



**NAUTRACOM B.V.**

Acacialaan 7 3741 WB Baarn Holland

Tel : +31(0)35-60 16 559 Fax: +31(0)35-60 12 841

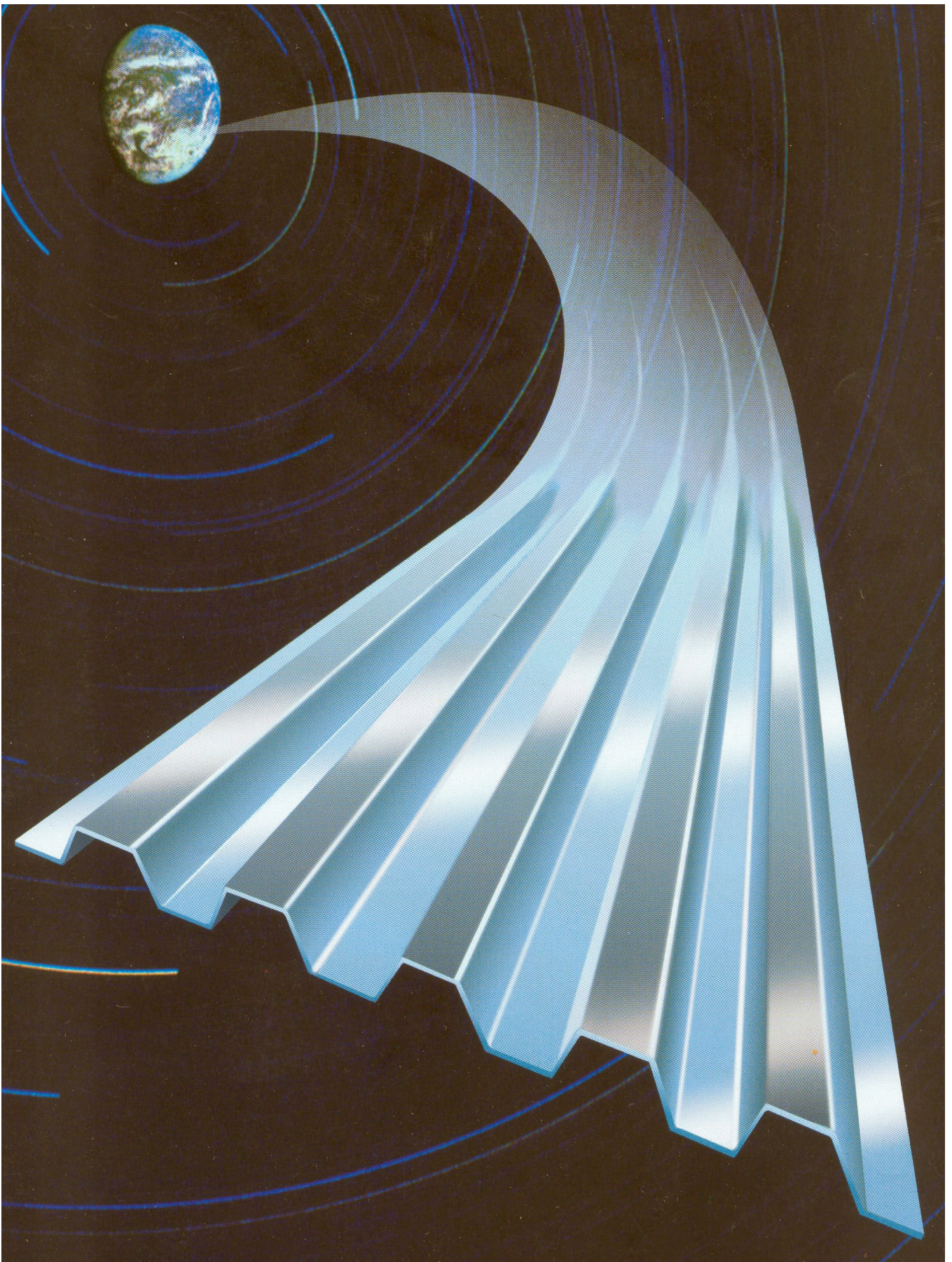
E-mail: [postmaster@nautracom.com](mailto:postmaster@nautracom.com)

Website: <http://www.nautracom.com>

Alle offertes/leveringen geschieden volgens onze Algemene Voorwaarden, gedeponereerd bij de K.v.K. te Amersfoort.  
Een copie hiervan wordt u, op aanvraag, kosteloos toegezonden.

K.v.K. 32069290

## Overspannings tabellen Nautracom geprofileerde aluminium profielplaten



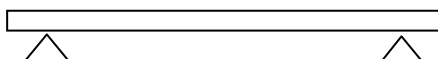
<b>TRP 20-75 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	775,25	612,55	496,16	410,05	344,56	293,59
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	482,98	339,21	247,28	185,79	143,1	112,56
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	217,34	152,64	111,28	83,6	64,4	50,65

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	253,14	220,52	193,81	171,68	153,14	137,44
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	90,12	73,27	60,37	50,33	42,4	36,05
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	40,55	32,97	27,17	22,65	19,08	16,22

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	124,04	112,51	102,51	93,79	86,14	79,39
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	30,91	26,7	23,22	20,32	17,89	15,83
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	13,91	12,02	10,45	9,15	8,05	7,12

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	73,4	68,06	63,29	59	55,13	51,63
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	14,07	12,56	11,26	10,14	9,16	8,3
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	6,33	5,65	5,07	4,56	4,12	3,74

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	48,45	45,56	42,92	40,5	38,28	36,24
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7,55	6,88	6,29	5,77	5,3	4,88
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3,4	3,1	2,83	2,6	2,39	2,2



<b>TRP 20-75 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	775,25	612,55	496,16	410,05	344,56	293,59
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	965,96	678,42	494,57	371,58	286,21	225,11
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	434,68	305,29	222,56	167,21	128,79	101,3

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	253,14	220,52	193,81	171,68	153,14	137,44
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	180,24	146,54	120,74	100,67	84,8	72,11
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	81,11	65,94	54,34	45,3	38,16	32,45

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	124,04	112,51	102,51	93,79	86,14	79,39
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	61,82	53,4	46,45	40,65	35,78	31,65
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	27,82	24,03	20,9	18,29	16,1	14,24

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	73,4	68,06	63,29	59	55,13	51,63
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	28,14	25,13	22,53	20,28	18,32	16,6
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	12,66	11,31	10,14	9,13	8,24	7,47

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	48,45	45,56	42,92	40,5	38,28	36,24
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,09	13,76	12,58	11,54	10,6	9,76
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	6,79	6,19	5,66	5,19	4,77	4,39



<b>TRP 20-75 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
---	--	--	--	--	--	--	--

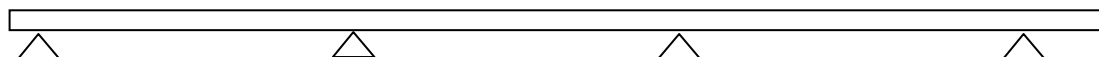
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	969,07	765,68	620,2	512,56	430,7	366,98
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	965,96	678,42	494,57	371,58	286,21	225,11
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	434,68	305,29	222,56	167,21	128,79	101,3

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	316,43	275,65	242,27	214,6	191,42	171,8
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	180,24	146,54	120,74	100,67	84,8	72,11
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	81,11	65,94	54,34	45,3	38,16	32,45

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	155,05	140,64	128,14	117,24	107,67	99,23
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	61,82	53,4	46,45	40,65	35,78	31,65
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	27,82	24,03	20,9	18,29	16,1	14,24

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	91,75	85,08	79,11	73,75	68,91	64,54
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	28,14	25,13	22,53	20,28	18,32	16,6
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	12,66	11,31	10,14	9,13	8,24	7,47

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	60,57	56,95	53,65	50,63	47,86	45,3
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,09	13,76	12,58	11,54	10,6	9,76
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	6,79	6,19	5,66	5,19	4,77	4,39



<b>TRP 20-75 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
---	--	--	--	--	--	--	--

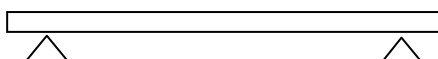
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	873,15	689,89	558,81	461,83	388,06	330,66
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	537	377,15	274,94	206,57	159,11	125,14
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	241,65	169,72	123,72	92,96	71,6	56,31

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	285,11	248,36	218,29	193,36	172,47	154,8
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	100,2	81,46	67,12	55,96	47,14	40,08
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	45,09	36,66	30,21	25,18	21,21	18,04

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	139,7	126,71	115,46	105,64	97,02	89,41
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	34,37	29,69	25,82	22,6	19,89	17,6
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,47	13,36	11,62	10,17	8,95	7,92

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	82,66	76,65	71,28	66,45	62,09	58,15
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,64	13,97	12,52	11,27	10,18	9,23
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7,04	6,29	5,64	5,07	4,58	4,15

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	54,57	51,31	48,34	45,62	43,12	40,82
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	8,39	7,65	7	6,41	5,89	5,43
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3,78	3,44	3,15	2,89	2,65	2,44



<b>TRP 20-75 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	873,15	689,89	558,81	461,83	388,06	330,66
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1.073,99	754,3	549,88	413,14	318,22	250,29
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	483,3	339,43	247,45	185,91	143,2	112,63

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	285,11	248,36	218,29	193,36	172,47	154,8
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	200,4	162,93	134,25	111,92	94,29	80,17
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	90,18	73,32	60,41	50,37	42,43	36,08

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	139,7	126,71	115,46	105,64	97,02	89,41
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	68,74	59,38	51,64	45,19	39,78	35,19
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	30,93	26,72	23,24	20,34	17,9	15,84

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	82,66	76,65	71,28	66,45	62,09	58,15
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	31,29	27,94	25,05	22,55	20,37	18,46
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	14,08	12,57	11,27	10,15	9,16	8,31

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	54,57	51,31	48,34	45,62	43,12	40,82
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	16,78	15,3	13,99	12,83	11,79	10,86
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7,55	6,89	6,3	5,77	5,3	4,89



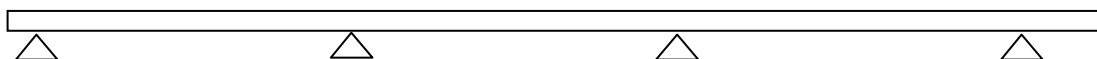
<b>TRP 20-75 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1091,43	862,37	698,52	577,29	485,08	413,32
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1073,99	754,3	549,88	413,14	318,22	250,29
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	483,3	339,43	247,45	185,91	143,2	112,63

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	356,39	310,45	272,86	241,7	215,59	193,49
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	200,4	162,93	134,25	111,92	94,29	80,17
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	90,18	73,32	60,41	50,37	42,43	36,08

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	174,63	158,39	144,32	132,04	121,27	111,76
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	68,74	59,38	51,64	45,19	39,78	35,19
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	30,93	26,72	23,24	20,34	17,9	15,84

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	103,33	95,82	89,1	83,06	77,61	72,69
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	31,29	27,94	25,05	22,55	20,37	18,46
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	14,08	12,57	11,27	10,15	9,16	8,31

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	68,21	64,14	60,43	57,02	53,9	51,02
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	16,78	15,3	13,99	12,83	11,79	10,86
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7,55	6,89	6,3	5,77	5,3	4,89



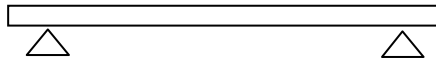
<b>TRP 40-100 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1524,66	1204,67	975,78	806,43	677,63	577,38
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1979,47	1390,25	1013,49	761,45	586,51	461,31
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	890,76	625,61	456,07	342,65	263,93	207,59

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	497,85	433,68	381,16	337,64	301,17	270,3
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	369,35	300,29	247,43	206,29	173,78	147,76
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	166,21	135,13	111,35	92,83	78,2	66,49

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	243,95	221,27	201,61	184,46	169,41	156,12
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	126,69	109,44	95,18	83,3	73,31	64,86
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	57,01	49,25	42,83	37,48	32,99	29,19

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	144,35	133,85	124,46	116,03	108,42	101,54
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	57,66	51,49	46,17	41,56	37,54	34,02
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	25,95	23,17	20,78	18,7	16,89	15,31

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	95,29	89,6	84,41	79,66	75,29	71,28
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	30,93	28,2	25,79	23,64	21,72	20,01
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	13,92	12,69	11,6	10,64	9,78	9



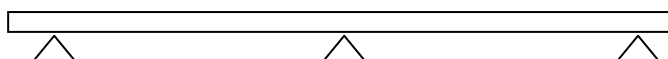
<b>TRP 40-100 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1524,66	1204,67	975,78	806,43	677,63	577,38
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3958,95	2780,49	2026,98	1522,9	1173,02	922,61
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1781,53	1251,22	912,14	685,31	527,86	415,18

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	497,85	433,68	381,16	337,64	301,17	270,3
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	738,7	600,59	494,87	412,57	347,56	295,52
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	332,41	270,26	222,69	185,66	156,4	132,98

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	243,95	221,27	201,61	184,46	169,41	156,12
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	253,37	218,87	190,36	166,6	146,63	129,73
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	114,02	98,49	85,66	74,97	65,98	58,38

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	144,35	133,85	124,46	116,03	108,42	101,54
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	115,33	102,98	92,34	83,11	75,07	68,04
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	51,9	46,34	41,55	37,4	33,78	30,62

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	95,29	89,6	84,41	79,66	75,29	71,28
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	61,86	56,4	51,57	47,28	43,45	40,02
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	27,84	25,38	23,21	21,27	19,55	18,01



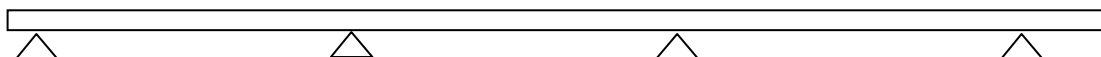
<b>TRP 40-100 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1905,82	1505,83	1219,73	1008,04	847,03	721,73
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3958,95	2780,49	2026,98	1522,9	1173,02	922,61
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1781,53	1251,22	912,14	685,31	527,86	415,18

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	622,31	542,1	476,46	422,05	376,46	337,87
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	738,7	600,59	494,87	412,57	347,56	295,52
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	332,41	270,26	222,69	185,66	156,4	132,98

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	304,93	276,58	252,01	230,57	211,76	195,16
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	253,37	218,87	190,36	166,6	146,63	129,73
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	114,02	98,49	85,66	74,97	65,98	58,38

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	180,43	167,31	155,58	145,03	135,53	126,92
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	115,33	102,98	92,34	83,11	75,07	68,04
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	51,9	46,34	41,55	37,4	33,78	30,62

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	119,11	112	105,51	99,57	94,11	89,1
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	61,86	56,4	51,57	47,28	43,45	40,02
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	27,84	25,38	23,21	21,27	19,55	18,01



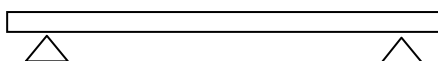
<b>TRP 40-100 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1758,13	1389,14	1125,21	929,92	781,39	665,8
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2230,37	1566,46	1141,95	857,96	660,85	519,78
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1003,67	704,91	513,88	386,08	297,38	233,9

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	574,08	500,09	439,53	389,34	347,29	311,69
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	416,16	338,36	278,8	232,43	195,81	166,49
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	187,27	152,26	125,46	104,6	88,11	74,92

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	281,3	255,15	232,48	212,7	195,35	180,03
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	142,74	123,31	107,25	93,86	82,61	73,08
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	64,23	55,49	48,26	42,24	37,17	32,89

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	166,45	154,35	143,52	133,79	125,02	117,09
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	64,97	58,02	52,02	46,82	42,29	38,33
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	29,24	26,11	23,41	21,07	19,03	17,25

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	109,88	103,32	97,34	91,85	86,82	82,19
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	34,85	31,78	29,05	26,63	24,48	22,54
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,68	14,3	13,07	11,99	11,01	10,15



<b>TRP 40-100 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1758,13	1389,14	1125,21	929,92	781,39	665,8
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	4.460,74	3132,92	2283,9	1715,93	1321,7	1039,55
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2007,33	1409,81	1027,75	772,17	594,76	467,8

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	574,08	500,09	439,53	389,34	347,29	311,69
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	832,32	676,71	557,59	464,87	391,61	332,98
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	374,55	304,52	250,92	209,19	176,23	149,84

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	281,3	255,15	232,48	212,7	195,35	180,03
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	285,49	246,61	214,49	187,71	165,21	146,17
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	128,47	110,98	96,52	84,47	74,35	65,78

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	166,45	154,35	143,52	133,79	125,02	117,09
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	129,94	116,03	104,04	93,64	84,59	76,66
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	58,47	52,22	46,82	42,14	38,06	34,5

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	109,88	103,32	97,34	91,85	86,82	82,19
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	69,7	63,55	58,11	53,27	48,95	45,09
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	31,36	28,6	26,15	23,97	22,03	20,29



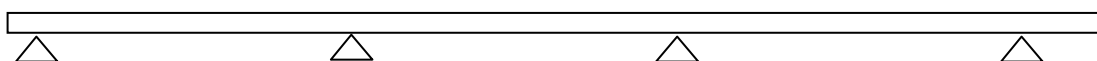
<b>TRP 40-100 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2197,67	1736,43	1406,51	1162,4	976,74	832,25
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	4460,74	3132,92	2283,9	1715,93	1321,7	1039,55
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2007,33	1409,81	1027,75	772,17	594,76	467,8

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	717,61	625,11	549,42	486,68	434,11	389,61
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	832,32	676,71	557,59	464,87	391,61	332,98
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	374,55	304,52	250,92	209,19	176,23	149,84

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	351,63	318,94	290,6	265,88	244,19	225,04
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	285,49	246,61	214,49	187,71	165,21	146,17
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	128,47	110,98	96,52	84,47	74,35	65,78

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	208,06	192,94	179,4	167,24	156,28	146,36
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	129,94	116,03	104,04	93,64	84,59	76,66
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	58,47	52,22	46,82	42,14	38,06	34,5

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	137,35	129,16	121,67	114,82	108,53	102,74
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	69,7	63,55	58,11	53,27	48,95	45,09
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	31,36	28,6	26,15	23,97	22,03	20,29



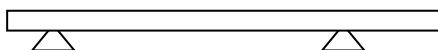
<b>TRP 40-200 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	620,98	490,65	397,43	328,45	275,99	235,17
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1109,91	779,52	568,27	426,95	328,86	258,66
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	499,46	350,79	255,72	192,13	147,99	116,4

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	202,77	176,64	155,25	137,52	122,66	110,09
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	207,1	168,38	138,74	115,67	97,44	82,85
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	93,19	75,77	62,43	52,05	43,85	37,28

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	99,36	90,12	82,11	75,13	69	63,59
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	71,03	61,36	53,37	46,71	41,11	36,37
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	31,97	27,61	24,02	21,02	18,5	16,37

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	58,79	54,52	50,69	47,26	44,16	41,36
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	32,33	28,87	25,89	23,3	21,05	19,08
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	14,55	12,99	11,65	10,49	9,47	8,58

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	38,81	36,49	34,38	32,44	30,67	29,03
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	17,34	15,81	14,46	13,25	12,18	11,22
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7,8	7,12	6,51	5,96	5,48	5,05



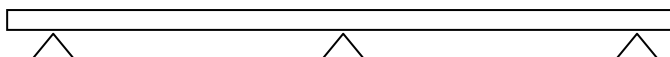
<b>TRP 40-200 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	620,98	490,65	397,43	328,45	275,99	235,17
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2219,81	1559,05	1136,54	853,9	657,72	517,32
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	998,92	701,57	511,45	384,26	295,98	232,79

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	202,77	176,64	155,25	137,52	122,66	110,09
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	414,19	336,75	277,48	231,33	194,88	165,7
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	186,39	151,54	124,86	104,1	87,7	74,57

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	99,36	90,12	82,11	75,13	69	63,59
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	142,07	122,72	106,74	93,41	82,22	72,74
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	63,93	55,23	48,03	42,04	37	32,73

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	58,79	54,52	50,69	47,26	44,16	41,36
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	64,66	57,74	51,77	46,6	42,09	38,15
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	29,1	25,98	23,3	20,97	18,94	17,17

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	38,81	36,49	34,38	32,44	30,67	29,03
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	34,68	31,63	28,92	26,51	24,36	22,44
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,61	14,23	13,01	11,93	10,96	10,1





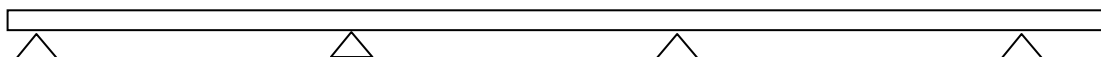
<b>TRP 40-200 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	776,23	613,32	496,79	410,57	344,99	293,96
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2219,81	1559,05	1136,54	853,9	657,72	517,32
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	998,92	701,57	511,45	384,26	295,98	232,79

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	253,46	220,79	194,06	171,9	153,33	137,61
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	414,19	336,75	277,48	231,33	194,88	165,7
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	186,39	151,54	124,86	104,1	87,7	74,57

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	124,2	112,65	102,64	93,91	86,25	79,49
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	142,07	122,72	106,74	93,41	82,22	72,74
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	63,93	55,23	48,03	42,04	37	32,73

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	73,49	68,15	63,37	59,07	55,2	51,69
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	64,66	57,74	51,77	46,6	42,09	38,15
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	29,1	25,98	23,3	20,97	18,94	17,17

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	48,51	45,62	42,97	40,55	38,33	36,29
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	34,68	31,63	28,92	26,51	24,36	22,44
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	15,61	14,23	13,01	11,93	10,96	10,1



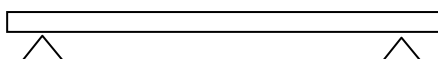
<b>TRP 40-200 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	712,22	562,74	455,82	376,71	316,54	269,72
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1256,23	882,29	643,19	483,24	372,22	292,76
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	565,3	397,03	289,44	217,46	167,5	131,74

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	232,56	202,59	178,05	157,72	140,68	126,27
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	234,4	190,57	157,03	130,92	110,29	93,77
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	105,48	85,76	70,66	58,91	49,63	42,2

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	113,95	103,36	94,18	86,17	79,14	72,93
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	80,4	69,45	60,4	52,86	46,53	41,16
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	36,18	31,25	27,18	23,79	20,94	18,52

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	67,43	62,53	58,14	54,2	50,65	47,43
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	36,59	32,68	29,3	26,37	23,82	21,59
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	16,47	14,7	13,18	11,87	10,72	9,72

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	44,51	41,86	39,43	37,21	35,17	33,3
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	19,63	17,9	16,36	15	13,79	12,7
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	8,83	8,05	7,36	6,75	6,2	5,71



<b>TRP 40-200 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	712,22	562,74	455,82	376,71	316,54	269,72
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2.512,46	1764,58	1286,38	966,48	744,43	585,52
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1130,61	794,06	578,87	434,91	334,99	263,48

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	232,56	202,59	178,05	157,72	140,68	126,27
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	468,8	381,15	314,06	261,83	220,57	187,55
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	210,96	171,52	141,33	117,82	99,26	84,4

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	113,95	103,36	94,18	86,17	79,14	72,93
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	160,8	138,9	120,81	105,73	93,05	82,33
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	72,36	62,51	54,36	47,58	41,87	37,05

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	67,43	62,53	58,14	54,2	50,65	47,43
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	73,19	65,35	58,6	52,74	47,64	43,18
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	32,94	29,41	26,37	23,73	21,44	19,43

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	44,51	41,86	39,43	37,21	35,17	33,3
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	39,26	35,8	32,73	30	27,57	25,4
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	17,67	16,11	14,73	13,5	12,41	11,43



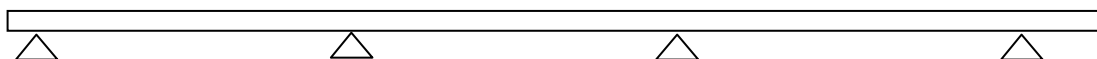
<b>TRP 40-200 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	890,27	703,42	569,77	470,89	395,68	337,14
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2512,46	1764,58	1286,38	966,48	744,43	585,52
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1130,61	794,06	578,87	434,91	334,99	263,48

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	290,7	253,23	222,57	197,15	175,86	157,83
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	468,8	381,15	314,06	261,83	220,57	187,55
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	210,96	171,52	141,33	117,82	99,26	84,4

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	142,44	129,2	117,72	107,71	98,92	91,16
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	160,8	138,9	120,81	105,73	93,05	82,33
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	72,36	62,51	54,36	47,58	41,87	37,05

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	84,29	78,16	72,68	67,75	63,31	59,29
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	73,19	65,35	58,6	52,74	47,64	43,18
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	32,94	29,41	26,37	23,73	21,44	19,43

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	55,64	52,32	49,29	46,51	43,96	41,62
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	39,26	35,8	32,73	30	27,57	25,4
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	17,67	16,11	14,73	13,5	12,41	11,43



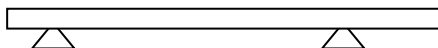
<b>TRP 65-150 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1459,96	1153,55	934,37	772,21	648,87	552,88
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3482,16	2445,63	1782,87	1339,49	1031,75	811,5
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1566,97	1100,54	802,29	602,77	464,29	365,18

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	476,72	415,28	364,99	323,31	288,39	258,83
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	649,73	528,26	435,27	362,89	305,7	259,93
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	292,38	237,72	195,87	163,3	137,57	116,97

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	233,59	211,88	193,05	176,63	162,22	149,5
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	222,86	192,51	167,44	146,53	128,97	114,1
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	100,29	86,63	75,35	65,94	58,04	51,35

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	138,22	128,17	119,18	111,1	103,82	97,23
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	101,44	90,58	81,22	73,1	66,03	59,85
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	45,65	40,76	36,55	32,9	29,71	26,93

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	91,25	85,8	80,83	76,28	72,1	68,25
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	54,41	49,61	45,36	41,58	38,21	35,2
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	24,48	22,32	20,41	18,71	17,2	15,84



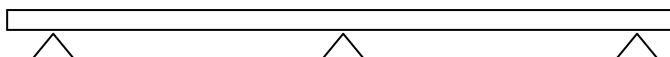
<b>TRP 65-150 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1459,96	1153,55	934,37	772,21	648,87	552,88
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	6964,32	4891,27	3565,73	2678,99	2063,5	1623
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3133,95	2201,07	1604,58	1205,54	928,58	730,35

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	476,72	415,28	364,99	323,31	288,39	258,83
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1299,47	1056,51	870,54	725,78	611,41	519,86
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	584,76	475,43	391,74	326,6	275,13	233,94

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	233,59	211,88	193,05	176,63	162,22	149,5
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	445,72	385,03	334,87	293,07	257,94	228,21
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	200,57	173,26	150,69	131,88	116,07	102,69

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	138,22	128,17	119,18	111,1	103,82	97,23
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	202,88	181,16	162,43	146,2	132,06	119,69
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	91,29	81,52	73,09	65,79	59,43	53,86

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	91,25	85,8	80,83	76,28	72,1	68,25
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	108,82	99,22	90,72	83,17	76,43	70,4
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	48,97	44,65	40,82	37,42	34,39	31,68



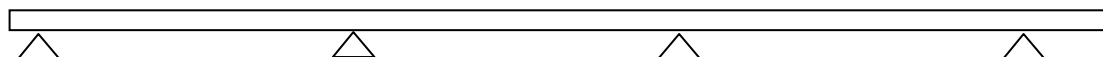
<b>TRP 65-150 Aluminium 0,6 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1824,95	1441,93	1167,97	965,26	811,09	691,1
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	6964,32	4891,27	3565,73	2678,99	2063,5	1623
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3133,95	2201,07	1604,58	1205,54	928,58	730,35

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	595,9	519,1	456,24	404,14	360,48	323,54
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1299,47	1056,51	870,54	725,78	611,41	519,86
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	584,76	475,43	391,74	326,6	275,13	233,94

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	291,99	264,84	241,32	220,79	202,77	186,87
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	445,72	385,03	334,87	293,07	257,94	228,21
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	200,57	173,26	150,69	131,88	116,07	102,69

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	172,78	160,21	148,98	138,88	129,77	121,54
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	202,88	181,16	162,43	146,2	132,06	119,69
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	91,29	81,52	73,09	65,79	59,43	53,86

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	114,06	107,25	101,04	95,34	90,12	85,32
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	108,82	99,22	90,72	83,17	76,43	70,4
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	48,97	44,65	40,82	37,42	34,39	31,68



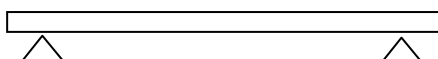
<b>TRP 65-150 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1696,86	1340,73	1085,99	897,51	754,16	642,6
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3972,12	2789,75	2033,73	1527,97	1176,93	925,68
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1787,46	1255,39	915,18	687,59	529,62	416,56

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	554,08	482,66	424,21	375,77	335,18	300,83
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	741,15	602,59	496,52	413,95	348,72	296,5
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	333,52	271,16	223,43	186,28	156,92	133,43

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	271,5	246,26	224,38	205,29	188,54	173,76
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	254,22	219,6	191	167,15	147,12	130,16
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	114,4	98,82	85,95	75,22	66,2	58,57

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	160,65	148,97	138,52	129,13	120,67	113,01
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	115,71	103,32	92,64	83,39	75,32	68,27
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	52,07	46,5	41,69	37,52	33,9	30,72

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	106,05	99,72	93,94	88,65	83,8	79,33
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	62,06	56,59	51,74	47,43	43,59	40,15
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	27,93	25,47	23,28	21,35	19,62	18,07



<b>TRP 65-150 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1696,86	1340,73	1085,99	897,51	754,16	642,6
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7.944,24	5579,5	4067,45	3055,94	2353,85	1851,37
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3574,91	2510,77	1830,35	1375,17	1059,23	833,12

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	554,08	482,66	424,21	375,77	335,18	300,83
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1482,31	1205,17	993,03	827,9	697,44	593,01
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	667,04	542,33	446,86	372,55	313,85	266,85

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	271,5	246,26	224,38	205,29	188,54	173,76
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	508,43	439,2	381,99	334,3	294,23	260,32
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	228,79	197,64	171,9	150,44	132,4	117,14

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	160,65	148,97	138,52	129,13	120,67	113,01
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	231,42	206,65	185,29	166,77	150,65	136,53
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	104,14	92,99	83,38	75,05	67,79	61,44

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	106,05	99,72	93,94	88,65	83,8	79,33
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	124,13	113,18	103,49	94,87	87,18	80,3
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	55,86	50,93	46,57	42,69	39,23	36,14



<b>TRP 65-150 Aluminium 0,7 mm dikte</b>							
Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	2121,07	1675,91	1357,49	1121,89	942,7	803,25
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	7944,24	5579,5	4067,45	3055,94	2353,85	1851,37
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	3574,91	2510,77	1830,35	1375,17	1059,23	833,12

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	692,59	603,33	530,27	469,72	418,98	376,03
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	1482,31	1205,17	993,03	827,9	697,44	593,01
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	667,04	542,33	446,86	372,55	313,85	266,85

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	339,37	307,82	280,47	256,61	235,67	217,2
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	508,43	439,2	381,99	334,3	294,23	260,32
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	228,79	197,64	171,9	150,44	132,4	117,14

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	200,81	186,21	173,15	161,41	150,83	141,26
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	231,42	206,65	185,29	166,77	150,65	136,53
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	104,14	92,99	83,38	75,05	67,79	61,44

Afstand tussen gordingen:	<b>L (m)=</b>	<b>3,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>
Max. belasting	P(kg/m <sup>2</sup> )=	132,57	124,65	117,43	110,82	104,74	99,16
Max. belasting vervorming (L/90)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	124,13	113,18	103,49	94,87	87,18	80,3
Max. belasting vervorming (L/200)	P(kg/m <sup>2</sup> )=	55,86	50,93	46,57	42,69	39,23	36,14

