

SAUGBAGGER

Zum Absaugen von Kies, Sand, Schotter, Schlamm, Pulver, Kohle, Staub, Schlacke, Steine, Mischabbruch, Kelleraushub, usw.



Einsatzmöglichkeiten:


- Schonendes Freilegen von Werkleitungen z.B. bei Werkleitungsbrüchen
- Absaugen von Zwischenböden bei Renovationen
- Ausheben von Löchern für Bauwände, Beschilderungen, Zäune, Baumpflanzungen
- Absaugen von Bauschutt
- Absaugen von Aushub an schwer zugänglichen Stellen
- Freisaugen von zugeschwemmten Abwasser- und Entwässerungskanälen
- Absaugen von Kiesfängen bei Bächen
- Abtragen von kontaminierten Stoffen
- Katastropheneinsätze (Verschüttungen/Überschwemmungen)

Vorteile:

- Verminderte Kosten dank stark verkürztem Zeitaufwand
- Absaugen auch durch kleine Öffnungen (z. B. Kellerfenster) möglich
- Schnellste Einsatzbereitschaft
- Niedrige Staub- und Lärmemission
- Eingebaute, umweltschonende Filteranlagen
- Der Saugbagger ist mit einem hydraulischen Fahrtrieb ausgerüstet, der das stufenlose, ferngesteuerte Fahren der Maschine während des Saugbetriebes ermöglicht.

24

Preise für Saugbagger

Leistung	Fahrzeugtyp	Spezifikationen / Leistungen	LSVA	CHF / h
30700 	Saugbagger	max. Saugtiefe 30 m Gesamtgewicht 32 to Behältervolumen 8 m ³ Teleskoparm – 6 m	0.86	412.–
30710	An- und Wegfahrt (Entleerung)		pro Stunde	209.–
31500	Anhänger mit Schlauchverlängerung		pauschal	147.–
31110	Facharbeiter Saugbagger		pro Stunde	86.–

Spezialmaschinen

32800	Saugbohrer		pro Std.	29.–
32500	Kompressor		pro Std.	24.–
33100	Sprenglanze		pro Std.	19.–