



Aufstellvariante 1.0

	A* [mm]	B [mm]	C [mm]	D(1.0) [mm]	J(1.0) [mm]	D(1.1) [mm]	J(1.1) [mm]	E [mm]	G* [mm]	P1 [kN]	P2 [kN]
BM 750	665	1620	3140	2068,5	1690	1967,5	1598	2156	1129,5	14,3	1,4
BM 900	665	1820	3263	2068,5	1690	1967,5	1598	2156	1129,5	16,3	1,4
BM 1050	665	1945	3470	2277,5	1690	2286,5	1699	2281	1192,5	18,9	1,4
BM 1250	665	2060	3672	2277,5	1690	2286,5	1699	2416	1260,5	22	1,4
BM 1450	665	2310	3825	2380,5	1690	2389,5	1699	2416	1260,5	24,7	1,4

* gilt bei 300er Präzi-Schnecke
P1 und P2 mit einer Zuladung von 475 kg/m³

Aufstellvariante 1.0

Bio-Mix
(Aufstellvariante 1.0)
(Aufstellvariante 1.1)

		Werkstoffbez.:		Zulässige Abweichungen für	
		Werkstoffnr.:		Maße ohne Toleranzangabe	
		mind. Zugfestigk. (N/mm ²):		nach DIN ISO 2768 - mK	
		Abmessung:		DIN	
		Masse: 0 kg Oberfl.: 0		m ² Maßstab:	
		Ber. 1: Massblatt Bio-Mix 1_0 u 1_1			
Index Änderung		Datum		Name	
Diese Zeichnung darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch Dritten oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden.		gez.		Ber. 3:	
		Zeichnung Format		Frsm:	
		Ers. für:		Code:	
		Ers. durch:		63300608	
				Index	
				100	