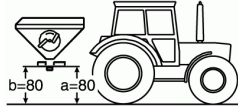




Yara CAN 26 (RAN) (83003211)

Διάμετρος : **2,58mm**
Ειδικό Βάρος : **1,06kg/l**
συντελεστής : **1,05**



Προσοχή. Οι τιμές που δίνονται βασίζονται σε ένα δείγμα 3 κιλών

Δίσκος	OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36			
Πλάτος εργασίας [m]	10	12	15	16	18	20	21	24	24	27	28	30
Θέση Φτερών	16/46	16/46	19/49	19/49	12/47	13/48	13/48	18/48	13/41	15/46	15/46	15/48

Δίσκος	OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36				
απόσταση από άκρα [m]	5	6	7,5	8	9	10	10,5	12	12	13,5	14	15	
Περιοριστής	Κανονική διασπορά	A12	A10	A8	A7	A8	A6	A4	B2	B2	B1	B0	B0
	Σύνορα διασπορά*	A15	A13	A12	A10	A13	A12	A11	B10	B11	B10	B9	B8
	Τάφρος διασπορά*	A15 ₄	A13 ₂	A15	A14	A15	A14	A14	B12	B12	B12	B12	B11

Δίσκος	OM 10-16				OM 18-24				OM 24-36				
απόσταση από άκρα [m]	5	6	7,5	8	9	10	10,5	12	12	13,5	14	15	
Υγρό	Κανονική διασπορά	300	350	400	450	400	500	500	500	400	500	500	550
	Σύνορα διασπορά*	250 ₁	250 ₁	300	350	300	350	350	400	300	350	350	400
	Τάφρος διασπορά*	180 ₃	200 ₃	250	275	250	275	300	350	275	300	300	350

Δίσκος	TS 5-9					TS 10-14						TS 15-18						TS 4				
απόσταση από άκρα [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		
Κανονική διασπορά	Φτερά	I	C50	C51	F47	F48		C48	D47	D47				D 40	E40	E40				B27	C22	D21
		II	D49	E49	F50	F50		D51	E51	E52				E51	H55	H56				A45	A53	A58
Σύνορα διασπορά*	Φτερά	I	B47 ₄	C47 ₄	C48	C49	D50		A44	A44	C45	F42	F42				B49	C50	E51			
		II	D43 ₄	E43 ₄	E42	E43	F45		A48	A49	C51	F53	F54				E44	F44	H44			
Τάφρος διασπορά*	Φτερά	I	B45 ₄	C45 ₄	C46	C47	D48		A43	A43	B45	E42	E42				B48	C49	E50			
		II	C43 ₄	D43 ₄	D42	D43	E45		A45	A46	B50	E52	E53				D44	E44	G44			

*Μείωση της ποσότητας για διασπορά στα όρια του χωραφιού						
[m]	5-6	7-9	10-11	12-14	15-18	
Διακοπτόμενες γραμμές	2 (5)	3 (6)	4 (7)	5 (8)	6 (9)	
AMATRON+	25% (30%)	27% (32%)	30% (35%)	35% (40%)	37% (42%)	

- 1 Μειώστε την ταχύτητα περιστροφής των δίσκων προς τη μεριά του χωραφιού στις 550 1/min,
- 2 Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 600 1/min
- 3 Μειώστε την ταχύτητα περιστροφής των δίσκων προς τη μεριά του χωραφιού στις 500 1/min,
- 4 Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 535 1/min

Θέση θυρίδας για ποσότητα (kg) / εκτάριο (1 εκτάριο = 10 στρέμματα)

Πλάτος	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	
10	km/h	12	15,5	18	19,5	21	22	23	24	25	26	27	27,5	28,5	29	30	30,5	31	32	32,5	33,5	35	37	39	41,5	43,5	
	12	14	17	19	21	22,5	23,5	24,5	26	27	27,5	28,5	29,5	30,5	31	32	32,5	33,5	34	35	36	37,5	40	42,5	45	47	
	14	15	18	20,5	22	23,5	25	26	27,5	28,5	29,5	30,5	31,5	32	33	34	34,5	35,5	36,5	37	38,5	40	43	45,5	48,5	51	
12	km/h	10	14	17	19	21	22,5	23,5	24,5	26	27	27,5	28,5	29,5	30,5	31	32	32,5	33,5	34	35	36	37,5	40	42,5	45	47
	12	15,5	18,5	20,5	22,5	24	25	26,5	27,5	28,5	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39	40,5	43,5	46,5	49	52	
	14	16,5	19,5	21,5	23,5	25	26,5	28	29	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39	40	42	43,5	47	50	53,5	57	
15	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	38,5	39,5	41,5	44,5	47	50	53
	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	43	45	48,5	52	55,5	60	
	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	46,5	48,5	52,5	57	62,5	71	
16	km/h	10	16	19	21,5	23	24,5	26	27,5	28,5	30	31	32	33	34	35	35,5	36,5	37,5	38,5	39	41	42,5	45,5	49	52	55,5
	12	17,5	20,5	23	24,5	26,5	28	29,5	30,5	32	33	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	42,5	44,5	46,5	50	54	58	63	
	14	18,5	21,5	24	26	28	29,5	31	32,5	34	35	36,5	37,5	39	40	41	42,5	43,5	44,5	45,5	48	50	54,5	59,5	66,5		
18	km/h	10	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	43	45	48,5	52	55,5	60
	12	18,5	21,5	24	26	27,5	29	30,5	32	33,5	34,5	36	37	38,5	39,5	40,5	41,5	42,5	44	45	47	49	53,5	58	64		
	14	19,5	22,5	25	27,5	29	31	32,5	34	35,5	37	38,5	39,5	41	42	43,5	44,5	46	47	48,5	51	53,5	59	66,5			
20	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	45	47	51	55,5	60	66
	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	49,5	52	57	63			
	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	54	57	64,5				
21	km/h	10	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	46,5	48,5	52,5	57	62,5	71
	12	19,5	22,5	25	27,5	29	31	32,5	34	35,5	37	38,5	39,5	41	42	43,5	44,5	46	47	48,5	51	53,5	59	66,5			
	14	20,5	24	26,5	29	31	33	34,5	36	38	39,5	41	42,5	44	45,5	47	48	49,5	51	52,5	55,5	59	68,5				
24	km/h	10	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	49,5	52	57	63		
	12	20,5	24	26,5	28,5	30,5	32,5	34,5	36	37,5	39	40,5	42	43,5	45	47	48,5	50	51,5	53,5	55	57	61	66,5			
	14	21,5	25	28	30,5	32,5	34,5	36,5	38,5	40	42	43,5	45	47	48,5	50	51,5	53,5	55	57	61	66,5					
27	km/h	10	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	53	55,5	62,5			
	12	21,5	25	27,5	30	32	34	36	37,5	39,5	41	42,5	44,5	46	47,5	49	50,5	52,5	54	55,5	59,5	64					
	14	22,5	26	29	31,5	34	36	38,5	40,5	42	44	46	48	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5	60	62,5	69,5						
28	km/h	10	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	54	57	64,5			
	12	21,5	25	28	30,5	32,5	34,5	36,5	38,5	40	42	43,5	45	47	48,5	50	51,5	53,5	55	57	61	66,5					
	14	23	26,5	29,5	32	34,5	37	39	41	43	45	47	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	59	61,5	64,5							
30	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	56,5	60	71			
	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	65						
	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							

αυτό πρέπει να το γνωρίζετε: Ακόμα και αν τα αποτελέσματα των λιπασμάτων που δοκιμάστηκαν δίνουν μια σαφή εικόνα για τις ρυθμίσεις που χρειάζεται ο διανομέας σας, δεν είναι από πλευράς AMAZONE δυνατόν, να εγγυηθούμε για την πραγματική εγκάρσια διασπορά του λιπάσματος στο χωράφι. Εκτός από τις ιδιότητες του λιπάσματος, η εγκάρσια διασπορά εξαρτάται και από άλλους παράγοντες, όπως για παράδειγμα, τρόπος αποθήκευσης ανάμεσα στη δειγματοληψία και τη, εφαρμογή στο χωράφι, ρύθμιση και συντήρηση του διανομέα, και τον τρόπο οδήγησης του χειριστή στο χωράφι. Σας συμβουλεύουμε να επανεξετάσετε τις ρυθμίσεις που σας δίνουμε, π.χ. με τη φορητό σύστημα μέτρησης.