



( 80005594 )

# YaraMila EXTRAGRASS (POR PJ421P)



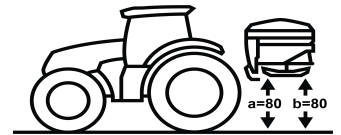
1.00



2.96 mm



0.97 kg/l



ZAV														
	T m													
V-Set 1	10	15 / 47	720	C	70	100	25	3	100	60	8	500	13	-4
	12	15 / 47	720	C	70	100	25	4	100	60	8	500	18	-5
	15	15 / 47	720	D	70	100	25	4	100	60	9	500	18	-3
	16	15 / 47	720	D	70	100	25	4	100	60	9	500	18	-2
	18	15 / 47	720	E	70	100	25	5	100	60	9	500	19	-1
	20	15 / 47	720	F	70	100	25	5	100	60	10	500	19	0
	21	15 / 47	720	F	70	100	25	5	100	60	10	500	18	1
V-Set 2	18	12 / 42	720	E	70	100	25	5	100	60	9	500	20	-2
	20	12 / 42	720	F	70	100	25	5	100	60	10	500	20	-1
	21	12 / 42	720	F	70	100	25	5	100	60	10	500	21	-1
	24	14 / 42	720	H	60	90	25	5	90	60	10	500	22	0
	27	15 / 45	720	I	60	90	25	5	90	60	11	500	22	3
	28	15 / 45	720	I	60	90	25	5	90	60	12	500	21	4
V-Set 3	24	9 / 39	720	H	60	90	25	5	90	60	10	500	24	-1
	27	10 / 40	720	I	60	90	25	5	90	60	11	500	26	0
	28	10 / 40	720	I	60	90	25	5	90	60	12	500	26	0
	30	11 / 42	720	I	50	80	25	5	80	60	13	500	27	1
	32	11 / 43	720	I	50	80	25	5	80	60	13	500	27	2
	33	11 / 43	720	I	50	80	25	5	80	60	13	500	27	4
	36	11 / 47	720	K	50	80	25	5	80	60	14	500	29	5

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	
10	km / h	10	13	14,5	16,5	18	20	21	22,5	24	24,5	26	27	27,5	28,5	29	30	30,5	31,5	32,5	33	34,5	36	38,5	40,5	43	44,5
		12	13,5	16	18	20	21,5	23	24,5	25,5	27	28	29	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36	37,5	39	41,5	44	45,5	47
		14	14,5	17	19	21	23	24,5	26	27,5	28,5	29,5	30,5	31,5	33	34	35	36	37	37,5	38,5	40	41,5	44	46	48	49,5
12	km / h	10	13,5	16	18	20	21,5	23	24,5	25,5	27	28	29	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36	37,5	39	41,5	44	45,5	47
		12	14,5	17	19,5	21,5	23,5	25	26,5	27,5	29	30	31	32	33	34,5	35,5	36,5	37	38	39	40,5	42	44,5	46,5	48,5	50
		14	15,5	18,5	21	23	25	26,5	28	29,5	30,5	32	33	34,5	35,5	37	38	38,5	39,5	40,5	41,5	43	44,5	47	49	51	53
15	km / h	10	14,5	17,5	20	22	24	25	27	28	29	30,5	31,5	32,5	34	35	36	37	38	38,5	39,5	41	43	45	47	49	51
		12	16	19	21,5	24	25,5	27,5	29	30	31,5	33	34,5	35,5	37	38	39	40	41	41,5	43	44,5	45,5	48	50	52	54,5
		14	17	20,5	23	25	27,5	29	30,5	32	34	35,5	37	38	39	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	45	46,5	48	50,5	53	55,5	58
16	km / h	10	15	18	20,5	22,5	24,5	26	27,5	29	30	31	32,5	33,5	35	36	37	38	39	40	40,5	42,5	44	46	48	50	52
		12	16,5	19,5	22	24,5	26,5	28	29,5	31	32,5	34	35,5	36,5	38	39	40	41	42	43	44	45,5	46,5	49	51	53,5	56
		14	17,5	21	23,5	26	28	29,5	31,5	33	35	36,5	38	39	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	45,5	46	47,5	49	51,5	54,5	57	59
18	km / h	10	16	19	21,5	24	25,5	27,5	29	30	31,5	33	34,5	35,5	37	38	39	40	41	41,5	43	44,5	45,5	48	50	52	54,5
		12	17	20,5	23,5	25,5	27,5	29,5	31	32,5	34,5	36	37	38,5	39,5	41	42	43	44	45	45,5	47	48,5	51	53,5	56	58,5
		14	18,5	22	25	27,5	29,5	31	33	35	37	38	39,5	41	42,5	43,5	44,5	45,5	46,5	47	48	49,5	51	54	57	59,5	-
20	km / h	10	16,5	20	22,5	24,5	27	28,5	30	31,5	33	34,5	36	37	38,5	39,5	40,5	41,5	43	43,5	44,5	46	47	49,5	52	54,5	56,5
		12	18	21,5	24,5	27	29	30,5	32,5	34,5	36	37,5	39	40	41,5	43	44	45	45,5	46,5	47	48,5	50	53	56	58,5	-
		14	19	23	26	28,5	30,5	33	35	37	38,5	40	41,5	43	44	45	46	47	48	49	49,5	51,5	53	56	59	-	-
21	km / h	10	17	20,5	23	25	27,5	29	30,5	32	34	35,5	37	38	39	40,5	41,5	42,5	43,5	44,5	45	46,5	48	50,5	53	55,5	58
		12	18,5	22	25	27,5	29,5	31	33	35	37	38	39,5	41	42,5	43,5	44,5	45,5	46,5	47	48	49,5	51	54	57	59,5	-
		14	19,5	23,5	26,5	29	31	33,5	35,5	37,5	39	41	42,5	44	45	46	47	48	48,5	49,5	50,5	52	54	57,5	-	-	-
24	km / h	10	18	21,5	24,5	27	29	30,5	32,5	34,5	36	37,5	39	40	41,5	43	44	45	45,5	46,5	47	48,5	50	53	56	58,5	-
		12	19,5	23,5	26,5	29	31	33	35,5	37	39	40,5	42	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50	52	53,5	57	60	-	-
		14	21	25	28	30,5	33	35,5	38	39,5	41,5	43	44,5	46	47	48	49	50	51	52	53	55	57	-	-	-	-
27	km / h	10	19	22,5	25,5	28	30	32	34,5	36	38	39,5	41	42	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5	48	49	50,5	52	55,5	58,5	-	-
		12	20,5	24,5	27,5	30	32,5	35	37	39	41	42,5	44	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52	54	56	59,5	-	-	-
		14	22	26	29,5	32	35	37,5	39,5	41,5	43,5	45	46,5	47,5	48,5	50	51	52	53	54,5	55,5	57,5	59,5	-	-	-	-
28	km / h	10	19	23	26	28,5	30,5	33	35	37	38,5	40	41,5	43	44	45	46	47	48	49	49,5	51,5	53	56	59	-	-
		12	21	25	28	30,5	33	35,5	38	39,5	41,5	43	44,5	46	47	48	49	50	51	52	53	55	57	-	-	-	-
		14	22,5	26,5	29,5	33	35,5	38	40,5	42,5	44	45,5	47	48	49,5	50,5	51,5	52,5	54	55	56	58,5	-	-	-	-	-
30	km / h	10	20	24	27	29	31,5	34	36	38	39,5	41	43	44	45	46,5	47	48	49	50	51	52,5	54,5	58	-	-	-
		12	21,5	25,5	29	31,5	34,5	37	39	41	43	44,5	45,5	47	48	49	50	51	52	53,5	54,5	56,5	58,5	-	-	-	-
		14	23	27,5	30,5	34	37	39	41,5	43,5	45	46,5	48	49	50,5	51,5	53	54	55,5	56,5	58	60	-	-	-	-	-



kg / ha Breite		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	
32	km / h	10	20,5	24,5	27,5	30	32,5	35	37	39	40,5	42,5	44	45	46	47	48	49	50	51	52	54	56	59	-	-	-
		12	22	26,5	29,5	32,5	35,5	38	40	42	44	45,5	46,5	48	49	50	51	52,5	53,5	54,5	56	58	60	-	-	-	-
		14	23,5	28	31,5	35	38	40,5	42,5	44,5	46	47,5	49	50	51,5	53	54,5	55,5	57	58	59	-	-	-	-	-	-
33	km / h	10	20,5	24,5	28	30,5	33	35,5	37,5	39,5	41	43	44,5	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54,5	56,5	60	-	-	-
		12	22,5	26,5	30	33	36	38	40,5	42,5	44,5	46	47	48,5	49,5	50,5	52	53	54	55,5	56,5	58,5	-	-	-	-	-
		14	24	28,5	32	35,5	38	41	43	45	46,5	48	49,5	51	52	53,5	55	56,5	57,5	58,5	60	-	-	-	-	-	-
36	km / h	10	21,5	25,5	29	31,5	34,5	37	39	41	43	44,5	45,5	47	48	49	50	51	52	53,5	54,5	56,5	58,5	-	-	-	-
		12	23,5	27,5	31	34,5	37	39,5	42	44	45,5	47	48,5	49,5	51	52	53,5	55	56	57,5	58,5	-	-	-	-	-	-
		14	25	29,5	33	37	39,5	42,5	44,5	46,5	48	49,5	51	52,5	54	55,5	57	58	59,5	-	-	-	-	-	-	-	-



	Working width		Working width
	Vane setting		Vane setting
	Spreading disc speed		Spreading disc speed
	Side spreading		Side spreading
	Boundary spreading		Boundary spreading
	Water course spreading		Water course spreading
	Limiter value		Limiter value

Tr. unit	1 : 1.33	Spreading disc speed
375		500
415		550
450		600
540		720
600		800
650		870
675		900
750		1000