

B500

BERGAMINI



CISAILLE CROCO

EN SAVOIR +

La cisaille croco est équipée d'une lame actionnée par un vérin hydraulique, conçu pour le traitement des métaux ferreux et non ferreux (HGS, Radiateur, cuivre...)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	kw 7.5 ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
Alimentation	400 Volts - HZ50
Cycle	Manuel - Action par pédale
Presse	Manuelle avec réglage au moyen d'un petit volant
Tableau électrique	Composants Siemens avec PLC empêche l'oxydation sur les contacts électriques
Circuit hydraulique	Double pompe à engrenages
Huile	250 L
Pression	Max de service 230 bar
Réglage course	Au moyen d'un potentiomètre électrique
Lame de coupe	L mm 500 à 4 tranchants avec possibilité de rotation aisée de ces derniers
Ouverture lame	mm 320
Poids	1.500 Kg
Dimensions	1600 x 850 x 1.500 mm

 02.99.73.64.99

 materiel@prioulconstruction.fr

 prioulmultiservice.com

Lien vidéos !

