

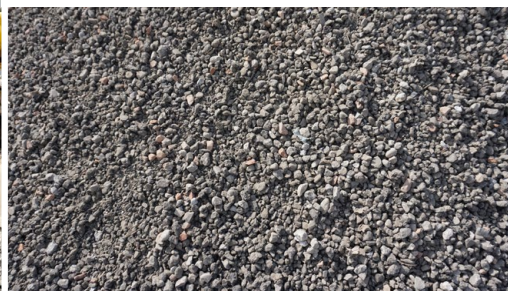
CBA

SIMEX
HEAVY MADE EASY

PLAQUES ENROBÉ



PRODUIT EN SORTIE AVEC PLAGE DE GRANULOMÉTRIE CONSTANTE.



simex.it



CBA 30
CBA 40



Vue de face



Vue de l'arrière

Les **godets broyeurs pour enrobé CBA** sont spécialement conçus pour le **broyage directement sur le chantier** de l'enrobé ou de tout autre agrégat. Le tambour cylindrique équipé de dents interchangeables est entraîné par des moteurs hydrauliques à pistons radiaux de grande puissance en prise directe.

Les **grilles arrières** interchangeables déterminent la granulométrie des matériaux et est disponible en différentes configurations. La conception de ce godet garantit la maîtrise de la granulométrie en sortie.

Ce godet est doté en standard d'un système d'inversion automatique du sens de rotation du tambour garantissant une productivité élevée, évitant ainsi les temps d'arrêt.



AVANTAGES

- Récupération et réutilisation directement sur le chantier de l'enrobé
- Système d'inversion automatique de la rotation du tambour en cas de blocage
- Grille arrière disponible avec différentes granulométries.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		CBA 30	CBA 40
Poids pelle conseillé ^{(1) (2)}	ton lbs	18 - 28 40000 - 62000	25 - 40 55000 - 88000
Largeur totale	mm	1700	1960
	inch	67	77
Largeur tambour	mm	915	1050
	inch	36	41
Diamètre grille arrière	mm	25 - 30 - 35 - 40	0-20
	inch	1 - 1,2 - 1,4 - 1,6	0-0,8
Capacité godet (SAE)	m ³	0,8	1,0
	yd ³	1,05	1,30
Poids godet vide ⁽³⁾	kg	2170	2900
	lbs	4775	6400
Débit hydraulique	l/min	150 - 250	200 - 350
	gpm	40 - 66	53 - 93
Pression hydraulique maxi	BAR	350	350
	psi	5100	5100

(1) La pelle doit avoir une charge opérationnelle admise qui, sommée au poids de son godet standard, doit être égale ou supérieure au poids du godet broyeur à pleine charge.
(2) Il appartient à l'installateur de vérifier que les caractéristiques techniques de la pelle soient adaptées au poids et aux caractéristiques de l'équipement choisi.

(3) Sans platine.

Simex Srl décline toute responsabilité quant à l'utilisation des informations fournies. Sous réserve de modifications techniques.