps d'ouverture à débit maximal	[s]	3,3
Nombre de cycles par minute débit max	[cycles/min]	10,7
Nombre de tours par minute (rotation)	[tours/min]	12,9
Valve d'accélération (speedvalve)	----	OUI
Pieces d'usure interchangeables	----	OUI

*Le poids de l'outil, indiqué ici, est en platine nue.

Le MRC30R est doté d'un coupleur boulonné.

N.N.: Pas nécessaire. Cette note renvoie au drainage du moteur de rotation.

"N.B.: Les performances ont été obtenues avec des valeurs de pression et de débit maximales.

N.B.: Les caractéristiques et les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis"