



Kompakte ALLU DC-Schaufelseparator

Effizienz für Bagger von 2 bis 6 Tonnen

Verfügbar
mit TS-
Sieb-Wellen



DC 2-04



DC 2-08



Die hochwertigen Sieblöffel der ALLU Transformer DC-Serie sind für Bagger mit einem Gewicht von 2 bis 6 t ausgelegt und bieten ALLU-Qualität für Arbeiten aller Größenordnungen. Die DC-Serie ist in zwei Schaufelgrößen erhältlich: 2-04 und 2-08.

Geringes Gewicht und niedrige Struktur - Die kompakte Größe der Schaufel ermöglicht ein gutes Handling und eine gute Balance, wodurch die Stabilität des Baggers gewährleistet wird. Die niedrige Bauweise erleichtert das Befüllen der Schaufel. Sie kann direkt mit einer Adaption am Bagger montiert werden oder mit einem Tilt-Rotator verwendet werden.

Brechen und Sieben in einer Schaufel - Die Schaufel kann verschiedene Materialien effizient sieben, trennen und zerkleinern. Sie ist aus verschleißfestem Stahl gefertigt, der zusammen mit der TS-Schlegelstruktur auch das Zerkleinern von hartem Material ermöglicht.

Selbstreinigende Wellen und Sieb-Bett - Die Schaufel kann schwierige Materialien wie nasses, zähes oder klumpenhaltiges Erdreich sieben. Die Wellen können in beide Richtungen gedreht werden, um die Bearbeitung des Materials zu erleichtern.

Plug'n'play - Die Schaufel hat einfache hydraulische Anschlüsse und benötigt nur einen geringen Ölfluss ohne separate Leckölleitung. Die hydraulischen Anschlüsse sind hinter der Schaufel geschützt.

Modell	Bagger (t)	Volumen (gehäuft m ³)	Max. Druck (bar)	Fluss (L/min)	Gewicht (kg)
DC 2-04	2-4	0,11	200	15-30	170
DC 2-08	4-6	0,23	200	20-40	270