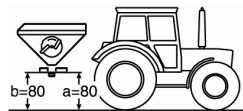




RWZ NPK 23-6-10 (+2 +5) Mischdünger mit ALZON® (83015183)

Durchmesser: **3,57mm**
Schüttgewicht: **0,97kg/l**
Mengenfaktor: **0,84**



Scheibe	OM 10-12		OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36		
Arbeitsbreite[m]	10	12	10	12	15	16	18	20	21	24	24	27	28
Schaufelstellung	23/47	23/47	14/43	14/43	16/43	16/43	12/41	14/41	14/41	16/46	8/37	10/37	10/37

Scheibe	OM 10-12		OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36				
Grenzabstand[m]	5	6	5	6	7,5	8	9	10	10,5	12	12	13,5	14		
Limiter	Randstreuen		A12	A10	A12	A10	A8	A7	A8	A6	A4	B2	B2	B1	B0
	Grenzstreuen*		A15	A13	A15	A13	A12	A10	A13	A12	A11	B10	B11	B10	B9
	Grabenstreuen*		₄ A15	₂ A13	₄ A15	₂ A13	A15	A14	A15	A14	A14	B12	B12	B12	B12

Scheibe	OM 10-12		OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36				
Grenzabstand[m]	5	6	5	6	7,5	8	9	10	10,5	12	12	13,5	14		
Hydro	Randstreuen		400	400	300	350	400	450	400	500	500	500	400	500	500
	Grenzstreuen*		₁ 250	₁ 300	₁ 250	₁ 250	300	350	300	350	350	400	300	350	350
	Grabenstreuen*		₃ 200	₃ 250	₃ 180	₃ 200	250	275	250	275	300	350	275	300	300

Scheibe	TS 5-9					TS 10-14						TS 15-18						TS 4			
Grenzabstand[m]	5	6	7,5	8	9	9	10	10,5	12	13,5	14	12	13,5	14	15	16	18	15	16	18	
Randstreuen	I	C 51	C 52	F 48	F 49		C 49	D 48	D 48				D 40	E 41	E 41				B 28	C 23	D 21
		D 50	E 50	F 51	F 51		D 52	E 52	E 53				E 52	H 55	H 55				A 44	A 53	A 57
Grenzstreuen*	I	₄ B 47	₄ C 48	C 49	C 49	D 50		A 45	A 45	C 46	F 43	F 43				B 51	C 52	E 53			
		₄ D 45	₄ E 45	E 42	E 42	F 46		A 49	A 50	C 52	F 53	F 53				E 42	F 42	H 42			
Grabenstreuen*	I	₄ B 46	₄ B 48	B 49	B 49	C 50		A 44	A 44	B 46	E 43	E 43				A 51	B 52	D 53			
		₄ B 45	₄ D 45	D 42	D 42	E 46		A 48	A 49	B 52	E 53	E 53				D 42	E 42	G 42			

*Mengenreduzierung beim Grenzstreuen (Grabenstreuen)

Grenzabstand[m]	5-6	7-9	10-11	12-14	15-18
Teilstriche	2 (5)	3 (6)	4 (7)	5 (8)	6 (9)
AMATRON+	25% (30%)	27% (32%)	30% (35%)	35% (40%)	37% (42%)

- 1 Streuscheibendrehzahl auf der Feldseite auf 550 1/min reduzieren 2 Streuscheibendrehzahl 600 1/min
3 Streuscheibendrehzahl auf der Feldseite auf 500 1/min reduzieren 4 Streuscheibendrehzahl 535 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	590	610	620	630	640	650	
10	km/h	10	14	17,5	19,5	21	22,5	24	25	26	27	28	29	30	31	31,5	32,5	33	34	34,5	35,5	38	38,5	38,5	39	39	39,5
		12	15,5	18,5	21	22,5	24	25,5	27	28	29	30	31	32	33	34	35	35,5	36,5	37,5	38	41	41,5	42	42	42,5	43
		14	17	20	22	24	25,5	27	28,5	29,5	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	44	44,5	45	45,5	45,5	46
12	km/h	10	15,5	18,5	21	22,5	24	25,5	27	28	29	30	31	32	33	34	35	35,5	36,5	37,5	38	41	41,5	42	42	42,5	43
		12	17	20	22,5	24	26	27,5	28,5	30	31	32,5	33,5	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	44,5	45	45,5	46	46,5	46,5
		14	18	21	23,5	25,5	27,5	29	30,5	31,5	33	34,5	35,5	36,5	38	39	40	41	42	43	44,5	48	49	49	49,5	50	50,5
15	km/h	10	17,5	20,5	22,5	24,5	26	27,5	29	30,5	31,5	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	45,5	46	46,5	47	47	47,5
		12	18,5	22	24	26	28	29,5	31	32,5	34	35,5	36,5	38	39	40	41,5	42,5	43,5	44,5	46	49,5	50,5	51	51,5	52	52,5
		14	20	23	25,5	27,5	29,5	31,5	33	34,5	36	37,5	39	40,5	41,5	43	44,5	45,5	47	48	49,5	54	55,5	56	56,5	57	57,5
16	km/h	10	18	21	23	25	27	28,5	30	31	32,5	33,5	35	36	37	38	39	40,5	41,5	42,5	43,5	47	47,5	48	48,5	49	49
		12	19	22,5	24,5	27	28,5	30,5	32	33,5	35	36	37,5	39	40	41,5	42,5	43,5	45	46	47	51,5	52,5	53	53,5	54	54,5
		14	20,5	23,5	26	28,5	30,5	32	34	35,5	37	38,5	40	41,5	43	44,5	45,5	47	48,5	50	51	56,5	57,5	58,5	59	59,5	60,5
18	km/h	10	18,5	22	24	26	28	29,5	31	32,5	34	35,5	36,5	38	39	40	41,5	42,5	43,5	44,5	46	49,5	50,5	51	51,5	52	52,5
		12	20	23,5	26	28	30	31,5	33,5	35	36,5	38	39,5	41	42	43,5	45	46	47,5	49	50	55	56,5	57	57,5	58	59
		14	21	24,5	27,5	29,5	31,5	33,5	35,5	37,5	39	40,5	42	44	45,5	47	48,5	50	51,5	53	55	61,5	63	64	65	66,5	68
20	km/h	10	19,5	22,5	25	27	29	31	32,5	34	35,5	37	38	39,5	41	42	43,5	44,5	46	47	48	52,5	53,5	54	55	55,5	56
		12	21	24	27	29	31	33	35	36,5	38	39,5	41,5	43	44,5	46	47	48,5	50	51,5	53	59	60,5	61,5	62,5	63	64
		14	22	25,5	28,5	31	33	35	37	39	41	42,5	44,5	46	47,5	49,5	51	53	55	56,5	58,5	68,5					
21	km/h	10	20	23	25,5	27,5	29,5	31,5	33	34,5	36	37,5	39	40,5	41,5	43	44,5	45,5	47	48	49,5	54	55,5	56	56,5	57	57,5
		12	21	24,5	27,5	29,5	31,5	33,5	35,5	37,5	39	40,5	42	44	45,5	47	48,5	50	51,5	53	55	61,5	63	64	65	66,5	68
		14	22,5	26	29	31,5	33,5	36	38	40	41,5	43,5	45,5	47	49	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	61						
24	km/h	10	21	24	27	29	31	33	35	36,5	38	39,5	41,5	43	44,5	46	47	48,5	50	51,5	53	59	60,5	61,5	62,5	63	64
		12	22,5	26	28,5	31	33,5	35,5	37,5	39,5	41,5	43	45	46,5	48,5	50	52	54	55,5	57,5	60						
		14	23,5	27,5	30,5	33	35,5	38	40	42	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	55	57	59,5	62,5	65,5	71						
27	km/h	10	22	25	28	30,5	32,5	34,5	36,5	38,5	40	42	43,5	45	47	48,5	50	52	53,5	55,5	57	65,5	68,5	70,5			
		12	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	55,5	58	60,5	63	67						
		14	24,5	28,5	31,5	34,5	37,5	40	42	44,5	47	49	51,5	54	56,5	59	62,5	66									
28	km/h	10	22	25,5	28,5	31	33	35	37	39	41	42,5	44,5	46	47,5	49,5	51	53	55	56,5	58,5	68,5					
		12	23,5	27,5	30,5	33	35,5	38	40	42	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	55	57	59,5	62,5	65,5	71						
		14	25	29	32	35	38	40,5	43	45,5	47,5	50	52,5	55	58	61	64,5	69,5									