

CBA

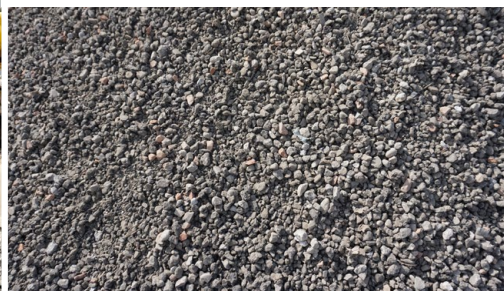
SIMEX
HEAVY MADE EASY



ASPHALTBRUCH



**AUFBEREITUNG MIT ZERTIFIZIERBARE
KORNGRÖSSE**



simex.it



CBA 30
CBA 40



Schaufelinnere



Siebgeritter Rückseite

Die **Asphalt Granulatorlöffel CBA** wurden für das Verkleinern von Asphalt, und anderen Baumaterialien entwickelt. Die Trommel direkt angetrieben von Radialkolbenmotoren ist mit austauschbaren Zähnen bestückt.

Durch das Sieb an der Rückseite der Schaufel, **den es in verschiedenen Ausführungen gibt**, wird die Korngröße bestimmt. Die genaue Korngröße des aufgearbeiteten Produkts ist messbar und dadurch auch als bestimmtes Recyclingmaterial Zertifizierbar.

Die **automatische Drehrichtungsänderung** sorgt für eine hohe Produktivität und vermeidet das Blockieren des Systems.



VORTEILE

- Rückgewinnung und Wiederverwendung von Asphalt Konglomerat vor Ort
- Automatische Drehrichtungsänderung beim blockieren
- Siebgeritter austauschbar für verschiedene Korngrößen

TECHNISCHE DATEN		CBA 30	CBA 40
Empfohlenes Baggergewicht ^{(1) (2)}	ton lbs	18 - 28 40000 - 62000	25 - 40 55000 - 88000
Gesamtbreite	mm inch	1700 67	1960 77
Breite Rotorwelle	mm inch	915 36	1050 41
Korngrößen Einsatz	mm inch	25 - 30 - 35 - 40 1 - 1,2 - 1,4 - 1,6	25 - 30 - 35 - 40 1 - 1,2 - 1,4 - 1,6
Löffelvolumen (SAE)	m ³ yd ³	0,8 1,05	1,0 1,30
Löffelgewicht, unbeladen ⁽³⁾	kg lbs	2170 4775	2900 6400
Geforderte Ölmenge	l/min gpm	150 - 250 40 - 66	200 - 350 53 - 93
Max. geforderter Öldruck	BAR psi	350 5100	350 5100

1) Das zulässige Einsatzgewicht des Baggers plus dem Gewicht seines Standardlöffels muss mindestens dem Gewicht des voll beladenen Brecherlöffels entsprechen.
 (2) Dem Anwender unterliegt der Nachweis, ob die Eigenschaften des Trägergeräts auf das Gewicht und die Merkmale des gewählten Anbaugeräts abgestimmt sind.
 (3) Ohne Aufnahme.

Jegliche Haftung zu den Angaben ist ausgeschlossen. Technische Änderungen vorbehalten

- Teilleistungen
- Steinbrüche und Bergbau
- Abbruch
- Hafen- und Unterwasserarbeiten
- Hoch- und Tiefbau
- Infrastrukturen
- Tunnelbau
- Land- und Forstwirtschaft
- Recycling
- Straßenbau
- Grabenbau

- Kleinbagger
- Bagger
- Kompaktlader
- Lader
- Baggerlader