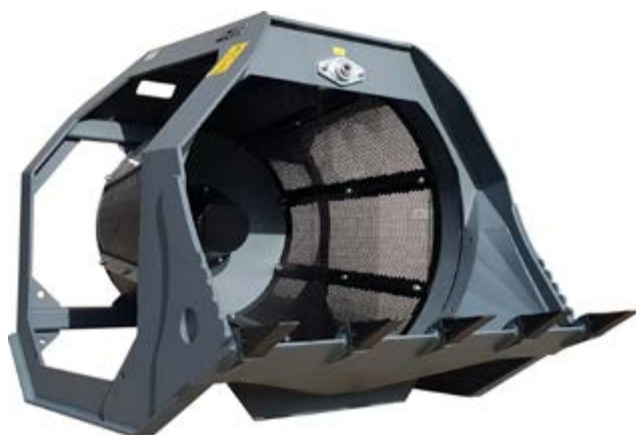


CBR SÉRIE



EM POWER
LEADS
THE WAY



Le godet cribleur série CBR est l'outil idéal pour la sélection des matériaux naturels ou de déchets provenant de travaux de démolition, remplissage d'excavation ou pour la sélection des galets sur rivières, pour le criblage du sable, et plus pour la séparation des déchets organiques, récupérations inertes, récupération des terrains pierreux.

POINTS FORTS

- Drainage non nécessaire
- Panier à grilles boulonnées (CBR 12 - 14 - 18 - 20 - 23)
- Limiteur de pression
- Moteur et système hydraulique protégés
- Panier à rotation bidirectionnelle
- Valve pour régler la vitesse de rotation
- Entretien facile et rapide



OPTIONS

- Dents d'excavation
- Brosse de nettoyage pour le panier
- Prédiposition pour mini chargeur / chariot télescopique / chargeur sur pneus / tractopelle / tracteur

FICHE TECHNIQUE		CBR 06	CBR 07	CBR 10	CBR 12	CBR 14	CBR 18	CBR 20	CBR 23
Pelle	ton	≥1 <3	≥3 <5	≥5 <7	≥8 <11	≥12 <16	≥16 <24	≥24 <32	≥32 ≤50
Largueur bouche	mm	600	750	950	1200	1400	1750	1950	2250
Panier ø x profondeur	mm	500 x 420	700 x 520	900 x 650	950 x 800	1200 x 1000	1500 x 1240	1800 x 1240	2000 x 1650
		Panier unique			Panier à grilles boulonnées				
Poids	Kg	125	270	485	800	1180	1650	2000	3500
Capacité de chargement	m³	0,13	0,30	0,50	0,80	1,30	2,60	3,50	4,70
Pression	bar	100	100	120	130	150	150	180	220
Débit huile*	l/min	20/30	20/30	30/40	40/60	60/80	60/80	80/100	100/130
Tours par minute	rpm	15/35	15/35	10/30	10/30	10/30	10/30	10/30	10/30
Dimensions	l x p x H	600 x 1000 x H 600	750 x 1200 x H 800	950 x 1350 x H 1000	1300 x 1700 x 1300	1400 x 2000 x H 1400	1750 x 2300 x H 1700	1950 x 2400 x H 2000	2250 x 3100 x H 2200

DIMENSIONS GRILLES DE CRIBLAGE DE 10 À 150 mm.

*La valeur du débit hydraulique doit être obtenue en même temps que la pression de travail demandée.

Les poids et les dimensions peuvent varier sans obligation de préavis. Le poids ne comprend pas l'attache. Voir les réglementations légales sur le chargement et le basculement UNI ISO 14397 - 1:2008.



Canalisations /
Sous-sol



Démolitions



BTP



Tunnels /
Lieux fermés



Entretien des espaces verts -
Travaux agricoles / Forestiers



Recyclage



Carrières / Mines



Travaux routiers

