



Rotierender Sieblöffel Serie RT



SORTIEREN, SIEBEN, TRENNEN

Die hydraulischen Rotations-Sieblöffel der RT Serie entfalten ihre hohe Produktivität beim Sortieren von Abbruch- und Recyclingmaterial ebenso wie bei Kanal- und Tiefbauarbeiten, der Melioration steiniger Böden oder dem Sortieren von Kies.

Die Materialverarbeitung direkt auf der Baustelle ermöglicht den sofortigen Wiedereinbau.

Damit wird die zusätzliche Materialbeschaffung und Transportkosten hieraus minimiert.

Die hohe Siebleistung der Serie RT wird durch die großvolumige, konische Form in Verbindung mit der stufenlos einstellbaren Rotations-Geschwindigkeit erreicht.

Die Sieb-Einsätze sind für verschiedene Korngrößen erhältlich und leicht austauschbar. Da sich der Hydraulische Rotationsantrieb ausserhalb des Siebgutbereiches befindet, erfolgt der Betrieb nahezu verschleißfrei.

Die hohe Wirtschaftlichkeit, eine solide Bauweise und die Wartungsfreundlichkeit machen die Rotations-Sieblöffel zu einer lohnenden Investition.



Rotierender Sieblöffel Serie RT



Modell		RT 350	RT 800	RT 950	RT 1500	RT 2000	RT 2500	RT 3000
Baggergewicht	[t]	3 - 5	5 - 8	8 - 13	12 - 17	16 - 22	21 - 32	29 - 42
Einsatzgewicht ca.	[kg]	250	350	690	1320	1570	1810	2550
Inhalt SAE	[m ³]	0,2	0,3	0,4	0,75	0,9	1,1	1,5
Breite	[mm]	700	800	900	1200	1400	1600	1750
Höhe	[mm]	805	930	1055	1460	1650	1890	2000
Tiefe	[mm]	1070	1175	1480	1950	2190	2250	2600
Trommeldurchmesser	[mm]	640	750	840	1170	1340	1560	1700
Trommeltiefe	[mm]	445	515	690	790	925	980	1040
Drehzahl	[U/min]	18 - 24	18 - 24	18 - 24	18 - 35	18 - 35	18 - 35	18 - 35
Betriebsdruck	[bar]	100 - 120	100 - 120	100 - 120	200 - 220	200 - 220	200 - 220	200 - 220
Ölbedarf	[l/min]	30 - 50	30 - 50	50 - 70	40 - 80	40 - 80	40 - 80	40 - 80