

## Cribleur



### DESCRIPTION GENERALE

Le godet cribleur CIMA, est un accessoire indispensable pour trier, séparer et tamiser les matériaux en fonction de leur granulométrie.

Nos modèles GCR offrent une gamme très large permettant l'installation sur des engins allant de 2 à 40 tonnes.

Avec le cribleur CIMA vous obtenez un retour sur investissement très rapide, moins d'un an généralement constaté.







C'est une solution économiquement profitable même pour un volume faible de matériaux à traiter.

Son rendement est 10 fois supérieure à un godet squelette classique!

Utilisable sur tous types de chantiers avec différentes applications de tri : cailloux, terres végétales, tourbes, matériaux construction... .

La production horaire peut atteindre jusqu'à 40 m<sup>3</sup>/heure.

### LES + CIMA

-  Facilité d'utilisation, branchement sur la ligne marteau hydraulique.
-  Paniers interchangeables.
-  Rentable grâce à ses deux cycles à la minute (charger, cribler et déverser = 1 cycle).
-  Toutes les pièces d'origines en stock.
-  Entretien simplifié.
-  Panier à une seule soudure pour un meilleur criblage.



## LES OPTIONS

Nos godets cribleurs sont équipés de platines standard (reprise des axes d'origines) avec les flexibles.

Possibilité d'avoir des attaches rapides.

Pour toujours plus de fiabilité nous proposons des galets inférieurs renforcés pour la manipulation de grosses pierres. (Conseillé à partir de la maille 80x80 ou du modèle GCR 1500).

Panier avec grille 30x30 d'origine pour les modèles GCR 600, GCR 900 et GCR 1200.

Panier avec grille 50x50 d'origine pour GCR 1500, GCR 1500M et GCR 1800.

Nos paniers sont coniques ce qui permet d'optimiser la surface de criblage, ils sont également interchangeables rapidement et facilement.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE	GCR 600	GCR 900	GCR 1200	GCR 1500	GCR 1500M	GCR 1800
Poids pelle (Tonnes)	2 - 6	6 - 11	11 - 16	16 - 22	22 - 28	28 - 40
Largeur (mm)	600	900	1200	1500	1500	1800
Capacité (m3)	0,27	0,35	0,7	1,0	1,15	1,5
Débit d'huile max (L/min)	40	40	140	140	140	140
Pression d'exercices (Bar)	100-200	100-200	115-200	115-200	115-200	115-200
Poids sans platine (Kg)	220	400	800	1250	1260	2200

MAILLES DU PANIER	GCR 600	GCR 900	GCR 1200	GCR 1500	GCR 1500M	GCR 1800
20x20	●	●	●	●	●	●
30x30	●	●	●	●	●	●
40x40	●	●	●	●	●	●
50x50	●	●	●	●	●	●
60x60	●	●	●	●	●	●
70x70	●	●	●	●	●	●
80x80	●	●	●	●	●	●
100x100			●	●	●	●
120x120			●	●	●	●
140x140				●	●	●
180x180				●	●	●