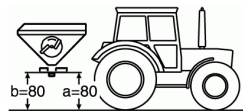




RWZ NPK 23-6-10 (+2 +5) Mischdünger mit ALZON® (83015183)

Durchmesser: **3,57mm**
Schüttgewicht: **0,97kg/l**
Mengenfaktor: **0,76**



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	30
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	11/40

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	15	
Limiter	Randstreuen	A12	A10	A12	A10	A8	A7	A8	A6	A4	B2	B2	B1	B0	B0
	Grenzstreuen*	A15	A13	A15	A13	A12	A10	A13	A12	A11	B10	B11	B10	B9	B8
	Grabenstreuen*	₂ A15	₁ A13	₂ A15	₁ A13	A15	A14	A15	A14	A14	B12	B12	B12	B12	B11

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
		II	D 50	E 50	F 51	F 51		D 52	E 52	E 53				E 52	H 55	H 55				A 44	A 53
Grenzstreuen*	I	₂ B 47	₂ C 48	C 49	C 49	D 50		A 45	A 45	C 46	F 43	F 43				B 51	C 52	E 53			
		II	₂ D 45	₂ 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	₂ B 46	₂ B 48	B 49	B 49	C 50		A 44	A 44	B 46	E 43	E 43			A 51	B 52	D 53				
		II	₂ B 45	₂ 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
AMATRON+	25% (30%)	27% (32%)	30% (35%)	35% (40%)	37% (42%)

Schieberpostion für Mengeneinstellung / Schüttgewicht 0,97kg/l (Bandgeschwindigkeit I)

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					5	6	6	7	8	8	9	10	10	11	12	12	13	14	16	17	17	17	18	18	
		12				5	6	7	7	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16	17	20	20	21	21	21	22	
		14			5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	15	16	17	18	19	23	24	24	24	25	25	
12	km/h	10				5	6	7	7	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16	17	20	20	21	21	21	22	
		12			5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	23	24	25	25	25	26	
		14		5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	27	28	29	29	30	30	
15	km/h	10			5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	24	25	26	26	27	27	
		12			5	6	7	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	24	25	29	30	31	31	32	32
		14		6	7	9	10	12	13	15	16	17	19	20	22	23	25	26	28	29	34	35	36	37	37	38	38
16	km/h	10			6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	26	27	27	28	28	29	
		12		5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	31	32	33	33	34	35	35
		14	5	6	8	9	11	12	14	15	17	19	20	22	23	25	26	28	29	31	37	38	38	39	40	40	40
18	km/h	10		5	6	7	9	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	22	24	25	29	30	31	31	32	32	
		12		6	7	9	10	12	13	15	16	18	19	21	22	24	25	27	28	30	35	36	37	38	38	39	39
		14	5	7	9	10	12	14	16	17	19	21	23	24	26	28	30	31	33	35	41	43	43	44	45	45	45
20	km/h	10		6	7	8	10	11	12	14	15	17	18	19	21	22	24	25	26	28	33	34	34	35	35	36	
		12	5	7	8	10	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32	33	39	40	41	42	42	43	
		14	6	8	10	12	14	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	46	47	48	49	50	50	
21	km/h	10		6	7	9	10	12	13	15	16	17	19	20	22	23	25	26	28	29	34	35	36	37	37	38	
		12	5	7	9	10	12	14	16	17	19	21	23	24	26	28	30	31	33	35	41	43	43	44	45	45	
		14	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	33	35	37	39	41	48	50	50	51	52	53	
24	km/h	10	5	7	8	10	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32	34	40	47	49	50	51	52	
		12	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	47	49	50	51	52	52	
		14	5	7	9	12	14	16	19	21	23	26	28	30	33	35	37	39	42	44	46	55	57	58	59	60	
27	km/h	10	6	7	9	11	13	15	17	19	21	22	24	26	28	30	32	34	35	37	44	46	46	47	48	49	
		12	7	9	11	13	16	18	20	22	25	27	29	31	34	36	38	40	43	45	53	55	56	56	57	58	
		14	5	8	10	13	16	18	21	24	26	29	31	34	37	39	42	44	47	50	52	62	64	65	66	67	68
28	km/h	10	6	8	10	12	14	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	46	47	48	49	50	50	
		12	5	7	9	12	14	16	19	21	23	26	28	30	33	35	37	39	42	44	46	55	57	58	59	59	60
		14	5	8	11	14	16	19	22	24	27	30	33	35	38	41	43	46	49	51	54	64	66	67	68	69	70
30	km/h	10	6	8	10	12	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	49	51	51	52	53	54	
		12	5	7	10	12	15	17	20	22	25	27	30	32	35	37	40	42	45	47	50	59	61	62	63	64	65
		14	6	9	12	15	17	20	23	26	29	32	35	38	41	44	46	49	52	55	58	69					
32	km/h	10	7	9	11	13	15	18	20	22	24	27	29	31	33	35	38	40	42	44	52	54	55	56	57	58	
		12	5	8	11	13	16	19	21	24	27	29	32	35	37	40	42	45	48	50	53	63	65	66	67	68	69
		14	6	9	12	15	19	22	25	28	31	34	37	40	43	46	50	53	56	59	62						
33	km/h	10	5	7	9	11	14	16	18	21	23	25	27	30	32	34	37	39	41	43	46	54	56	57	57	58	59
		12	5	8	11	14	16	19	22	25	27	30	33	36	38	41	44	47	49	52	55	65	67	68	69	70	
		14	6	10	13	16	19	22	26	29	32	35	38	42	45	48	51	54	57	61	64						
36	km/h	10	5	7	10	12	15	17	20	22	25	27	30	32	35	37	40	42	45	47	50	59	61	62	63	64	65
		12	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	70					
		14	7	10	14	17	21	24	28	31	35	38	42	45	49	52	56	59	63	66	70						

Für die Bandgeschwindigkeit II ist der Wert für die Schieberstellung zu halbieren. Mit Bodenradantrieb gelten die Schieberstellungen bei 12 km/h.