



(583024966)

NovaTec® NP 17-18 (+38 So3) gran. Compo Expert

Pos.: C blend



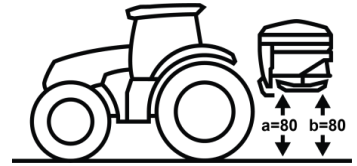
1.02












3.18 mm



0.99 kg/l



ZAV														
V-Set 1	10	15 / 47	720	B	70	100	25	3	100	60	8	500	12	-2
	12	15 / 47	720	B	70	100	25	4	100	60	8	500	17	-5
	15	15 / 47	720	C	70	100	25	4	100	60	9	500	18	-4
	16	15 / 47	720	C	70	100	25	4	100	60	9	500	19	-3
	18	16 / 48	720	D	70	100	25	5	100	60	9	500	20	-2
	20	17 / 48	720	E	70	100	25	5	100	60	10	500	21	-1
	21	18 / 48	720	E	70	100	25	5	100	60	10	500	20	0
V-Set 2	18	12 / 42	720	C	60	90	25	5	90	60	9	500	22	-4
	20	13 / 42	720	D	60	90	25	5	90	60	10	500	21	-2
	21	13 / 42	720	D	60	90	25	5	90	60	10	500	21	-1
	24	15 / 44	720	D	60	90	25	5	90	60	10	500	23	0
	₁ 27	16 / 44	900	E	60	90	25	5	90	60	11	680	23	2
	₁ 28	17 / 44	900	E	60	90	25	5	90	60	12	680	24	2
V-Set 3	24	7 / 44	720	E	50	80	25	5	80	60	11	500	28	-2
	27	9 / 44	720	E	50	80	25	5	80	60	12	500	27	0
	28	9 / 44	720	E	50	80	25	5	80	60	12	500	27	0
	30	11 / 45	720	F	50	80	25	5	80	60	13	500	28	0
	32	12 / 45	720	F	50	80	25	5	80	60	13	500	29	1
	33	12 / 46	720	F	50	80	25	5	80	60	13	500	30	2
	₁ 36	12 / 47	900	G	50	80	25	5	80	60	14	680	30	4

1. Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 900 1/min



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	1.000
10	10,0	12,5	14,5	16,5	18	19,5	21	22	23,5	24,5	25,5	26,5	27,5	28	29	29,5	30,5	31	32	32,5	34	35,5	38	40	42	44
	12,0	13,5	15,5	17,5	19,5	21	23	24	25	26,5	27,5	28,5	29,5	30	31	32	33	34	35	35,5	37	38,5	41	43,5	45,5	47
	14,0	14	16,5	19	21	23	24,5	25,5	27	28	29	30	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5	36,5	37	38	39,5	41	43,5	46	47,5	49
12	10,0	13,5	15,5	17,5	19,5	21	23	24	25	26,5	27,5	28,5	29,5	30	31	32	33	34	35	35,5	37	38,5	41	43,5	45,5	47
	12,0	14,5	17	19,5	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	46,5	48	49,5
	14,0	15	18	20,5	23	24,5	26	27,5	29	30	31,5	33	34	35,5	36,5	37,5	38,5	39	40	41	43	44	46,5	48,5	50,5	52,5
15	10,0	14,5	17	19,5	21,5	23,5	25	26,5	28	29	30	31	32,5	33,5	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39	40,5	42	45	47	48,5	50,5
	12,0	15,5	18,5	21	23,5	25	27	28,5	30	31	32,5	34	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	42	44	45,5	47,5	49,5	51,5	54
	14,0	16,5	20	23	25	27	28,5	30	32	33,5	35	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	45	46,5	47,5	50	52,5	55	57
16	10,0	15	17,5	20	22	24	25,5	27	28,5	29,5	31	32	33,5	34,5	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40	42	43,5	46	48	49,5	51,5
	12,0	16	19,5	22	24	26	27,5	29	30,5	32	33,5	35	36	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	42,5	43,5	45	46,5	48,5	50,5	53	55
	14,0	17	20,5	23,5	25,5	27,5	29,5	31	33	34,5	36	37,5	38,5	40	41	42	43,5	44	45	46	47	48,5	51	53,5	56,5	58,5
18	10,0	15,5	18,5	21	23,5	25	27	28,5	30	31	32,5	34	35,5	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,5	42	44	45,5	47,5	49,5	51,5	54
	12,0	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	45,5	46,5	48	50,5	53	55,5	58
	14,0	18	21,5	24,5	27	29	31	33	35	36,5	38	39	40,5	42	43	44	45	46	47	47,5	49	50,5	53,5	56,5	59	-
20	10,0	16,5	19,5	22	24,5	26,5	28	29,5	31	32,5	34	35,5	37	38	39	40	41	42	43,5	44	45,5	47	49	51,5	54	56
	12,0	17,5	21	24	26,5	28,5	30	32	34	35,5	37	38,5	40	41	42	43,5	44,5	45,5	46	47	48,5	49,5	52,5	55	58	-
	14,0	19	23	25,5	28	30	32,5	34,5	36,5	38	39,5	41	42,5	43,5	45	46	46,5	47,5	48,5	49	51	52,5	55,5	58,5	-	-
21	10,0	16,5	20	23	25	27	28,5	30	32	33,5	35	36,5	37,5	39	40	41	42	43	44	45	46,5	47,5	50	52,5	55	57
	12,0	18	21,5	24,5	27	29	31	33	35	36,5	38	39	40,5	42	43	44	45	46	47	47,5	49	50,5	53,5	56,5	59	-
	14,0	19,5	23,5	26	28,5	31	33	35,5	37	39	40,5	42	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5	48,5	49	50	51,5	53,5	56,5	59,5	-	-
24	10,0	17,5	21	24	26,5	28,5	30	32	34	35,5	37	38,5	40	41	42	43,5	44,5	45,5	46	47	48,5	49,5	52,5	55	58	-
	12,0	19,5	23	26	28,5	30,5	33	35	37	38,5	40	41,5	43	44	45,5	46,5	47	48	49	49,5	51,5	53	56,5	59	-	-
	14,0	20,5	24,5	27,5	30	33	35,5	37,5	39	41	43	44	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54,5	56,5	59,5	-	-	-
27	10,0	18,5	22,5	25	28	30	32	34	36	37,5	39	40,5	41,5	43	44	45,5	46	47	48	48,5	50	51,5	55	58	-	-
	12,0	20,5	24	27,5	30	32	35	37	38,5	40,5	42	43,5	45	46	47	48	49	50	51	51,5	53,5	55,5	59	-	-	-
	14,0	21,5	26	29	32	35	37	39	41	43	44,5	46	47	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54	55	57	59	-	-	-	-
28	10,0	19	23	25,5	28	30	32,5	34,5	36,5	38	39,5	41	42,5	43,5	45	46	46,5	47,5	48,5	49	51	52,5	55,5	58,5	-	-
	12,0	20,5	24,5	27,5	30	33	35,5	37,5	39	41	43	44	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54,5	56,5	59,5	-	-	-
	14,0	22	26	29,5	32,5	35,5	37,5	40	42	43,5	45	46,5	47,5	49	50	51	52	53,5	54,5	55,5	58	59,5	-	-	-	-
30	10,0	19,5	23,5	26,5	29	31	33,5	35,5	37,5	39	40,5	42	43,5	45	46	47	47,5	48,5	49,5	50,5	52	54	57	-	-	-
	12,0	21	25	28,5	31	34	36,5	38,5	40,5	42	44	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54	56	58	-	-	-	-
	14,0	23	27	30	33,5	36,5	39	41	43	45	46,5	47,5	49	50	51	52,5	53,5	55	56	57	59,5	-	-	-	-	-



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	1.000
32	10,0	20	24	27	29,5	32	34,5	36,5	38,5	40	42	43,5	44,5	46	47	48	49	49,5	50,5	51,5	53,5	55	58,5	-	-	-
	12,0	22	26	29	32	35	37,5	39,5	41,5	43,5	45	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	52	53	54	55	57,5	59	-	-	-	-
	14,0	23,5	27,5	31	34,5	37,5	40	42	44	46	47	48,5	50	51	52,5	53,5	55	56,5	57,5	58,5	-	-	-	-	-	-
33	10,0	20,5	24,5	27,5	30	32,5	35	37	39	40,5	42,5	44	45	46,5	47	48,5	49	50	51	52	54	56	59,5	-	-	-
	12,0	22	26,5	29,5	32,5	35,5	38	40	42	44	45,5	46,5	48	49	50	51,5	52,5	53,5	54,5	56	58	60	-	-	-	-
	14,0	24	28	31,5	35	38	40,5	43	44,5	46,5	47,5	49	50,5	51,5	53	54,5	55,5	57	58	59,5	-	-	-	-	-	-
36	10,0	21	25	28,5	31	34	36,5	38,5	40,5	42	44	45,5	46,5	47,5	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	54	56	58	-	-	-	-
	12,0	23	27,5	30,5	34	37	39	41,5	43,5	45,5	46,5	48	49,5	50,5	51,5	53	54	55,5	56,5	58	60	-	-	-	-	-
	14,0	24,5	29	33	36,5	39	42	44	46	47,5	49	50,5	52	53,5	55	56,5	57,5	59	-	-	-	-	-	-	-	-



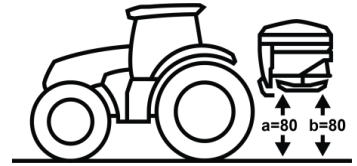
(583024966)










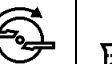

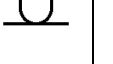




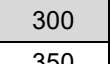
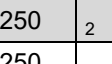
NovaTec® NP 17-18 (+38 So3) gran. Compo Expert

Pos.: C blend



1.02 3.18 mm 0.99 kg/l



ZAV										
										
V-Set 1	10	15 / 47	720	300	₂ 250	₂ 25	₁ 180	₁ 60	12	-2
	12	15 / 47	720	350	₂ 250	₂ 25	₁ 200	₁ 60	17	-5
	15	15 / 47	720	400	300	25	250	60	18	-4
	16	15 / 47	720	450	350	25	275	60	19	-3
	18	16 / 48	720	500	400	25	300	60	20	-2
	20	17 / 48	720	550	450	25	325	60	21	-1
	21	18 / 48	720	550	450	25	325	60	20	0
V-Set 2	18	12 / 42	720	400	300	25	250	60	22	-4
	20	13 / 42	720	500	350	25	275	60	21	-2
	21	13 / 42	720	500	350	25	275	60	21	-1
	24	15 / 44	720	500	400	25	300	60	23	0
	₃ 27	16 / 44	900	550	450	25	350	60	23	2
	₃ 28	17 / 44	900	550	450	25	350	60	24	2
V-Set 3	24	7 / 44	720	400	300	25	275	60	28	-2
	27	9 / 44	720	500	350	25	300	60	27	0
	28	9 / 44	720	500	350	25	300	60	27	0
	30	11 / 45	720	550	400	25	350	60	28	0
	32	12 / 45	720	600	450	25	375	60	29	1
	33	12 / 46	720	600	475	25	400	60	30	2
	₃ 36	12 / 47	900	650	500	25	450	60	30	4

1. Μειώστε την ταχύτητα περιστροφής των δίσκων προς τη μεριά του χωραφιού στις 500 1/min,
2. Μειώστε την ταχύτητα περιστροφής των δίσκων προς τη μεριά του χωραφιού στις 550 1/min,
3. Ταχύτητα περιστροφής των δίσκων 900 1/min

