



Leiter kann auch am anderen Motorträger montiert werden.

Bei BM4000D wird die Leiter auf die Betonplatte gedübelt.

techn. Änderungen vorbehalten, Maße können abweichen!

	A* [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	J [mm]	E [mm]	F [mm]	G* [mm]	P1 [kN]	P2 [kN]
BM 2000D	665	1945	5730	2176,5	1589	2281	2265	1192,5	18,1	1,4
BM 2400ND	665	2060	6072	2176,5	1589	2416	2400	1260,5	21,2	1,4
BM 2800D	665	2310	6225	2176,5	1589	2416	2400	1260,5	23,9	1,4
BM 3400D	665	2430	6630	2389,5	1699	2581	2565	1342,5	28,5	1,9
BM 4000D	665	2730**	6630	2389,5	1699	2581	2565	1342,5	32,3	1,9

\* gilt bei 300er Präzi-Schnecke  
\*\* mit Aufsatz

P1 und P2 mit einer Zuladung von 475 kg/m<sup>3</sup>

## Bio-Mix Double (Aufstellvariante 11.0)

		Werkstoffbez.:		Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768 - mK	
		Werkstoffnr.:			
		mind. Zugfestigk. (N/mm <sup>2</sup> ):			
		Abmessung:		DIN	
		Masse: 0 kg Oberfl.: 0		m <sup>2</sup> Maßstab:	
		Ber. 1: Massblatt Bio-Mix Double 11_0			
Index Änderung		Datum		Name	
Diese Zeichnung darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch Dritten oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden.		Datum		Name	
		gez.		Ber. 3:	
		Zeichnung Format		Frmt:	
		Ers. für:		Code:	
		Ers. durch:		634.00608	
				Index 100	