

Fassungstabelle der Vertikalmischmaschine in m³

Höhe des Zylinders in mm	Durchmesser des Mixers in mm						
	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
1000	0,97	1,22	1,47	1,67	1,93	2,33	2,69
1500	1,36	1,69	2,03	2,33	2,68	3,2	3,68
2000	1,75	2,17	2,6	2,99	3,45	4,08	4,7
2500	2,14	2,64	3,16	3,65	4,21	4,96	5,7
3000	2,53	3,12	3,73	4,31	4,98	5,84	6,71
3500	2,92	3,59	4,29	4,97	5,74	6,72	7,71
4000	3,31	4,07	4,86	5,63	6,51	7,6	8,72
4500	3,7	4,54	5,42	6,29	7,27	8,48	9,72
5000	4,09	5,02	5,99	6,95	8,04	9,36	10,73
5500	4,48	5,49	6,75	7,61	8,8	10,24	11,73
6000	4,87	5,97	7,12	8,27	9,57	11,12	12,74
Höhe des Trichters mit	1040	1140	1240	1340	1440	1540	1640

Grau markierte Volumen übersteigt die wirtschaftliche Grenze
(zu hoher Energie- u. Kraftbedarf, schlechterer Mischeffekt)

Mehl: 500 kg/m³

Schrot: 400 kg/m³

Kleie: 300 kg/m³