

### Belastung je Boden bei Verwendung von Doppeltraversen

Tiefe mm	Zusammensetzung der Böden	Belastung in kg bei Feldbreite					
		550 mm	700 mm	850 mm	1000 mm	1150 mm	1300 mm
200	100 100	280	240	220	200	180	140
	200	140	120	110	100	90	70
300	300	140	120	110	100	90	70
	200 100	210	180	165	150	135	105
	100 100 100	420	360	330	300	270	210
400	200 200	280	240	220	200	180	140
	100 100 100 100	400	400	400	400	360	280
500	200 300	233	200	183	167	150	117
	200 200 100	(300)	300	275	250	225	175
		(300)	(300)	(300)	(300)	(300)	
	100 100 100 100 100	320	320	320	320	320	320
600		(250)					
	300 300	265	240	220	200	180	140
		(250)	(250)	(250)	(250)	(250)	
	200 200 200	265	265	265	265	265	210
		(250)	(250)	(250)	(250)	(250)	(250)
	100 100 100 100 100 100	265	265	265	265	265	265
700		(190)	(190)	(190)	(190)		
	300 300 100	225	225	225	225	210	163
		(190)	(190)	(190)	(190)	(190)	(190)
	200 200 200 100	225	225	225	225	225	225
		(190)	(190)	(190)	(190)	(190)	(190)
	100 100 100 100 100 100 100	225	225	225	225	225	225
800		(170)	(170)	(170)	(170)	(170)	(170)
	300 300 200	200	200	200	200	200	187
		(170)	(170)	(170)	(170)	(170)	(170)
	200 200 200 200	200	200	200	200	200	200
		(170)	(170)	(170)	(170)	(170)	(170)
	100 100 100 100 100 100 100 100	200	200	200	200	200	200

Werte in Klammern gelten bei Verwendung von Einfach-Traversen