

# KARL WILHELM BAUM

Maschinen für Sand und Kies



## Pos. 13010 Schwimmender Eimerkettenbagger mit Aufbereitungsanlage

auf 2 Pontons

Baujahr Eimerkettenbagger	1973
Baujahr Aufbereitungsanlagen	1984
Bauwerft	Rheinwerft Walsum
Schiffs-Attest	vom 6.9.1984 bis 4.9.2001
Länge über alles	84,34 m
Größte Breite	17,20 m
Gesamthöhe mit Aufbereitung	17,20 m
Seitenhöhe	2,80 m
Tiefgang	1,40 m
Fixpunkt	17,20 m
Verdrängung	2.858 m <sup>3</sup>
Baggertiefe	20,00 m
Baggerleistung	max. ~ 1.000 t/h
	24 Schüttungen pro Minute
Antriebsleistung	235 kW / 400 V / 50 Hz
Eimerinhalt	470 l/Eimer
Anzahl Eimer	60 Stück
Überkorngitter, Trichter, Übergabeband	
Hubwinde für Eimerleiter, Tragkraft	2 x 12,5 t
Baggerponton	44,40 m L x 11,40 m B x 2,80 m H (Verdrängung 839 m <sup>3</sup> ) eingeteilt in 16 wasserdichte Zellen
Winden (elektrisch)	1 Verholwinde mit Spillkopf, 1 Vorauswinde
Schwenkkran zur Montage an der Baggereinrichtung, elektrisch betrieben, Hubkraft 1 t	
Laufkatze unterhalb des Steuerhauses, Hubkraft 1 t	
Drehkran mit Kugeldrehkranz 360 °, Hubkraft 5 t	



### KARL WILHELM BAUM Maschinen für Sand und Kies GbR

Geschäftsführung: Ing. Karl W. Baum Werksvertretung e.K. und Dipl.-Kffr. Karolina Baum  
 Weisstannenweg 16 D-79874 Breitnau ☎ 0049 7652 1520 📠 0049 7652 1527  
 Geibelstraße 17 D-81679 München ☎ 0049 89 4131 0712 📠 0049 89 4131 0713  
 Schweiz: **KWB Maschinen für Sand und Kies AG**  
 Walzmühlestrasse 48 CH-8500 Frauenfeld ☎ 0041 52 7284180 📠 0041 52 7284189  
 e-✉ kwb@baum-machines.com **www.kwb-machines.com**



Ponton für Aufbereitungsanlage	38,40 m L x 17,00 m B x 2,80 m H eingeteilt in 21 wasserdichte Zellen
Winden (elektrisch)	2 Verholwinden, 1 Heckwinde, 4 Schuten-Verholwin
Transportbänder	15 Stück mit einer Gesamtlänge von 280 m
Körnung	0-2, 2-8, 8-16, 16-32 mm
Vorsieb mit Puffersilo	1
Siebmaschinen	6
Entwässerungsmaschinen	2
Aquamatoren	6
Spülpumpen	2
Kieswaschpumpen mit Schieber	2
Re-Zirkulationspumpe	1
Landpumpe	1
Leistung pro Strasse	250 t/h x 2 500 t/h
Stromversorgung der Gesamtanlage erfolgt von einer schwimmenden Energiestation über ein 10.000 V-Kabel (nicht im Preis enthalten!)	
Steuerhaus	Steuerpult, Überwachungsanlage, nautische Kontrollgeräte
Wohntrakt	Aufenthaltsraum, Küche, Büro, 2 Schlafräume, Duschaum, 2 WC-Räume

Für den Transport muss die Aufbereitungsanlage demontiert werden (wegen Höhe 17 m!).

Es besteht eine Flussanbindung, so dass der Eimerkettenbagger komplett ohne Aufbereitungsanlage bis Rotterdam oder Hamburg gefahren werden kann, von wo er per Schiff (Huckepack oder eingeflutet) weiter transportiert werden kann.

**Eimerkettenbagger sowie die Aufbereitungsanlagen werden auch einzeln verkauft, wobei der Käufer in jedem Fall die Demontage der Anlagen übernehmen muss. Preise auf Anfrage**

#### Preis ab Standort      Anfrage

\*

- Unsere Preise gelten ab Standort ohne Demontage, zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
- Die Angebote sind freibleibend, Irrtum und Zwischenverkauf bleiben vorbehalten.
- An vorliegendem Exposé behält sich KWB das Eigentums- und Urheberrecht vor.
- Es gilt gleichzeitig als Objektnachweis.
- Die Weitergabe an Dritte bedarf **der ausdrücklichen Genehmigung von KARL W. BAUM.**



**KARL WILHELM BAUM Maschinen für Sand und Kies GbR**  
 Geschäftsführung: Ing. Karl W. Baum Werksvertretung e.K. und Dipl.-Kffr. Karolina Baum  
 Weisstannenweg 16 D-79874 Breitnau ☎ 0049 7652 1520 ☎ 0049 7652 1527  
 Geibelstraße 17 D-81679 München ☎ 0049 89 4131 0712 ☎ 0049 89 4131 0713  
 Schweiz: **KWB Maschinen für Sand und Kies AG**  
 Walzmühlestrasse 48 CH-8500 Frauenfeld ☎ 0041 52 7284180 ☎ 0041 52 7284189  
 e-✉ kwb@baum-machines.com **www.kwb-machines.com**