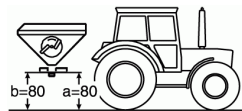




RWZ Power Alzon 37 + 8,5% S gran. Mischdünger (83004515)

Durchmesser: **3,38mm**
Schüttgewicht: **0,87kg/l**
Mengenfaktor: **0,76**



Scheibe	OM 15-24									OM 24-48							
Arbeitsbreite[m]	15	16	18	20	21	24	25	27	28	24	25	27	28	30	32	33	36
Schaufelstellung	8/49	8/49	8/49	9/49	9/49	10/49	10/49	12/49	13/50	6/50 ₁	6/50 ₁	7/52 ₁	8/52 ₁	9/53 ₁	10/51 _{1,9}	10/51 _{1,9}	12/52 _{1,9}

Scheibe	OM 15-24									OM 24-48								
Grenzabstand[m]	7,5	8	9	10	10,5	12	12,5	13,5	14	12	12,5	13,5	14	15	16	16,5	18	
Limiter	Randstreuen	8 _{3,15}	6 _{3,15}	4 _{3,15}	4 ₃	3 ₃	1 ₃		1 ₃	0 ₃	7 ₂		5 ₂	4 ₂	1 ₂	0 ₂	0 ₂	0 ₂
	Grenzstreuen*	12 _{3,4}	11 _{3,4}	10 _{3,5}	11 _{3,15}	12 _{3,7}	13 _{3,8}		9 ₃	8 ₃	11 ₃		9 ₃	8 ₃	15 ₂	13 ₂	11 ₂	8 ₂
	Grabenstreuen*	4 _{3,11}	4 _{3,12}	4 _{3,10}	6 _{3,13}	6 _{3,14}	6 _{3,4}		6 _{3,5}	6 _{3,6}	12 _{3,6}		11 _{3,6}	10 _{3,6}	10 _{3,15}	9 _{3,15}	8 _{3,15}	12 _{2,15}

Scheibe	OM 15-24									OM 24-48								
Grenzabstand[m]	7,5	8	9	10	10,5	12	12,5	13,5	14	12	12,5	13,5	14	15	16	16,5	18	
Hydro	Randstreuen	300	320	370	410	430	500		600	630	300		350	350	400	450	480	500
	Grenzstreuen*	250	270	300	330	350	400		480	500	250		300	300	350	400	415	450
	Grabenstreuen*	180	190	200	225	240	300		350	370	225		240	250	280	300	320	350

*Mengenreduzierung beim Grenzstreuen (Grabenstreuen)

Grenzabstand[m]	7-9	10-11	12-14	15-18	20-21	22-24
Teilstriche	2 (5)	4 (7)	5 (8)	6 (9)	8 (11)	10 (13)
AMATRON+	25% (30%)	30% (35%)	35% (40%)	37% (42%)	40% (45%)	42% (47%)

- 1 Streuscheibendrehzahl 870 1/min 2 Limiter Reingeschwenkt 3 Limiter Rausgeschwenkt
 4 Streuscheibendrehzahl 400 1/min 5 Streuscheibendrehzahl 470 1/min 6 Streuscheibendrehzahl 500 1/min
 7 Streuscheibendrehzahl 600 1/min 8 Streuscheibendrehzahl 670 1/min 9 Anbauhoehe: a = 90 cm, b = 93 cm,
 10 Streuscheibendrehzahl 300 1/min 11 Streuscheibendrehzahl 225 1/min 12 Streuscheibendrehzahl 250 1/min
 13 Streuscheibendrehzahl 350 1/min 14 Streuscheibendrehzahl 375 1/min 15 Streuscheibendrehzahl 530 1/min

Schieberposition für Mengeneinstellung																										
Breite	kg/ha																									
		50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	550	600	700	800	900	1000
15	10	18	21	23,5	25,5	27	28,5	30	31,5	33	34	35,5	36,5	37,5	38,5	40	41	42	43	44	46	48	52	56,5	61,5	69
	12	19,5	22,5	25	27	29	31	32,5	34	35,5	36,5	38	39,5	40,5	42	43	44,5	45,5	47	48	50,5	53	58,5	65,5		
	14	20,5	24	26,5	28,5	31	32,5	34,5	36	37,5	39	40,5	42	43,5	45	46,5	48	49,5	50,5	52	55	58,5	67			
16	10	18,5	21,5	24	26	28	29,5	31	32,5	33,5	35	36,5	37,5	38,5	40	41	42	43	44,5	45,5	47,5	49,5	54	59	65,5	
	12	20	23	25,5	28	29,5	31,5	33	35	36,5	37,5	39	40,5	42	43	44,5	46	47	48,5	49,5	52,5	55	61,5			
	14	21	24,5	27	29,5	31,5	33,5	35,5	37	38,5	40,5	42	43,5	45	46,5	48	49,5	51	52,5	54	57,5	61,5				
18	10	19,5	22,5	25	27	29	31	32,5	34	35,5	36,5	38	39,5	40,5	42	43	44,5	45,5	47	48	50,5	53	58,5	65,5		
	12	21	24	26,5	29	31	33	35	36,5	38	39,5	41	42,5	44	45,5	47	48,5	50	51,5	53	56	59,5	70			
	14	22	25,5	28,5	31	33	35	37	39	40,5	42,5	44	46	47,5	49,5	51	53	54,5	56,5	58,5	63	70				
20	10	20	23,5	26	28	30	32	33,5	35,5	37	38,5	40	41	42,5	44	45,5	46,5	48	49,5	51	53,5	56,5	63,5			
	12	21,5	25	28	30	32,5	34,5	36,5	38	40	41,5	43	45	46,5	48	49,5	51,5	53	55	56,5	60,5	65,5				
	14	23	26,5	29,5	32	34,5	36,5	38,5	40,5	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52	54	56	58,5	61	63,5						
21	10	20,5	24	26,5	28,5	31	32,5	34,5	36	37,5	39	40,5	42	43,5	45	46,5	48	49,5	50,5	52	55	58,5	67			
	12	22	25,5	28,5	31	33	35	37	39	40,5	42,5	44	46	47,5	49,5	51	53	54,5	56,5	58,5	63	70				
	14	23,5	27	30	32,5	35	37,5	39,5	41,5	43,5	45,5	47,5	49,5	51,5	53,5	56	58	60,5	63,5	67						
24	10	21,5	25	28	30	32,5	34,5	36,5	38	40	41,5	43	45	46,5	48	49,5	51,5	53	55	56,5	60,5	65,5				
	12	23	26,5	29,5	32,5	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57,5	59,5	62,5	65,5						
	14	24,5	28,5	31,5	34,5	37	39,5	42	44	46,5	48,5	51	53,5	56	58,5	61,5	65	70								
25	10	22	25,5	28	30,5	33	35	37	38,5	40,5	42,5	44	45,5	47,5	49	51	52,5	54,5	56	58	62,5	69				
	12	23,5	27	30	33	35,5	37,5	40	42	44	46	48	50	52	54,5	56,5	59	61,5	64,5	69						
	14	25	28,5	32	35	37,5	40	42,5	45	47,5	50	52	54,5	57,5	60	63,5	68									
27	10	22,5	26	29	31,5	34	36	38	40	42	44	45,5	47,5	49,5	51	53	55	57	59	61,5	68					
	12	24	28	31	34	36,5	39	41	43,5	45,5	48	50	52,5	54,5	57	59,5	62,5	66,5								
	14	25,5	29,5	33	36	39	41,5	44	46,5	49,5	52	54,5	57,5	60,5	64,5	70										
28	10	23	26,5	29,5	32	34,5	36,5	38,5	40,5	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52	54	56	58,5	61	63,5						
	12	24,5	28,5	31,5	34,5	37	39,5	42	44	46,5	48,5	51	53,5	56	58,5	61,5	65	70								
	14	26	30	33,5	36,5	39,5	42	45	47,5	50,5	53	56	59	62,5	67											
30	10	23,5	27	30	33	35,5	37,5	40	42	44	46	48	50	52	54,5	56,5	59	61,5	64,5	69						
	12	25	29	32,5	35,5	38	40,5	43	45,5	48	50,5	53	55,5	58,5	61,5	65,5										
	14	26,5	31	34,5	37,5	40,5	43,5	46,5	49,5	52	55	58,5	62	67												
32	10	24	28	31	33,5	36,5	38,5	41	43	45,5	47,5	49,5	52	54	56,5	59	62	65,5	71							
	12	25,5	29,5	33	36,5	39	42	44,5	47	49,5	52,5	55	58	61,5	65,5											
	14	27	31,5	35,5	38,5	42	45	48	51	54	57,5	61,5	66													
33	10	24,5	28	31,5	34	36,5	39	41,5	44	46	48,5	50,5	53	56	59,5	63	68									
	12	26	30	33,5	36,5	39,5	42,5	45	48	50,5	53,5	56	59,5	63	68											
	14	27,5	32	35,5	39	42,5	45,5	48,5	52	55	59	63	69													
36	10	25	29	32,5	35,5	38	40,5	43	45,5	48	50,5	53	55,5	58,5	61,5	65,5										
	12	26,5	31	35	38	41	44	47	50	53	56	59,5	63,5	70												
	14	28,5	33	37	40,5	44	47,5	51	54,5	58,5	63	70														