

## Anbaubohranlage **AB 1300 T Climb**



**Superleichte Universal-Lafette** zur Verwendung bei >8-t-Baggern

360° drehen, 90° schwenken, alle Bohrpositionen sind möglich

Hohes Drehmoment für Bohrdurchmesser bis 89 mm

Für effizientes Schlagbohren, Drehbohren und Imlochhammerbohren

Serienmäßig:

Leerschlagautomatik, Hohlraumsicherung, Anti-Festbohrereinrichtung und sanftes Anbohren – zum Schutz für Bohrstahl und Bohrkronen

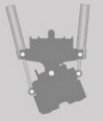
Leichtes, stabiles Hochleistungs-Profil serienmäßig

Eigene Stromversorgung, keine elektr. Anschlüsse erforderlich

Funkfernsteuerung serienmäßig, Bohrfunktionen proportionalgesteuert

Climb-Version mit Schreitfuß

Profil 90° gedreht – Sicht auf Bohrhammer und Bohrstange



**ACHTUNG: Nachstehend angeführte Hydraulikwerte dürfen nicht zur Baggereinstellung herangezogen werden – bitte verwenden Sie die Bedienungsanleitung!**

Modell / Technische Daten	AB 1300 T-1	AB 1300 T-4	AB 1300 T12	AB 1300 T20	AB 1300 T20-D
Bohrhammer	HEX 1	WHL 300	WHL 300 - 12	WHD 1002	RH 200 Drehantrieb
Gewicht (kg)	ca. 1030	ca. 1070	ca. 1100	ca. 1100	ca. 1050
Trägergerät to*	> 8	> 8	> 8	> 8	> 8
Bohrdurchmesser max. (mm)	41	63	63 / 89**	120 (Ankern)	120 (Ankern)
Lafette	CF 310	CF 310	CF 310	CF 310	CF 310
Standard-Bohrstange	22 – 7 / 8"	R32	R38, T38	R38, T38	API 2 3 / 8"
Bohrstangenlänge (mm)	4000	3050	3050	3050	3000
Gesamtlänge (mm)	5060	5060	5060	5060	5060
Ölversorgung (L / min)	85 @ 180 bar	120 @ 160 bar	140 @ 160 bar	110 @ 200 bar	95 @ 200 bar
Erford. Motorleistung (kW)	32	40	47	46*	40*
Luftspülung (m³ / bar)	1 / 7	2,5 – 6 / 7	2,5 – 6 / 7	–	–
Öldruck am Bagger (bar)	200 – 220	220	220	220	250
Drehmoment (Nm)	100	400	600 / 1200 umschaltbar	1060 / 2120 umschaltbar	1060 / 2120 umschaltbar
<b>Ausführung</b>					
Climb-Schreitfuß	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Lafette drehen	360° nicht endlos drehbar	360° nicht endlos drehbar	360° nicht endlos drehbar	360° nicht endlos drehbar	360° nicht endlos drehbar
Lafettenverschub (mm)	550	550	550	550	550
Stangenklemmung (mm)	ohne	Serie	Serie	Serie	Serie
Schwenkkopf	Serie, 90°	Serie, 90°	Serie, 90°	Serie, 90°	Serie, 90°
eigene Stromversorgung	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
<b>Steuerung</b>					
Funkfernsteuerung	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Leerschlagautomatik	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Anti-Festbohrautomatik	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Hohlraumautomatik einstellbar	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
<b>Weitere Optionen</b>					
Winkelanzeige	optional	optional	optional	optional	optional
SPS Bohrautomatik	optional	optional	optional	optional	optional
Fernwart. / Fehlerdiagnose Modem	optional	optional	optional	optional	optional

\* Mindestgewicht baggerabhängig. Das vorgesehene Trägergerät ist hinsichtlich Pumpenfördermenge bzw. Literleistung des Anbausatzes, ausreichende Motorleistung und Tragfähigkeit zu prüfen.

\*\* Erster Wert ist Durchmesser für Bohren, zweiter Wert für Ankern.

**ARAG**

**ARAG Bau AG**  
Zinggen  
6166 Hasle LU  
[www.arag-bau.ch](http://www.arag-bau.ch)  
Tel. 058 710 00 00

**Baumaschinen-Rent**