



EXACTA HL/TL/TL GEOsp	12 M	
Einstellungen	Eingangswelle	
Zapfwellendrehzahl	410	
Streuscheibenumdrehungen	540	\sim
Streuerneigung	Horizontal	_}
Feindosiereinrichtung	Ja	0 0

Grenzstreuen	Grenzbewusste Einstellungen	Parzellenbewusste Einstellungen		
Zapfwellendrehzahl	340	340		
Streuscheibenumdrehungen	450	450		
TrimFlow Position	2A	4		

Tuy.		**	$\overline{\mathbf{x}}$		Menge (kg/ha)					ĺ
40-	kg/min		kg/min	6 km/h	8 km/h	9 km/h	10 km/h	11 km/h	12 km/h	14 km/h
6+0	0,11	D	0,34	2,8	2,1	1,9	1,7	1,5	1,4	1,2
6+1	0,16	D	0,46	3,8	2,8	2,5	2,3	2,1	1,9	1,6
6+2	0,21	D	0,57	4,8	3,6	3,2	2,9	2,6	2,4	2,0
6+3	0,26	D	0,69	5,7	4,3	3,8	3,4	3,1	2,9	2,4
6+4	0,30	D	0,80	6,7	5,0	4,4	4,0	3,6	3,3	2,9
6+5	0,39	D	1,09	9,1	6,8	6,0	5,4	4,9	4,5	3,9
12+0	0,48	D	1,38	11,5	8,6	7,6	6,9	6,3	5,7	4,9
12+1	0,59	D	1,66	13,9	10,4	9,2	8,3	7,6	6,9	5,9
12+2	0,70	D	1,95	16,3	12,2	10,8	9,8	8,9	8,1	7,0
12+3	0,86	D	2,38	19,8	14,9	13,2	11,9	10,8	9,9	8,5
12+4	1,03	D	2,81	23,4	17,5	15,6	14,0	12,8	11,7	10,0
12+5	1,20	D	3,23	26,9	20,2	18,0	16,2	14,7	13,5	11,5
18+0	1,38	D	3,66	30,5	22,9	20,3	18,3	16,6	15,3	13,1





EXACTA HL/TL/TL GEOspread					
Einstellungen	Eingangswelle				
Zapfwellendrehzahl	460				
Streuscheibenumdrehungen	600	\sim			
Streuerneigung	Horizontal	_}			
Feindosiereinrichtung	Ja	0 0			

Grenzstreuen	Grenzbewusste Einstellungen	Parzellenbewusste Einstellungen		
Zapfwellendrehzahl	380	380		
Streuscheibenumdrehungen	500	500		
TrimFlow Position	3A	4A		

	~	**	$\overline{\mathbf{x}}$		Menge (kg/ha)				Í	
47	kg/min		kg/min	6 km/h	8 km/h	9 km/h	10 km/h	11 km/h	12 km/h	14 km/h
6+0	0,11	А	0,34	2,3	1,7	1,5	1,4	1,2	1,1	1,0
6+1	0,16	А	0,47	3,1	2,4	2,1	1,9	1,7	1,6	1,3
6+2	0,22	А	0,60	4,0	3,0	2,7	2,4	2,2	2,0	1,7
6+3	0,28	А	0,74	4,9	3,7	3,3	2,9	2,7	2,5	2,1
6+4	0,32	А	0,87	5,8	4,3	3,9	3,5	3,2	2,9	2,5
6+5	0,43	А	1,19	7,9	5,9	5,3	4,8	4,3	4,0	3,4
12+0	0,53	А	1,51	10,0	7,5	6,7	6,0	5,5	5,0	4,3
12+1	0,65	А	1,82	12,2	9,1	8,1	7,3	6,6	6,1	5,2
12+2	0,77	А	2,14	14,3	10,7	9,5	8,6	7,8	7,1	6,1
12+3	0,95	А	2,60	17,4	13,0	11,6	10,4	9,5	8,7	7,4
12+4	1,13	А	3,07	20,4	15,3	13,6	12,3	11,1	10,2	8,8
12+5	1,31	А	3,53	23,5	17,6	15,7	14,1	12,8	11,8	10,1
18+0	1,50	А	3,99	26,6	20,0	17,7	16,0	14,5	13,3	11,4





EXACTA HL/TL/TL GEOspread						
Einstellungen	Eingangswelle					
Zapfwellendrehzahl	570					
Streuscheibenumdrehungen	750	\sim				
Streuerneigung	Horizontal	_\\				
Feindosiereinrichtung	la	0 0				

Grenzstreuen	Grenzbewusste Einstellungen	Parzellenbewusste Einstellungen		
Zapfwellendrehzahl	475	475		
Streuscheibenumdrehungen	625	625		
TrimFlow Position	3A	5A		

TOP TOP		**	$\overline{\mathbf{x}}$		Menge (kg/ha)				ĺ	
40-	kg/min		kg/min	6 km/h	8 km/h	9 km/h	10 km/h	11 km/h	12 km/h	14 km/h
6+0	0,17	А	0,50	2,8	2,1	1,9	1,7	1,5	1,4	1,2
6+1	0,24	А	0,68	3,8	2,8	2,5	2,3	2,1	1,9	1,6
6+2	0,31	А	0,86	4,8	3,6	3,2	2,9	2,6	2,4	2,0
6+3	0,40	А	1,04	5,8	4,3	3,9	3,5	3,2	2,9	2,5
6+4	0,46	А	1,22	6,8	5,1	4,5	4,1	3,7	3,4	2,9
6+5	0,57	А	1,58	8,8	6,6	5,9	5,3	4,8	4,4	3,8
12+0	0,68	А	1,95	10,8	8,1	7,2	6,5	5,9	5,4	4,6
12+1	0,82	А	2,31	12,8	9,6	8,5	7,7	7,0	6,4	5,5
12+2	0,96	А	2,67	14,8	11,1	9,9	8,9	8,1	7,4	6,4
12+3	1,17	А	3,21	17,8	13,4	11,9	10,7	9,7	8,9	7,6
12+4	1,38	А	3,76	20,9	15,6	13,9	12,5	11,4	10,4	8,9
12+5	1,60	А	4,30	23,9	17,9	15,9	14,3	13,0	11,9	10,2
18+0	1,82	Α	4,84	26,9	20,2	17,9	16,1	14,7	13,4	11,5





EXACTA HL/TL/TL GEOsp	21 M	
Einstellungen	Eingangswelle	
Zapfwellendrehzahl	470	2
Streuscheibenumdrehungen	840	//
Streuerneigung	Horizontal	
Feindosiereinrichtung	Ja	

Grenzstreuen	Grenzbewusste Einstellungen	Parzellenbewusste Einstellungen		
Zapfwellendrehzahl	360	360		
Streuscheibenumdrehungen	650	650		
TrimFlow Position	7A	UP		

This is		K	$\overline{\mathbf{x}}$		Menge (kg/ha)					
47	kg/min		kg/min	6 km/h	8 km/h	9 km/h	10 km/h	11 km/h	12 km/h	14 km/h
6+0	0,18	А	0,54	2,6	1,9	1,7	1,5	1,4	1,3	1,1
6+1	0,26	А	0,74	3,5	2,6	2,3	2,1	1,9	1,8	1,5
6+2	0,34	А	0,94	4,5	3,4	3,0	2,7	2,4	2,2	1,9
6+3	0,44	А	1,14	5,4	4,1	3,6	3,3	3,0	2,7	2,3
6+4	0,50	А	1,34	6,4	4,8	4,3	3,8	3,5	3,2	2,7
6+5	0,63	А	1,74	8,3	6,2	5,5	5,0	4,5	4,1	3,5
12+0	0,75	А	2,13	10,1	7,6	6,8	6,1	5,5	5,1	4,3
12+1	0,90	А	2,53	12,0	9,0	8,0	7,2	6,6	6,0	5,2
12+2	1,05	А	2,92	13,9	10,4	9,3	8,3	7,6	7,0	6,0
12+3	1,27	А	3,49	16,6	12,5	11,1	10,0	9,1	8,3	7,1
12+4	1,49	А	4,06	19,3	14,5	12,9	11,6	10,5	9,7	8,3
12+5	1,72	А	4,62	22,0	16,5	14,7	13,2	12,0	11,0	9,4
18+0	1,95	А	5,19	24,7	18,5	16,5	14,8	13,5	12,4	10,6





EXACTA HL/TL/TL GEOspread					
Einstellungen	Eingangswelle				
Zapfwellendrehzahl	525	<i>O</i> n			
Streuscheibenumdrehungen	950	//			
Streuerneigung	Horizontal				
Feindosiereinrichtung	Ja				

Grenzstreuen	Grenzbewusste Einstellungen	Parzellenbewusste Einstellungen			
Zapfwellendrehzahl	400	400			
Streuscheibenumdrehungen	725	725			
TrimFlow Position	8	UP			

This		N	$\overline{\mathbf{x}}$	Menge (kg/ha)						
47	kg/min		kg/min	6 km/h	8 km/h	9 km/h	10 km/h	11 km/h	12 km/h	14 km/h
6+0	0,23	А	0,70	2,9	2,2	1,9	1,7	1,6	1,5	1,2
6+1	0,33	А	0,95	3,9	3,0	2,6	2,4	2,2	2,0	1,7
6+2	0,44	А	1,20	5,0	3,7	3,3	3,0	2,7	2,5	2,1
6+3	0,55	А	1,44	6,0	4,5	4,0	3,6	3,3	3,0	2,6
6+4	0,63	А	1,69	7,0	5,3	4,7	4,2	3,8	3,5	3,0
6+5	0,79	А	2,18	9,1	6,8	6,0	5,4	4,9	4,5	3,9
12+0	0,94	А	2,67	11,1	8,3	7,4	6,7	6,1	5,6	4,8
12+1	1,12	А	3,15	13,1	9,9	8,8	7,9	7,2	6,6	5,6
12+2	1,31	А	3,64	15,2	11,4	10,1	9,1	8,3	7,6	6,5
12+3	1,53	А	4,21	17,5	13,1	11,7	10,5	9,6	8,8	7,5
12+4	1,76	А	4,77	19,9	14,9	13,3	11,9	10,9	9,9	8,5
12+5	1,99	А	5,34	22,3	16,7	14,8	13,4	12,1	11,1	9,5
18+0	2,22	А	5,91	24,6	18,5	16,4	14,8	13,4	12,3	10,6