



Typ	Baggereinsatz- gewicht von/bis (t)	Optimaler Betriebsdruck (bar)	Optimaler Ölvolumenstrom (l/min)	Taktzeit Öffnen (sek)	Taktzeit Schließen (sek)	Eigengewicht inkl. Aufhängung (kg)	Höhe (mm)	Breite (mm)	Maulweite (mm)	Backenbreite (mm)	Max. Schließkraft (kN)	Bemerkungen
ZATO												
Predator G10	10-18	275-300	150-180			1100		370	600		78t	Kombigerät Abbruch/Pulverisierer
Predator G16	18-22	300-320	150-200			1650		450	750		150t	Kombigerät Abbruch/Pulverisierer
Predator G20	22-25	300-320	200-250			2100		530	770		275t	Kombigerät Abbruch/Pulverisierer
Predator G27	25-34	300-320	200-300			2650		550	900			Kombigerät Abbruch/Pulverisierer
Predator G40	34-50	300-320	300-400			4300		600	1050			Kombigerät Abbruch/Pulverisierer
ZEPELIN - VERACHTERT												
VTC30	15-25	350	150	3	2	2020	2200	1510	670	300	2200	
VTC40	25-35	350	200	4	2	2660	2400	1750	820	360	3000	
VTC50	35-60	350	300	4	2,5	3850	2800	1980	975	380	4100	
VTC60	60-85	350	400	4,5	3	6370	3500	2340	1280	140	4400	
VTB30	15-25	350	150	3	2	2010	2200	1310	710	300	2100	
VTB40	25-35	350	200	4	2	2660	2350	1750	850	360	2900	
VTB50	35-60	350	300	4	2,5	3860	2770	1980	1050	380	3800	
VTB60	60-85	350	400	4,5	3	6370	3500	2380	1320	460	4650	

Weitere Informationen:

www.arden-equipment.de · www.atlascopco.de · www.bentrup-gmbh.de · www.darda.de · www.dehaco.nl · www.demarec.com
 www.doosanfracore.de · www.drago-inden.de · www.frd-abbruchtechnik.de · www.genesis-europe.com · www.moers-globam.de
 www.italdem.com · www.kiesel.net · www.npkce.com · www.pmvpromove.it · www.moers-baumaschinen.de · www.sandvik.com
 www.wimmer.info · www.zato.it · www.zepplin.de

Für das Militär als tauglich befunden

Die Backenbrecherlöffel dieses Anbieters kommen nun auch auf den Baustellen des us-amerikanischen Militärs zum Einsatz. Der 2001 entwickelte Löffel Modell BF wird bei einem Großprojekt des amerikanischen Militärs eingesetzt, und zwar bei der Renovierung von Häusern für Familien von Militärangehörigen. Im Wettbewerb konnte sich Giberson Enterprise aus New Jersey durchsetzen, der Importeur von MB Produkten in den Vereinigten Staaten ist und über einen großen Gerätepark verfügt. Inzwischen hat sich die Zusammenarbeit zwischen dem italienischen Unternehmen und dem amerikanischen Partner intensiviert. Nachdem man sich auf den Conexpo 2005 in Las Vegas kennengelernt hatte, wurde 2007 auf der BAUMA der gemeinsame Auftritt auf einigen lokalen Messen beschlossen. Auf der CONEXPO im März 2008 präsentierte man die Backenbrecherlöffel mit einem Stand und Versuchsfeld. Guido Azzolin,

Geschäftsführer von MB, sieht seine Produkte immer weiter verbreitet und bezeichnet sie als „Standardausrüstung einer jeden Baufirma“. Weitere Anbieter sind Rotar und viele andere, primär italienische Anbieter.

Weitere Informationen:
www.mbcruiser.com

Der Brecherlöffel BF wird beim Bau von 1.635 Häusern und der Renovierung von weiteren 443 Häusern in den USA eingesetzt.



Typ	Empfohlene Baggergröße (t)	Volumen (m³)	Maulöffnung längs (mm)	Maulöffnung hoch (mm)	Einstellung Korngröße (mm)	Eigengewicht (t)	Ölvolumen- strom l/min.	Arbeitsdruck min./Staudruck	Produktion t/Stunde ²⁾	Magnetabschei- der/Optional
MECCANICA BREGANZESE										
BF 60.1	ab 8	0,5	600	450	20-100	1,5	130	230/10	17,1	ja
BF 70.2	ab 14	0,6	700	550	20-120	2,25	150	230/10	22,8	ja
BF 90.3	ab 20	0,75	900	450	20-120	3,5	180	230/10	31,2	ja
BF 90.3 HD ¹⁾	ab 22	0,75	900	450	20-120	4	180	230/10	31,2	ja
BF 120.4	ab 28	1	1200	450	20-120	4,9	220	230/10	40	ja

¹⁾ Ausführung Heavy Duty: Geeignet für starke Beanspruchung / ²⁾ bei Korngröße 0-80 mm