



TRI
MO

TRIMOTERM

STRUCTURAL DESIGN DATA TRIMOTERM FTV

CONTENT

Standard External Wall Panels Type FTV | 3

Trimoterm Perform C | 4

Trimoterm Perform R | 13

Trimoterm Power S | 21

Trimoterm Power T | 30

STANDARD EXTERNAL WALL PANELS TYPE FTV

For using the span table the following notes have to be considered:

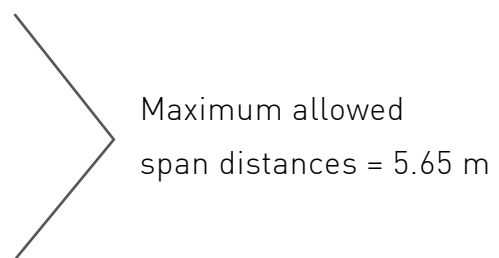
- Characteristic loads have to be defined according to national regulation (i.e. Eurocode, DIN ...).
- Combination coefficients and safety factors are overtaken from EN 14509 – Annex E.6: combination coefficients see Table E.6, load factors
- For double span systems only approximate equal span distances are allowed ($1.0 \leq \min.l/\max.l \leq 0.8$).
- Colour groups I (really bright), II (bright), III (dark). Look at EN 14509 – Annex E.3.3.
- Span distance tables are valid for buildings with normal inside atmosphere (i.e. without cold, deep cold storage, storage for ripening).
- In tables available span distances are in metres [m].
- Maximum deformation is limited by $L/100$ in consideration of most unfavourable load combination according to EN 14509 – Annex E.5.4.
- In all cases fixing (screw head movement and fixing cause of wind suction) has to be approved separately.
- For full technical data overview see relevant DoP (Declaration of Performance).
- Calculations are made by Trimo Certification department with software SandStat 4 (iS - engineering GmbH, Darmstad (D)).
- Rights to alteration reserved.

From wind pressure Table:

- 46 — Required end support width [mm]
- 5.65 — Maximum allowed span distances [m]
- 92 — Required middle support width [mm]

From wind suction Table:

- 6.05 — Maximum allowed span distances [m]



TRIMOTERM PERFORM C

TRIMOTERM PERFORM C FTV-60/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	width of end support
		6,5	4,59	3,75	3,25	2,68	2,23	1,91	1,67	1,48	1,34	1,22	1,11		
															width of intermediate support
1	2	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	width of end support	
		6,5	4,59	3,75	3,25	2,68	2,23	1,91	1,67	1,48	1,34	1,22	1,11		
															width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	width of end support	
		3,65	2,96	2,64	2,44	2,29	2,18	1,91	1,67	1,48	1,34	1,22	1,11		
		60	60	60	60	61	72	74	74	74	74	74	75	74	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	width of end support	
		2,26	2,26	2,26	2,26	2,26	2,18	1,91	1,67	1,48	1,34	1,22	1,11		
		60	60	60	60	60	72	74	74	74	74	74	75	74	width of intermediate support
3	1	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	width of end support	
		5,86	4,23	3,52	3,1	2,68	2,23	1,91	1,67	1,48	1,34	1,22	1,11		
		60	60	60	68	74	74	74	74	74	74	75	74	width of intermediate support	
3	2	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	width of end support	
		5,86	4,23	3,52	3,1	2,68	2,23	1,91	1,67	1,48	1,34	1,22	1,11		
		60	60	60	68	74	74	74	74	74	74	75	74	width of intermediate support	

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	6,76	4,78	3,9	3,35	2,68	2,23	1,91	1,67	1,49	1,34	1,22	1,11
1	2	6,76	4,78	3,9	3,35	2,68	2,23	1,91	1,67	1,49	1,34	1,22	1,11
2	1	3,88	3,05	2,68	2,45	2,29	2,16	1,91	1,67	1,49	1,34	1,22	1,11
2	2	2,03	1,9	1,8	1,74	1,68	1,63	1,59	1,56	1,49	1,34	1,22	1,11
3	1	5,71	4,12	3,42	3,01	2,68	2,23	1,91	1,67	1,49	1,34	1,22	1,11
3	2	3,06	2,45	2,16	1,99	1,86	1,77	1,69	1,63	1,49	1,34	1,22	1,11

TRIMOTERM PERFORM C FTV-80/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	40	40	40	46	50	50	50	50	50	50	50	50	width of end support
		7,52	5,31	4,34	3,76	3,36	2,99	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49		
															width of intermediate support
1	2	40	40	40	40	46	50	50	50	50	50	50	50	width of end support	
		7,52	5,31	4,34	3,76	3,36	2,99	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49		
															width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	40	40	47	50	50	50	50	50	width of end support	
		4,22	3,44	3,06	2,82	2,65	2,52	2,42	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49		
		60	60	60	60	68	80	93	99	99	99	99	99	width of intermediate support	
2	2	40	40	40	40	40	40	47	50	50	50	50	50	width of end support	
		2,61	2,61	2,61	2,61	2,61	2,52	2,42	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49		
		60	60	60	60	66	80	93	99	99	99	99	99	width of intermediate support	
3	1	40	40	40	40	44	50	50	50	50	50	50	50	width of end support	
		6,78	4,9	4,08	3,59	3,26	2,99	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49		
		60	60	61	75	88	99	99	99	99	99	99	99	width of intermediate support	
3	2	40	40	40	40	44	50	50	50	50	50	50	50	width of end support	
		6,78	4,9	4,08	3,59	3,26	2,99	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49		
		60	60	61	75	88	99	99	99	99	99	99	99	width of intermediate support	

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	7,82	5,53	4,51	3,91	3,5	2,99	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49
1	2	7,82	5,53	4,51	3,91	3,5	2,99	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49
2	1	4,48	3,53	3,1	2,83	2,64	2,5	2,39	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49
2	2	2,35	2,2	2,09	2,01	1,94	1,89	1,84	1,8	1,76	1,73	1,63	1,49
3	1	6,61	4,76	3,96	3,48	3,16	2,92	2,56	2,24	1,99	1,79	1,63	1,49
3	2	3,54	2,84	2,5	2,3	2,16	2,05	1,96	1,89	1,82	1,78	1,63	1,49

TRIMOTERM PERFORM C FTV-100/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	40	40	43	50	56	62	62	63	62	62	62	width of end support
		8,41	5,95	4,86	4,2	3,76	3,43	3,18	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87	
														width of intermediate support
1	2	40	40	40	43	50	56	62	62	63	62	62	62	width of end support
		8,41	5,95	4,86	4,2	3,76	3,43	3,18	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87	
														width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	40	44	51	57	63	62	62	62	width of end support
		4,73	3,84	3,42	3,16	2,97	2,82	2,71	2,61	2,5	2,24	2,04	1,87	
		60	60	60	60	73	87	101	114	125	124	124	124	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	40	44	51	57	63	62	62	62	width of end support
		2,92	2,92	2,92	2,92	2,92	2,82	2,71	2,61	2,5	2,24	2,04	1,87	
		60	60	60	60	71	87	101	114	125	124	124	124	width of intermediate support
3	1	40	40	40	41	48	55	62	62	63	62	62	62	width of end support
		7,59	5,48	4,56	4,02	3,65	3,38	3,17	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87	
		60	60	65	81	96	110	123	124	125	124	124	124	width of intermediate support
3	2	40	40	40	41	48	55	62	62	63	62	62	62	width of end support
		7,59	5,48	4,56	4,02	3,65	3,38	3,17	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87	
		60	60	65	81	96	110	123	124	125	124	124	124	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	8,75	6,18	5,05	4,37	3,91	3,57	3,21	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87
1	2	8,75	6,18	5,05	4,37	3,91	3,57	3,21	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87
2	1	5,02	3,96	3,47	3,17	2,96	2,8	2,68	2,58	2,49	2,24	2,04	1,87
2	2	2,63	2,46	2,34	2,25	2,18	2,12	2,06	2,02	1,98	1,94	1,9	1,87
3	1	7,39	5,33	4,43	3,9	3,54	3,27	3,06	2,81	2,5	2,24	2,04	1,87
3	2	3,98	3,18	2,8	2,58	2,42	2,29	2,2	2,12	2,04	1,98	1,94	1,87

TRIMOTERM PERFORM C FTV-120/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	40	40	49	56	63	69	75	78	78	77	78	width of end support
		9,22	6,52	5,32	4,61	4,12	3,76	3,48	3,26	3	2,7	2,45	2,25	width of intermediate support
1	2	40	40	40	49	56	63	69	75	78	78	77	78	width of end support
		9,22	6,52	5,32	4,61	4,12	3,76	3,48	3,26	3	2,7	2,45	2,25	width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	42	49	57	64	71	78	77	78	width of end support
		5,19	4,22	3,75	3,46	3,26	3,1	2,97	2,86	2,77	2,7	2,45	2,25	width of intermediate support
		60	60	60	66	83	98	113	127	141	155	154	155	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	40	49	57	64	71	78	77	78	width of end support
		3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	2,97	2,86	2,77	2,7	2,45	2,25	width of intermediate support
		60	60	60	60	80	98	113	127	141	155	154	155	width of intermediate support
3	1	40	40	40	46	54	62	69	75	78	78	77	78	width of end support
		8,32	6,01	5	4,4	4	3,71	3,48	3,26	3	2,7	2,45	2,25	width of intermediate support
		60	60	74	91	107	123	137	149	155	155	154	155	width of intermediate support
3	2	40	40	40	46	54	62	69	75	78	78	77	78	width of end support
		8,32	6,01	5	4,4	4	3,71	3,48	3,26	3	2,7	2,45	2,25	width of intermediate support
		60	60	74	91	107	123	137	149	155	155	154	155	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	9,59	6,78	5,54	4,79	4,29	3,92	3,62	3,38	3	2,7	2,45	2,25
1	2	9,59	6,78	5,54	4,79	4,29	3,92	3,62	3,38	3	2,7	2,45	2,25
2	1	5,5	4,34	3,8	3,48	3,25	3,08	2,94	2,82	2,73	2,65	2,45	2,25
2	2	2,88	2,7	2,57	2,47	2,39	2,32	2,26	2,21	2,16	2,12	2,09	2,06
3	1	8,11	5,84	4,86	4,27	3,88	3,58	3,36	3,18	3	2,7	2,45	2,25
3	2	4,36	3,48	3,08	2,83	2,65	2,52	2,41	2,32	2,24	2,18	2,12	2,07

TRIMOTERM PERFORM C FTV-133/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	40	43	52	59	66	72	79	84	87	87	88	width of end support
		9,64	6,82	5,57	4,82	4,31	3,94	3,64	3,41	3,21	2,99	2,72	2,5	
														width of intermediate support
1	2	40	40	43	52	59	66	72	79	84	87	87	88	width of end support
		9,64	6,82	5,57	4,82	4,31	3,94	3,64	3,41	3,21	2,99	2,72	2,5	
														width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	43	52	59	67	74	81	87	88	width of end support
		5,25	4,32	3,87	3,58	3,37	3,21	3,08	2,98	2,89	2,81	2,72	2,5	
		60	60	60	69	86	103	118	133	148	162	174	175	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	42	52	59	67	74	81	87	88	width of end support
		3,29	3,29	3,29	3,29	3,29	3,21	3,08	2,98	2,89	2,81	2,72	2,5	
		60	60	60	61	84	103	118	133	148	162	174	175	width of intermediate support
3	1	40	40	40	48	56	64	71	78	84	87	87	88	width of end support
		8,48	6,15	5,13	4,52	4,12	3,82	3,58	3,4	3,21	2,99	2,72	2,5	
		60	60	76	95	112	127	142	156	168	174	174	175	width of intermediate support
3	2	40	40	40	48	56	64	71	78	84	87	87	88	width of end support
		8,48	6,15	5,13	4,52	4,12	3,82	3,58	3,4	3,21	2,99	2,72	2,5	
		60	60	76	95	112	127	142	156	168	174	174	175	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	10,02	7,08	5,78	5,01	4,48	4,09	3,79	3,54	3,33	2,99	2,72	2,50
1	2	10,02	7,08	5,78	5,01	4,48	4,09	3,79	3,54	3,33	2,99	2,72	2,50
2	1	5,64	4,48	3,94	3,61	3,38	3,20	3,06	2,95	2,85	2,77	2,70	2,50
2	2	2,98	2,80	2,68	2,58	2,49	2,42	2,36	2,32	2,27	2,23	2,19	2,16
3	1	8,34	6,02	5,01	4,42	4,01	3,71	3,48	3,30	3,15	2,99	2,72	2,50
3	2	4,34	3,54	3,14	2,90	2,73	2,60	2,49	2,40	2,32	2,26	2,20	2,15

TRIMOTERM PERFORM C FTV-150/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	40	46	55	63	70	77	83	89	95	100	101	width of end support
		10,14	7,17	5,86	5,07	4,54	4,14	3,83	3,59	3,38	3,21	3,06	2,82	
1	2	40	40	46	55	63	70	77	83	89	95	100	101	width of end support
		10,14	7,17	5,86	5,07	4,54	4,14	3,83	3,59	3,38	3,21	3,06	2,82	
2	1	40	40	40	40	46	54	63	71	78	86	93	100	width of end support
		5,30	4,44	4,00	3,72	3,51	3,35	3,22	3,12	3,02	2,95	2,88	2,81	
		60	60	60	73	91	108	125	141	156	172	186	200	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	44	54	63	71	78	86	93	100	width of end support
		3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,35	3,22	3,12	3,02	2,95	2,88	2,81	
		60	60	60	64	87	108	125	141	156	172	186	200	width of intermediate support
3	1	40	40	40	49	58	66	74	82	89	95	100	101	width of end support
		8,61	6,27	5,25	4,65	4,24	3,94	3,70	3,52	3,36	3,21	3,06	2,82	
		60	60	79	98	116	132	147	163	177	189	200	201	width of intermediate support
3	2	40	40	40	49	58	66	74	82	89	95	100	101	width of end support
		8,61	6,27	5,25	4,65	4,24	3,94	3,70	3,52	3,36	3,21	3,06	2,82	
		60	60	79	98	116	132	147	163	177	189	200	201	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	10,53	7,44	6,08	5,26	4,71	4,30	3,98	3,72	3,51	3,33	3,07	2,82
1	2	10,53	7,44	6,08	5,26	4,71	4,30	3,98	3,72	3,51	3,33	3,07	2,82
2	1	5,77	4,64	4,10	3,78	3,54	3,36	3,22	3,10	3,00	2,92	2,84	2,78
2	2	3,11	2,93	2,80	2,70	2,62	2,55	2,49	2,44	2,40	2,35	2,32	2,28
3	1	8,58	6,21	5,18	4,58	4,16	3,86	3,62	3,44	3,28	3,15	3,04	2,82
3	2	4,30	3,58	3,22	2,98	2,82	2,68	2,58	2,50	2,42	2,36	2,30	2,25

TRIMOTERM PERFORM C FTV-172/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	40	49	59	67	75	82	89	95	96	96	95	width of end support
		10,73	7,59	6,19	5,36	4,80	4,38	4,06	3,79	3,58	3,23	2,94	2,69	
														width of intermediate support
1	2	40	40	49	59	67	75	82	89	95	96	96	95	width of end support
		10,73	7,59	6,19	5,36	4,80	4,38	4,06	3,79	3,58	3,23	2,95	2,69	
														width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	48	58	66	75	83	91	96	95	width of end support
		5,32	4,54	4,14	3,86	3,66	3,51	3,38	3,28	3,18	3,10	2,94	2,69	
		60	60	60	77	96	115	132	150	166	182	191	190	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	46	57	66	75	83	91	96	95	width of end support
		3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,38	3,28	3,18	3,10	2,94	2,69	
		60	60	60	67	91	114	132	150	166	182	191	190	width of intermediate support
3	1	40	40	41	51	60	69	77	85	92	96	96	95	width of end support
		8,64	6,34	5,34	4,75	4,35	4,05	3,82	3,64	3,48	3,23	2,94	2,69	
		60	60	81	101	119	137	153	169	184	191	191	190	width of intermediate support
3	2	40	40	41	51	60	69	77	85	92	96	96	95	width of end support
		0,00	6,34	5,34	4,75	4,35	4,05	3,82	3,64	3,48	3,23	2,94	2,69	
		60	60	81	101	119	137	153	169	184	191	191	190	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	11,11	7,86	6,42	5,56	4,97	4,54	4,20	3,93	3,59	3,23	2,94	2,69
1	2	11,11	7,86	6,42	5,56	4,97	4,54	4,20	3,93	3,59	3,23	2,94	2,69
2	1	5,88	4,80	4,28	3,96	3,72	3,54	3,40	3,28	3,18	3,09	2,94	2,69
2	2	3,24	3,08	2,96	2,86	2,78	2,71	2,65	2,59	2,54	2,50	2,46	2,43
3	1	8,77	6,39	5,35	4,74	4,32	4,02	3,78	3,59	3,43	3,23	2,94	2,69
3	2	4,20	3,60	3,28	3,06	2,90	2,78	2,68	2,60	2,53	2,46	2,41	2,36

TRIMOTERM PERFORM C FTV-200/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	41	53	63	72	81	88	95	102	108	113	113	width of end support
		11,38	8,05	6,57	5,69	5,09	4,65	4,30	4,02	3,79	3,60	3,42	3,13	
1	2	40	41	53	63	72	81	88	95	102	108	113	113	width of end support
		11,38	8,05	6,57	5,69	5,09	4,65	4,30	4,02	3,79	3,60	3,42	3,13	
2	1	40	40	40	41	51	61	71	80	89	98	106	113	width of end support
		5,31	4,66	4,28	4,03	3,84	3,69	3,56	3,46	3,37	3,29	3,22	3,13	
		60	60	60	81	102	122	141	159	177	195	212	226	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	48	60	71	80	89	98	106	113	width of end support
		3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,56	3,46	3,37	3,29	3,22	3,13	
		60	60	60	71	95	120	141	159	177	195	212	226	width of intermediate support
3	1	40	40	41	52	61	71	79	88	96	104	111	113	width of end support
		8,50	6,33	5,38	4,82	4,44	4,15	3,93	3,75	3,60	3,47	3,36	3,13	
		60	60	81	103	122	141	158	175	191	207	222	226	width of intermediate support
3	2	40	40	41	52	61	71	79	88	96	104	111	113	width of end support
		5,68	5,68	5,38	4,82	4,44	4,15	3,93	3,75	3,60	3,47	3,36	3,13	
		60	60	81	103	122	141	158	175	191	207	222	226	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	11,76	8,32	6,79	5,88	5,26	4,80	4,45	4,16	3,92	3,72	3,42	3,13
1	2	11,76	8,32	6,79	5,88	5,26	4,80	4,45	4,16	3,92	3,72	3,42	3,13
2	1	5,97	4,98	4,48	4,16	3,93	3,75	3,61	3,49	3,38	3,30	3,22	3,13
2	2	3,42	3,26	3,14	3,04	2,96	2,89	2,83	2,78	2,73	2,68	2,64	2,61
3	1	8,89	6,53	5,50	4,89	4,48	4,18	3,94	3,75	3,59	3,46	3,34	3,13
3	2	4,07	3,60	3,34	3,14	3,00	2,89	2,80	2,72	2,65	2,59	2,53	2,48

TRIMOTERM PERFORM C FTV-240/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	45	58	69	78	87	95	103	109	108	108	108	width of end support
		12,17	8,60	7,02	6,08	5,44	4,97	4,60	4,30	4,02	3,61	3,28	3,01	
														width of intermediate support
1	2	40	45	58	69	78	87	95	103	109	108	108	108	width of end support
		12,17	8,60	7,02	6,08	5,44	4,97	4,60	4,30	4,02	3,61	3,28	3,01	
														width of intermediate support
2	1	40	40	40	42	53	63	73	83	93	102	108	108	width of end support
		5,10	4,61	4,30	4,09	3,92	3,78	3,67	3,57	3,49	3,41	3,28	3,01	
		60	60	60	83	105	126	146	165	185	203	216	216	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	48	60	72	83	93	102	108	108	width of end support
		3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,57	3,49	3,41	3,28	3,01	
		60	60	60	71	95	120	144	165	185	203	216	216	width of intermediate support
3	1	40	40	40	51	61	71	80	89	97	106	108	108	width of end support
		7,95	6,08	5,25	4,75	4,41	4,15	3,95	3,78	3,65	3,53	3,28	3,01	
		60	60	79	101	121	141	159	177	194	211	216	216	width of intermediate support
3	2	40	40	40	46	61	71	80	89	97	106	108	108	width of end support
		4,42	4,42	4,42	4,42	4,41	4,15	3,95	3,78	3,65	3,53	3,28	3,01	
		60	60	62	92	121	141	159	177	194	211	216	216	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	12,53	8,86	7,23	6,26	5,60	5,11	4,74	4,43	4,02	3,61	3,28	3,01
1	2	12,53	8,86	7,23	6,26	5,60	5,11	4,74	4,43	4,02	3,61	3,28	3,01
2	1	5,89	5,05	4,60	4,30	4,08	3,91	3,77	3,65	3,55	3,46	3,28	3,01
2	2	3,46	3,34	3,23	3,15	3,07	3,01	2,95	2,90	2,86	2,81	2,78	2,74
3	1	8,81	6,55	5,56	4,98	4,58	4,28	4,05	3,87	3,71	3,58	3,28	3,01
3	2	3,79	3,48	3,28	3,14	3,02	2,92	2,84	2,77	2,71	2,66	2,60	2,56

TRIMOTERM PERFORM R

TRIMOTERM PERFORM R FTV-60/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	47	57	58	58	58	58	58	58	58	58	57	width of end support
		6,82	5,68	4,63	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16	
														width of intermediate support
1	2	40	47	57	58	58	58	58	58	58	58	58	57	width of end support
		6,82	5,68	4,63	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16	
														width of intermediate support
2	1	40	40	44	53	58	58	58	58	58	58	58	57	width of end support
		5,18	4,04	3,53	3,22	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16	
		60	67	87	106	115	115	115	115	115	115	115	114	width of intermediate support
2	2	40	40	44	53	58	58	58	58	58	58	58	57	width of end support
		5,18	4,04	3,53	3,22	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16	
		60	67	87	106	115	115	115	115	115	115	115	114	width of intermediate support
3	1	40	43	54	58	58	58	58	58	58	58	58	57	width of end support
		7,22	5,21	4,34	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16	
		60	86	107	115	115	115	115	115	115	115	115	114	width of intermediate support
3	2	40	43	54	58	58	58	58	58	58	58	58	57	width of end support
		7,22	5,21	4,34	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16	
		60	86	107	115	115	115	115	115	115	115	115	114	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	7,46	5,58	4,55	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,56	1,4	1,27	1,16
1	2	6,82	5,58	4,55	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,56	1,4	1,27	1,16
2	1	7,27	5,27	4,4	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16
2	2	5,53	4,26	3,7	3,35	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16
3	1	7,89	5,58	4,55	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16
3	2	7,59	5,47	4,54	3,5	2,8	2,33	2	1,75	1,55	1,4	1,27	1,16

TRIMOTERM PERFORM R FTV-80/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	52	64	73	73	73	73	73	73	73	73	73	width of end support
		8,65	6,32	5,16	4,45	3,56	2,96	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48	
														width of intermediate support
1	2	40	52	64	73	73	73	73	73	73	73	73	73	width of end support
		8,65	6,32	5,16	4,45	3,56	2,96	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48	
														width of intermediate support
2	1	40	40	46	56	66	73	73	73	73	73	73	73	width of end support
		5,15	4,16	3,7	3,41	3,2	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48	
		60	69	91	112	131	146	146	146	146	146	146	146	width of intermediate support
2	2	40	40	46	56	66	73	73	73	73	73	73	73	width of end support
		5,15	4,16	3,7	3,41	3,2	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48	
		60	69	91	112	131	146	146	146	146	146	146	146	width of intermediate support
3	1	40	45	56	66	73	73	73	73	73	73	73	73	width of end support
		7,39	5,39	4,51	4	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48	
		61	89	111	131	146	146	146	146	146	146	146	146	width of intermediate support
3	2	40	45	56	66	73	73	73	73	73	73	73	73	width of end support
		7,39	5,39	4,51	4	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48	
		61	89	111	131	146	146	146	146	146	146	146	146	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	8,78	6,21	5,07	4,39	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48
1	2	8,65	6,21	5,07	4,39	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48
2	1	7,8	5,77	4,83	4,28	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48
2	2	5,54	4,4	3,88	3,55	3,32	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48
3	1	8,78	6,21	5,07	4,39	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48
3	2	7,84	5,69	4,74	4,19	3,56	2,97	2,54	2,22	1,98	1,78	1,62	1,48

TRIMOTERM PERFORM R FTV-100/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	56	69	79	85	85	85	85	85	85	85	85	85	width of end support
		9,61	6,79	5,55	4,8	4,15	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72		
															width of intermediate support
1	2	40	56	69	79	85	85	85	85	85	85	85	85	85	width of end support
		9,61	6,79	5,55	4,8	4,15	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72		
															width of intermediate support
2	1	40	40	46	57	68	77	85	85	85	85	85	85	85	width of end support
		4,85	4,1	3,71	3,46	3,28	3,13	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72		
		60	68	92	114	135	154	170	170	170	170	170	170	169	width of intermediate support
2	2	40	40	46	57	68	77	85	85	85	85	85	85	85	width of end support
		4,85	4,1	3,71	3,46	3,28	3,13	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72		
		60	68	92	114	135	154	170	170	170	170	170	170	169	width of intermediate support
3	1	40	43	55	66	75	84	85	85	85	85	85	85	85	width of end support
		7,08	5,25	4,44	3,97	3,65	3,41	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72		
		60	86	110	131	150	168	170	170	170	170	170	170	169	width of intermediate support
3	2	40	43	55	66	75	84	85	85	85	85	85	85	85	width of end support
		7,08	5,25	4,44	3,97	3,65	3,41	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72		
		60	86	110	131	150	168	170	170	170	170	170	170	169	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	9,44	6,68	5,45	4,72	4,15	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72
1	2	9,44	6,68	5,45	4,72	4,15	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72
2	1	7,83	5,88	5,02	4,52	4,14	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72
2	2	5,23	4,33	3,89	3,61	3,4	3,24	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72
3	1	9,44	6,68	5,45	4,72	4,15	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72
3	2	7,6	5,58	4,7	4,18	3,83	3,46	2,96	2,59	2,3	2,07	1,88	1,72

TRIMOTERM PERFORM R FTV-120/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	42	59	72	83	93	97	97	97	97	97	97	97	97	width of end support
		10,07	7,12	5,82	5,04	4,5	3,92	3,36	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96		
															width of intermediate support
1	2	42	59	72	83	93	97	97	97	97	97	97	97	width of end support	
		10,07	7,12	5,82	5,04	4,5	3,92	3,36	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96		
															width of intermediate support
2	1	40	40	45	56	67	77	87	97	97	97	97	97	width of end support	
		4,4	3,9	3,61	3,41	3,26	3,13	3,03	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96		
		60	64	89	112	134	154	174	193	193	193	193	193	width of intermediate support	
2	2	40	40	45	56	67	77	87	97	97	97	97	97	width of end support	
		4,4	3,9	3,61	3,41	3,26	3,13	3,03	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96		
		60	64	89	112	134	154	174	193	193	193	193	193	width of intermediate support	
3	1	40	40	52	62	72	82	90	97	97	97	97	97	width of end support	
		6,29	4,82	4,17	3,78	3,5	3,3	3,14	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96		
		60	79	103	124	144	163	180	193	193	193	193	193	width of intermediate support	
3	2	40	40	52	62	72	82	90	97	97	97	97	97	width of end support	
		6,29	4,82	4,17	3,78	3,5	3,3	3,14	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96		
		60	79	103	124	144	163	180	193	193	193	193	193	width of intermediate support	

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	9,9	7	5,72	4,95	4,43	3,92	3,36	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96
1	2	9,9	7	5,72	4,95	4,43	3,92	3,36	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96
2	1	6,11	5,77	4,99	4,52	4,2	3,92	3,36	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96
2	2	4,74	4,12	3,78	3,56	3,38	3,25	3,14	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96
3	1	9,9	7	5,72	4,95	4,43	3,92	3,36	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96
3	2	6,87	5,19	4,44	4	3,7	3,47	3,3	2,94	2,61	2,35	2,14	1,96

TRIMOTERM PERFORM R FTV-133/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	44	62	76	87	98	107	107	107	107	107	107	107	width of end support
		10,61	7,5	6,12	5,3	4,74	4,33	3,72	3,26	2,9	2,6	2,37	2,17	
														width of intermediate support
1	2	44	62	76	87	98	107	107	107	107	107	107	107	width of end support
		10,61	7,5	6,12	5,3	4,74	4,33	3,72	3,26	2,9	2,6	2,37	2,17	
														width of intermediate support
2	1	40	40	47	59	71	82	92	102	107	107	107	107	width of end support
		4,64	4,11	3,8	3,59	3,43	3,3	3,19	3,1	2,9	2,6	2,37	2,17	
		60	68	94	118	141	163	183	204	214	213	214	214	width of intermediate support
2	2	40	40	47	59	71	82	92	102	107	107	107	107	width of end support
		4,64	4,11	3,8	3,59	3,43	3,3	3,19	3,1	2,9	2,6	2,37	2,17	
		60	68	94	118	141	163	183	204	214	213	214	214	width of intermediate support
3	1	40	42	54	66	76	86	95	105	107	107	107	107	width of end support
		6,62	5,08	4,39	3,98	3,69	3,48	3,31	3,18	2,9	2,6	2,37	2,17	
		60	84	108	131	152	171	190	209	214	213	214	214	width of intermediate support
3	2	40	42	54	66	76	86	95	105	107	107	107	107	width of end support
		6,62	5,08	4,39	3,98	3,69	3,48	3,31	3,18	2,9	2,6	2,37	2,17	
		60	84	108	131	152	171	190	209	214	213	214	214	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	10,42	7,37	6,02	5,21	4,66	4,26	3,72	3,26	2,90	2,61	2,37	2,17
1	2	10,42	7,37	6,02	5,21	4,66	4,26	3,72	3,26	2,90	2,61	2,37	2,17
2	1	6,44	6,08	5,26	4,76	4,42	4,17	3,72	3,26	2,90	2,60	2,37	2,17
2	2	4,99	4,34	3,99	3,74	3,56	3,42	3,30	3,20	2,90	2,60	2,37	2,17
3	1	10,42	7,37	6,02	5,21	4,66	4,26	3,72	3,26	2,90	2,60	2,37	2,17
3	2	7,24	5,46	4,68	4,22	3,90	3,66	3,47	3,26	2,90	2,60	2,37	2,17

TRIMOTERM PERFORM R FTV-150/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	47	66	80	93	104	113	121	121	121	121	121	121	width of end support
		11,27	7,97	6,51	5,64	5,04	4,60	4,20	3,68	3,27	2,94	2,67	2,45	
														width of intermediate support
1	2	47	66	80	93	104	113	121	121	121	121	121	121	width of end support
		11,27	7,97	6,51	5,64	5,04	4,60	4,20	3,68	3,27	2,94	2,67	2,45	
														width of intermediate support
2	1	40	40	50	63	75	87	98	109	119	121	121	121	width of end support
		4,93	4,37	4,04	3,82	3,64	3,51	3,39	3,30	3,21	2,94	2,67	2,45	
		60	72	100	126	150	173	195	217	237	241	241	241	width of intermediate support
2	2	40	40	50	63	75	87	98	109	119	121	121	121	width of end support
		4,93	4,37	4,04	3,82	3,64	3,51	3,39	3,30	3,21	2,94	2,67	2,45	
		60	72	100	126	150	173	195	217	237	241	241	241	width of intermediate support
3	1	40	45	58	70	81	91	101	111	120	121	121	121	width of end support
		7,03	5,40	4,67	4,23	3,92	3,70	3,52	3,37	3,25	2,94	2,67	2,45	
		60	89	115	139	161	182	202	221	240	241	241	241	width of intermediate support
3	2	40	45	58	70	81	91	101	111	120	121	121	121	width of end support
		7,03	5,40	4,67	4,23	3,92	3,70	3,52	3,37	3,25	2,94	2,67	2,45	
		60	89	115	139	161	182	202	221	240	241	241	241	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	11,07	7,83	6,39	5,54	4,95	4,52	4,19	3,68	3,27	2,94	2,67	2,45
1	2	11,07	7,83	6,39	5,54	4,95	4,52	4,19	3,68	3,27	2,94	2,67	2,45
2	1	6,84	6,45	5,59	5,06	4,70	4,43	4,19	3,68	3,27	2,94	2,67	2,45
2	2	5,30	4,62	4,24	3,98	3,79	3,64	3,51	3,40	3,27	2,94	2,67	2,45
3	1	11,07	7,83	6,39	5,54	4,95	4,52	4,19	3,68	3,27	2,94	2,67	2,45
3	2	7,69	5,80	4,97	4,48	4,14	3,88	3,69	3,53	3,27	2,94	2,67	2,45

TRIMOTERM PERFORM R FTV-172/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	50	70	86	99	111	122	131	139	139	139	139	139	width of end support
		12,07	8,54	6,97	6,04	5,40	4,93	4,56	4,22	3,75	3,38	3,07	2,81	
														width of intermediate support
1	2	50	70	86	99	111	122	131	139	139	139	139	139	width of end support
		12,07	8,54	6,97	6,04	5,40	4,93	4,56	4,22	3,75	3,38	3,07	2,81	
														width of intermediate support
2	1	40	40	54	67	80	93	105	116	127	138	139	139	width of end support
		5,28	4,68	4,33	4,08	3,90	3,76	3,63	3,53	3,44	3,36	3,07	2,81	
		60	77	107	134	160	185	209	232	254	276	277	277	width of intermediate support
2	2	40	40	54	67	80	93	105	116	127	138	139	139	width of end support
		5,28	4,68	4,33	4,08	3,90	3,76	3,63	3,53	3,44	3,36	3,07	2,81	
		60	77	107	134	160	185	209	232	254	276	277	277	width of intermediate support
3	1	40	48	62	75	86	98	109	119	129	138	139	139	width of end support
		7,52	5,77	4,99	4,52	4,20	3,96	3,77	3,61	3,48	3,37	3,07	2,81	
		62	95	123	149	172	195	217	237	257	276	277	277	width of intermediate support
3	2	40	48	62	75	86	98	109	119	129	138	139	139	width of end support
		7,52	5,77	4,99	4,52	4,20	3,96	3,77	3,61	3,48	3,37	3,07	2,81	
		62	95	123	149	172	195	217	237	257	276	277	277	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	11,86	8,39	6,85	5,93	5,30	4,84	4,48	4,19	3,75	3,38	3,07	2,81
1	2	11,86	8,39	6,85	5,93	5,30	4,84	4,48	4,19	3,75	3,38	3,07	2,81
2	1	7,29	6,91	5,98	5,42	5,03	4,74	4,48	4,19	3,75	3,38	3,07	2,81
2	2	5,67	4,94	4,54	4,26	4,06	3,89	3,76	3,65	3,55	3,38	3,07	2,81
3	1	11,86	8,39	6,85	5,93	5,30	4,84	4,48	4,19	3,75	3,38	3,07	2,81
3	2	8,22	6,21	5,32	4,79	4,43	4,16	3,95	3,78	3,63	3,38	3,07	2,81

TRIMOTERM PERFORM R FTV-200/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	54	76	93	107	120	131	141	151	160	161	161	161	width of end support
		13,02	9,21	7,52	6,51	5,82	5,32	4,92	4,60	4,34	3,93	3,57	3,27	
														width of intermediate support
1	2	54	76	93	107	120	131	141	151	160	161	161	161	width of end support
		13,02	9,21	7,52	6,51	5,82	5,32	4,92	4,60	4,34	3,93	3,57	3,27	
														width of intermediate support
2	1	40	42	58	73	87	100	113	125	137	149	160	161	width of end support
		5,69	5,04	4,67	4,40	4,21	4,05	3,92	3,81	3,71	3,63	3,55	3,27	
		60	83	115	145	173	199	225	250	274	298	320	322	width of intermediate support
2	2	40	42	58	73	87	100	113	125	137	149	160	161	width of end support
		5,69	5,04	4,67	4,40	4,21	4,05	3,92	3,81	3,71	3,63	3,55	3,27	
		60	83	115	145	173	199	225	250	274	298	320	322	width of intermediate support
3	1	40	51	67	80	93	105	117	128	139	150	159	161	width of end support
		8,10	6,22	5,38	4,88	4,53	4,27	4,06	3,90	3,76	3,64	3,53	3,27	
		67	102	133	160	186	210	233	256	278	299	318	322	width of intermediate support
3	2	40	51	67	80	93	105	117	128	139	150	159	161	width of end support
		8,10	6,22	5,38	4,88	4,53	4,27	4,06	3,90	3,76	3,64	3,53	3,27	
		67	102	133	160	186	210	233	256	278	299	318	322	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	12,80	9,05	7,39	6,40	5,72	5,22	4,84	4,52	4,26	3,93	3,57	3,27
1	2	12,80	9,05	7,39	6,40	5,72	5,22	4,84	4,52	4,26	3,93	3,57	3,27
2	1	7,85	7,45	6,45	5,85	5,43	5,12	4,84	4,52	4,26	3,93	3,57	3,27
2	2	6,11	5,33	4,89	4,59	4,37	4,20	4,05	3,93	3,83	3,74	3,57	3,27
3	1	12,80	9,05	7,39	6,40	5,72	5,22	4,84	4,52	4,26	3,93	3,57	3,27
3	2	8,86	6,69	5,74	5,17	4,78	4,48	4,26	4,07	3,92	3,79	3,57	3,27

TRIMOTERM POWER S

TRIMOTERM POWER S FTV-60/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	40	40	40	43	48	48	48	48	48	48	48	48	width of end support
		6,91	5,76	4,71	4,08	3,64	3,33	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66		width of intermediate support
1	2	40	40	40	40	43	48	48	48	48	48	48	48	48	width of end support
		6,91	5,76	4,71	4,08	3,64	3,33	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66		width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	43	47	48	48	48	48	48	48	48	width of end support
		7,46	5,39	4,48	3,94	3,58	3,31	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66		width of intermediate support
		60	60	64	75	85	94	95	95	95	95	95	95	95	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	43	47	48	48	48	48	48	48	48	width of end support
		7,46	5,39	4,48	3,94	3,58	3,31	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66		width of intermediate support
		60	60	64	75	85	94	95	95	95	95	95	95	95	width of intermediate support
3	1	40	40	40	40	43	48	48	48	48	48	48	48	48	width of end support
		8,15	5,76	4,71	4,08	3,64	3,33	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66		width of intermediate support
		60	60	67	78	86	95	95	95	95	95	95	95	95	width of intermediate support
3	2	40	40	40	40	43	48	48	48	48	48	48	48	48	width of end support
		8,15	5,76	4,71	4,08	3,64	3,33	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66		width of intermediate support
		60	60	67	78	86	95	95	95	95	95	95	95	95	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	7,59	5,67	4,63	4,01	3,59	3,28	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66
1	2	6,91	5,67	4,63	4,01	3,59	3,28	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66
2	1	7,9	5,64	4,63	4,01	3,59	3,28	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66
2	2	6,61	4,81	4,02	3,56	3,25	3,02	2,84	2,5	2,22	2	1,82	1,66
3	1	8,02	5,67	4,63	4,01	3,59	3,28	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66
3	2	8,02	5,67	4,63	4,01	3,59	3,28	2,86	2,5	2,22	2	1,82	1,66

TRIMOTERM POWER S FTV-80/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	40	41	47	52	56	56	56	56	56	56	56	56	width of end support
		8,75	6,94	5,66	4,9	4,39	3,9	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95		
															width of intermediate support
1	2	40	40	41	47	52	56	56	56	56	56	56	56	56	width of end support
		8,75	6,94	5,66	4,9	4,39	3,9	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95		
															width of intermediate support
2	1	40	40	40	42	48	54	56	56	56	56	56	56	56	width of end support
		8,35	6,04	5,04	4,44	4,04	3,75	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95		
		60	60	72	84	96	107	111	111	111	111	111	111	111	width of intermediate support
2	2	40	40	40	42	48	54	56	56	56	56	56	56	56	width of end support
		8,35	6,04	5,04	4,44	4,04	3,75	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95		
		60	60	72	84	96	107	111	111	111	111	111	111	111	width of intermediate support
3	1	40	40	41	47	52	56	56	56	56	56	56	56	56	width of end support
		9,81	6,94	5,66	4,9	4,39	3,9	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95		
		60	66	81	93	104	111	111	111	111	111	111	111	111	width of intermediate support
3	2	40	40	41	47	52	56	56	56	56	56	56	56	56	width of end support
		9,81	6,94	5,66	4,9	4,39	3,9	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95		
		60	66	81	93	104	111	111	111	111	111	111	111	111	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	9,35	6,65	5,43	4,7	4,21	3,84	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95
1	2	8,75	6,65	5,43	4,7	4,21	3,84	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95
2	1	9,39	6,65	5,43	4,7	4,21	3,84	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95
2	2	8,13	5,9	4,92	4,35	3,96	3,67	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95
3	1	9,41	6,65	5,43	4,7	4,21	3,84	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95
3	2	9,41	6,65	5,43	4,7	4,21	3,84	3,34	2,93	2,6	2,34	2,13	1,95

TRIMOTERM POWER S FTV-100/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	40	47	54	61	66	70	70	70	70	70	70	70	width of end support
		10,48	8,02	6,55	5,67	5,08	4,63	4,19	3,67	3,26	2,93	2,66	2,44		
															width of intermediate support
1	2	40	40	47	54	61	66	70	70	70	70	70	70	70	width of end support
		10,48	8,02	6,55	5,67	5,08	4,63	4,19	3,67	3,26	2,93	2,66	2,44		
															width of intermediate support
2	1	40	40	40	46	52	58	63	69	70	70	70	70	70	width of end support
		8,88	6,45	5,4	4,77	4,35	4,04	3,8	3,6	3,26	2,93	2,67	2,44		
		60	61	77	91	103	115	126	137	139	139	139	139	139	width of intermediate support
2	2	40	40	40	46	52	58	63	69	70	70	70	70	70	width of end support
		8,88	6,45	5,4	4,77	4,35	4,04	3,8	3,6	3,26	2,93	2,67	2,44		
		60	61	77	91	103	115	126	137	139	139	139	139	139	width of intermediate support
3	1	40	40	47	54	61	66	70	70	70	70	70	70	70	width of end support
		11,35	8,02	6,55	5,67	5,08	4,63	4,19	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44		
		60	76	93	108	121	132	139	139	139	139	139	139	139	width of intermediate support
3	2	40	40	47	54	61	66	70	70	70	70	70	70	70	width of end support
		11,35	8,02	6,55	5,67	5,08	4,63	4,19	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44		
		60	76	93	108	121	132	139	139	139	139	139	139	139	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	10,64	7,52	6,14	5,32	4,76	4,34	4,02	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44
1	2	10,48	7,52	6,14	5,32	4,76	4,34	4,02	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44
2	1	10,64	7,52	6,14	5,32	4,76	4,34	4,02	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44
2	2	9,47	6,85	5,71	5,03	4,58	4,24	3,98	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44
3	1	10,64	7,52	6,14	5,32	4,76	4,34	4,02	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44
3	2	10,64	7,52	6,14	5,32	4,76	4,34	4,02	3,67	3,26	2,93	2,67	2,44

TRIMOTERM POWER S FTV-120/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	43	53	61	69	75	81	84	84	84	84	84	width of end support
		12,02	9,1	7,43	6,44	5,76	5,26	4,87	4,41	3,92	3,52	3,2	2,94	
														width of intermediate support
1	2	40	43	53	61	69	75	81	84	84	84	84	84	width of end support
		12,02	9,1	7,43	6,44	5,76	5,26	4,87	4,41	3,92	3,52	3,2	2,94	
														width of intermediate support
2	1	40	40	41	48	55	61	67	73	79	84	84	84	width of end support
		9,34	6,81	5,71	5,06	4,62	4,3	4,04	3,84	3,68	3,52	3,2	2,94	
		60	65	81	96	110	122	134	146	157	167	167	167	width of intermediate support
2	2	40	40	41	48	55	61	67	73	79	84	84	84	width of end support
		9,34	6,81	5,71	5,06	4,62	4,3	4,04	3,84	3,68	3,52	3,2	2,94	
		60	65	81	96	110	122	134	146	157	167	167	167	width of intermediate support
3	1	40	41	51	59	66	73	78	84	84	84	84	84	width of end support
		12,22	8,67	7,1	6,17	5,54	5,08	4,71	4,41	3,92	3,52	3,2	2,94	
		60	82	101	117	131	145	156	167	167	167	167	167	width of intermediate support
3	2	40	41	51	59	66	73	78	84	84	84	84	84	width of end support
		12,22	8,67	7,1	6,17	5,54	5,08	4,71	4,41	3,92	3,52	3,2	2,94	
		60	82	101	117	131	145	156	167	167	167	167	167	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	11,82	8,36	6,82	5,91	5,28	4,82	4,47	4,18	3,92	3,52	3,2	2,94
1	2	11,82	8,36	6,82	5,91	5,28	4,82	4,47	4,18	3,92	3,52	3,2	2,94
2	1	11,82	8,36	6,82	5,91	5,28	4,82	4,47	4,18	3,92	3,52	3,2	2,94
2	2	10,91	7,87	6,54	5,76	5,21	4,8	4,47	4,18	3,92	3,52	3,2	2,94
3	1	11,82	8,36	6,82	5,91	5,28	4,82	4,47	4,18	3,92	3,52	3,2	2,94
3	2	11,82	8,36	6,82	5,91	5,28	4,82	4,47	4,18	3,92	3,52	3,2	2,94

TRIMOTERM POWER S FTV-133/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75		3,00
1	1	40	46	56	64	72	79	85	91	93	93	93	93	width of end support
		12,96	9,56	7,8	6,76	6,04	5,52	5,11	4,78	4,34	3,91	3,56	3,26	
														width of intermediate support
1	2	40	46	56	64	72	79	85	91	93	93	93	93	width of end support
		12,96	9,56	7,8	6,76	6,04	5,52	5,11	4,78	4,34	3,91	3,56	3,26	
														width of intermediate support
2	1	40	40	42	49	56	63	69	75	81	86	92	93	width of end support
		9,41	6,9	5,8	5,16	4,72	4,4	4,14	3,94	3,78	3,63	3,51	3,26	
		60	66	83	98	112	125	137	149	161	172	183	185	width of intermediate support
2	2	40	40	42	49	56	63	69	75	81	86	92	93	width of end support
		9,41	6,9	5,8	5,16	4,72	4,4	4,14	3,94	3,78	3,63	3,51	3,26	
		60	66	83	98	112	125	137	149	161	172	183	185	width of intermediate support
3	1	40	43	52	61	68	75	81	87	93	93	93	93	width of end support
		12,6	8,95	7,33	6,38	5,73	5,25	4,87	4,58	4,33	3,91	3,56	3,26	
		60	85	104	121	136	149	162	174	185	185	186	185	width of intermediate support
3	2	40	43	52	61	68	75	81	87	93	93	93	93	width of end support
		12,6	8,95	7,33	6,38	5,73	5,25	4,87	4,58	4,33	3,91	3,56	3,26	
		60	85	104	121	136	149	162	174	185	185	186	185	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	12,40	8,77	7,16	6,20	5,55	5,06	4,69	4,38	4,13	3,91	3,56	3,26
1	2	12,40	8,77	7,16	6,20	5,55	5,06	4,69	4,38	4,13	3,91	3,56	3,26
2	1	12,40	8,77	7,16	6,20	5,55	5,06	4,69	4,38	4,13	3,91	3,56	3,26
2	2	11,22	8,11	6,75	5,94	5,40	5,00	4,67	4,38	4,13	3,91	3,56	3,26
3	1	12,40	8,77	7,16	6,20	5,55	5,06	4,69	4,38	4,13	3,91	3,56	3,26
3	2	12,40	8,77	7,16	6,20	5,55	5,06	4,69	4,38	4,13	3,91	3,56	3,26

TRIMOTERM POWER S FTV-150/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	48	59	68	76	83	90	96	102	105	105	105	width of end support
		14,13	10,09	8,24	7,14	6,38	5,83	5,40	5,05	4,76	4,42	4,01	3,68	
														width of intermediate support
1	2	40	48	59	68	76	83	90	96	102	105	105	105	width of end support
		14,13	10,09	8,24	7,14	6,38	5,83	5,40	5,05	4,76	4,42	4,01	3,68	
														width of intermediate support
2	1	40	40	42	50	57	64	71	77	83	89	95	100	width of end support
		9,38	6,94	5,87	5,24	4,81	4,49	4,24	4,05	3,88	3,74	3,62	3,51	
		60	66	84	100	114	128	141	154	165	177	189	200	width of intermediate support
2	2	40	40	42	50	57	64	71	77	83	89	95	100	width of end support
		9,38	6,94	5,87	5,24	4,81	4,49	4,24	4,05	3,88	3,74	3,62	3,51	
		60	66	84	100	114	128	141	154	165	177	189	200	width of intermediate support
3	1	40	44	54	63	70	77	84	90	96	101	105	105	width of end support
		13,02	9,25	7,58	6,60	5,92	5,43	5,05	4,74	4,48	4,27	4,01	3,68	
		62	88	108	125	140	154	168	180	191	202	209	209	width of intermediate support
3	2	40	44	54	63	70	77	84	90	96	101	105	105	width of end support
		13,02	9,25	7,58	6,60	5,92	5,43	5,05	4,74	4,48	4,27	4,01	3,68	
		62	88	108	125	140	154	168	180	191	202	209	209	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	13,13	9,29	7,58	6,57	5,87	5,36	4,96	4,64	4,38	4,15	3,96	3,68
1	2	13,13	9,29	7,58	6,57	5,87	5,36	4,96	4,64	4,38	4,15	3,96	3,68
2	1	13,06	9,29	7,58	6,57	5,87	5,36	4,96	4,64	4,38	4,15	3,96	3,68
2	2	11,48	8,32	6,95	6,13	5,58	5,18	4,87	4,61	4,38	4,15	3,96	3,68
3	1	13,13	9,29	7,58	6,57	5,87	5,36	4,96	4,64	4,38	4,15	3,96	3,68
3	2	13,13	9,29	7,58	6,57	5,87	5,36	4,96	4,64	4,38	4,15	3,96	3,68

TRIMOTERM POWER S FTV-172/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	51	63	73	81	89	96	102	109	114	120	120	width of end support
		15,24	10,78	8,80	7,62	6,82	6,22	5,76	5,39	5,08	4,82	4,60	4,22	
1	2	40	51	63	73	81	89	96	102	109	114	120	120	width of end support
		15,24	10,78	8,80	7,62	6,82	6,22	5,76	5,39	5,08	4,82	4,60	4,22	
2	1	40	40	42	50	58	65	72	79	85	91	97	103	width of end support
		9,17	6,88	5,88	5,28	4,87	4,57	4,33	4,14	3,98	3,84	3,72	3,62	
		60	66	84	100	116	130	144	157	170	182	194	206	width of intermediate support
2	2	40	40	42	50	58	65	72	79	85	91	97	103	width of end support
		9,17	6,88	5,88	5,28	4,87	4,57	4,33	4,14	3,98	3,84	3,72	3,62	
		60	66	84	100	116	130	144	157	170	182	194	206	width of intermediate support
3	1	40	45	55	64	72	80	87	93	99	105	111	116	width of end support
		13,12	9,36	7,71	6,73	6,07	5,58	5,21	4,90	4,65	4,43	4,24	4,08	
		62	89	110	128	144	159	173	186	198	210	221	232	width of intermediate support
3	2	40	45	55	64	72	80	87	93	99	105	111	116	width of end support
		13,12	9,36	7,71	6,73	6,07	5,58	5,21	4,90	4,65	4,43	4,24	4,08	
		62	89	110	128	144	159	173	186	198	210	221	232	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	14,02	9,92	8,10	7,01	6,27	5,72	5,30	4,96	4,67	4,43	4,23	4,05
1	2	14,02	9,92	8,10	7,01	6,27	5,72	5,30	4,96	4,67	4,43	4,23	4,05
2	1	13,64	9,74	8,04	7,01	6,27	5,72	5,30	4,96	4,67	4,43	4,23	4,05
2	2	11,63	8,48	7,11	6,30	5,75	5,34	5,03	4,78	4,57	4,39	4,23	4,05
3	1	14,02	9,92	8,10	7,01	6,27	5,72	5,30	4,96	4,67	4,43	4,23	4,05
3	2	14,02	9,92	8,10	7,01	6,27	5,72	5,30	4,96	4,67	4,43	4,23	4,05

TRIMOTERM POWER S FTV-200/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	55	67	77	86	95	102	109	116	120	120	120	width of end support
		16,29	11,52	9,40	8,14	7,28	6,65	6,16	5,76	5,43	5,05	4,59	4,21	
														width of intermediate support
1	2	40	55	67	77	86	95	102	109	116	120	120	120	width of end support
		16,29	11,52	9,40	8,14	7,28	6,65	6,16	5,76	5,43	5,05	4,59	4,21	
														width of intermediate support
2	1	40	40	42	50	58	66	73	80	87	94	100	106	width of end support
		8,71	6,70	5,81	5,27	4,90	4,62	4,40	4,22	4,06	3,94	3,82	3,72	
		60	64	83	100	116	131	146	160	173	187	199	211	width of intermediate support
2	2	40	40	42	50	58	66	73	80	87	94	100	106	width of end support
		8,71	6,70	5,81	5,27	4,90	4,62	4,40	4,22	4,06	3,94	3,82	3,72	
		60	64	83	100	116	131	146	160	173	187	199	211	width of intermediate support
3	1	40	44	55	64	72	80	87	94	100	107	113	118	width of end support
		12,96	9,28	7,67	6,72	6,07	5,60	5,23	4,94	4,69	4,49	4,31	4,16	
		62	88	109	128	144	159	173	187	200	213	225	236	width of intermediate support
3	2	40	44	55	64	72	80	87	94	100	107	113	118	width of end support
		12,96	9,28	7,67	6,72	6,07	5,60	5,23	4,94	4,69	4,49	4,31	4,16	
		62	88	109	128	144	159	173	187	200	213	225	236	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	15,03	10,63	8,68	7,51	6,72	6,14	5,68	5,31	5,01	4,75	4,53	4,21
1	2	15,03	10,63	8,68	7,51	6,72	6,14	5,68	5,31	5,01	4,75	4,53	4,21
2	1	14,12	10,11	8,35	7,31	6,61	6,09	5,68	5,31	5,01	4,75	4,53	4,21
2	2	11,42	8,42	7,11	6,34	5,82	5,43	5,13	4,88	4,68	4,51	4,36	4,21
3	1	15,03	10,63	8,68	7,51	6,72	6,14	5,68	5,31	5,01	4,75	4,53	4,21
3	2	15,03	10,63	8,68	7,51	6,72	6,14	5,68	5,31	5,01	4,75	4,53	4,21

TRIMOTERM POWER S FTV-240/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	42	60	73	84	94	103	111	119	126	133	139	144	width of end support
		17,68	12,50	10,21	8,84	7,91	7,22	6,68	6,25	5,89	5,59	5,33	5,06	
1	2	42	60	73	84	94	103	111	119	126	133	139	144	width of end support
		17,68	12,50	10,21	8,84	7,91	7,22	6,68	6,25	5,89	5,59	5,33	5,06	
2	1	40	40	40	49	57	66	73	81	88	95	102	109	width of end support
		7,66	6,24	5,56	5,13	4,82	4,59	4,40	4,25	4,12	4,00	3,90	3,81	
		60	60	79	97	114	131	146	161	176	189	203	217	width of intermediate support
2	2	40	40	40	49	57	66	73	81	88	95	102	109	width of end support
		7,66	6,24	5,56	5,13	4,82	4,59	4,40	4,25	4,12	4,00	3,90	3,81	
		60	60	79	97	114	131	146	161	176	189	203	217	width of intermediate support
3	1	40	42	52	61	70	77	85	92	98	105	111	117	width of end support
		12,07	8,74	7,28	6,43	5,85	5,42	5,09	4,82	4,60	4,42	4,26	4,12	
		60	83	104	122	139	154	169	183	196	209	222	234	width of intermediate support
3	2	40	42	52	61	70	77	85	92	98	105	111	117	width of end support
		12,07	8,74	7,28	6,43	5,85	5,42	5,09	4,82	4,60	4,42	4,26	4,12	
		60	83	104	122	139	154	169	183	196	209	222	234	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	16,36	11,57	9,44	8,18	7,32	6,68	6,18	5,78	5,45	5,17	4,93	4,72
1	2	16,36	11,57	9,44	8,18	7,32	6,68	6,18	5,78	5,45	5,17	4,93	4,72
2	1	14,70	10,56	8,74	7,67	6,94	6,41	6,00	5,67	5,40	5,17	4,93	4,72
2	2	11,06	8,33	7,13	6,41	5,92	5,56	5,28	5,04	4,85	4,69	4,54	4,42
3	1	16,36	11,57	9,44	8,18	7,32	6,68	6,18	5,78	5,45	5,17	4,93	4,72
3	2	15,62	11,16	9,20	8,04	7,26	6,68	6,18	5,78	5,45	5,17	4,93	4,72

TRIMOTERM POWER T

TRIMOTERM POWER T FTV-60/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	40	43	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	width of end support
		6,81	5,07	4,14	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07		width of intermediate support
1	2	40	40	43	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	width of end support
		6,81	5,07	4,14	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07		width of intermediate support
2	1	40	40	40	40	45	45	45	45	45	45	45	45	45	width of end support
		3,95	3,31	2,98	2,78	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07		width of intermediate support
		60	60	62	77	89	89	89	89	89	89	89	89	89	width of intermediate support
2	2	40	40	40	40	45	45	45	45	45	45	45	45	45	width of end support
		3,95	3,31	2,98	2,78	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07		width of intermediate support
		60	60	62	77	89	89	89	89	89	89	89	89	89	width of intermediate support
3	1	40	40	40	44	45	45	45	45	45	45	45	45	45	width of end support
		5,69	4,2	3,56	3,17	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07		width of intermediate support
		60	60	74	87	89	89	89	89	89	89	89	89	89	width of intermediate support
3	2	40	40	40	44	45	45	45	45	45	45	45	45	45	width of end support
		5,69	4,2	3,56	3,17	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07		width of intermediate support
		60	60	74	87	89	89	89	89	89	89	89	89	89	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	6,54	4,62	3,77	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,08
1	2	6,54	4,62	3,77	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,08
2	1	6,29	4,62	3,77	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07
2	2	4,31	3,53	3,16	2,92	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07
3	1	6,54	4,62	3,77	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07
3	2	6,16	4,52	3,77	3,23	2,58	2,15	1,84	1,61	1,43	1,29	1,17	1,07

TRIMOTERM POWER T FTV-80/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	40	41	50	58	60	60	60	60	60	59	60	60	width of end support
		8,41	5,95	4,86	4,2	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44	
														width of intermediate support
1	2	40	41	50	58	60	60	60	60	60	59	60	60	width of end support
		8,41	5,95	4,86	4,2	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44	
														width of intermediate support
2	1	40	40	40	46	54	60	60	60	60	59	60	60	width of end support
		4,91	4,04	3,61	3,34	3,15	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44	
		60	60	75	92	108	119	119	119	119	118	119	119	width of intermediate support
2	2	40	40	40	46	54	60	60	60	60	59	60	60	width of end support
		4,91	4,04	3,61	3,34	3,15	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44	
		60	60	75	92	108	119	119	119	119	118	119	119	width of intermediate support
3	1	40	40	45	53	60	60	60	60	60	59	60	60	width of end support
		7,03	5,16	4,34	3,86	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44	
		60	71	90	106	119	119	119	119	119	118	119	119	width of intermediate support
3	2	40	40	45	53	60	60	60	60	60	59	60	60	width of end support
		7,03	5,16	4,34	3,86	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44	
		60	71	90	106	119	119	119	119	119	118	119	119	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	7,87	5,57	4,55	3,94	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,73	1,57	1,44
1	2	7,87	5,57	4,55	3,94	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,73	1,57	1,44
2	1	7,39	5,52	4,55	3,94	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44
2	2	5,12	4,16	3,71	3,42	3,22	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44
3	1	7,87	5,57	4,55	3,94	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44
3	2	7,29	5,33	4,47	3,94	3,46	2,88	2,47	2,16	1,92	1,72	1,57	1,44

TRIMOTERM POWER T FTV-100/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	47	57	66	74	75	75	75	75	75	75	75	75	width of end support
		9,59	6,78	5,54	4,8	4,29	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,97	1,8		
															width of intermediate support
1	2	40	47	57	66	74	75	75	75	75	75	75	75	width of end support	
		9,59	6,78	5,54	4,8	4,29	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,97	1,8		
														width of intermediate support	
2	1	40	40	45	55	65	74	75	75	75	75	74	75	width of end support	
		6,01	4,87	4,33	3,99	3,74	3,56	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8		
		60	67	90	110	129	147	149	149	149	149	148	149	width of intermediate support	
2	2	40	40	45	55	65	74	75	75	75	75	74	75	width of end support	
		6,01	4,87	4,33	3,99	3,74	3,56	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8		
		60	67	90	110	129	147	149	149	149	149	148	149	width of intermediate support	
3	1	40	43	53	63	72	75	75	75	75	75	74	75	width of end support	
		8,38	6,13	5,15	4,57	4,18	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8		
		60	85	106	126	144	149	149	149	149	149	148	149	width of intermediate support	
3	2	40	43	53	63	72	75	75	75	75	75	74	75	width of end support	
		8,38	6,13	5,15	4,57	4,18	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8		
		60	85	106	126	144	149	149	149	149	149	148	149	width of intermediate support	

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	9,15	6,47	5,28	4,58	4,09	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,97	1,8
1	2	9,15	6,47	5,28	4,58	4,09	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,97	1,8
2	1	8,34	6,25	5,28	4,58	4,09	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8
2	2	5,86	4,78	4,26	3,93	3,7	3,52	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8
3	1	9,15	6,47	5,28	4,58	4,09	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8
3	2	8,19	6	5,05	4,49	4,09	3,61	3,09	2,7	2,4	2,16	1,96	1,8

TRIMOTERM POWER T FTV-120/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	52	64	74	82	90	90	90	90	90	90	90	90	width of end support
		10,66	7,54	6,15	5,33	4,77	4,34	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,17	width of intermediate support	
1	2	40	52	64	74	82	90	90	90	90	90	90	90	width of end support	
		10,66	7,54	6,15	5,33	4,77	4,34	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,17	width of intermediate support	
2	1	40	40	53	64	75	86	90	90	90	90	90	89	width of end support	
		7,16	5,73	5,07	4,65	4,36	4,14	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16	width of intermediate support	
		60	79	105	128	150	171	179	179	179	179	179	179	178	
2	2	40	40	53	64	75	86	90	90	90	90	90	89	width of end support	
		7,16	5,73	5,07	4,65	4,36	4,14	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16	width of intermediate support	
		60	79	105	128	150	171	179	179	179	179	179	179	178	
3	1	40	49	62	73	82	90	90	90	90	90	90	89	width of end support	
		9,73	7,1	5,96	5,28	4,77	4,34	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16	width of intermediate support	
		67	98	123	145	164	179	179	179	179	179	179	179	178	
3	2	40	49	62	73	82	90	90	90	90	90	90	89	width of end support	
		9,73	7,1	5,96	5,28	4,77	4,34	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16	width of intermediate support	
		67	98	123	145	164	179	179	179	179	179	179	179	178	

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	10,39	7,35	6	5,2	4,65	4,24	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,17
1	2	10,39	7,35	6	5,2	4,65	4,24	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,17
2	1	9,22	6,94	5,9	5,2	4,65	4,24	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16
2	2	6,58	5,38	4,8	4,43	4,17	3,97	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16
3	1	10,39	7,35	6	5,2	4,65	4,24	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16
3	2	9,03	6,64	5,6	4,98	4,56	4,24	3,72	3,25	2,89	2,6	2,36	2,16

TRIMOTERM POWER T FTV-133/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure													
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00		
1	1	40	55	68	78	87	96	99	100	99	99	99	99	99	width of end support
		11,32	8,01	6,54	5,66	5,06	4,62	4,12	3,61	3,2	2,88	2,62	2,4		
															width of intermediate support
1	2	40	55	68	78	87	96	99	100	99	99	99	99	width of end support	
		11,32	8,01	6,54	5,66	5,06	4,62	4,12	3,61	3,2	2,88	2,62	2,4		
															width of intermediate support
2	1	40	42	55	68	79	90	99	100	99	99	99	99	width of end support	
		7,54	6,04	5,34	4,9	4,59	4,36	4,12	3,61	3,2	2,88	2,62	2,4		
		60	83	110	135	158	180	198	199	198	198	198	198	width of intermediate support	
2	2	40	42	55	68	79	90	99	100	99	99	99	99	width of end support	
		7,54	6,04	5,34	4,9	4,59	4,36	4,12	3,61	3,2	2,88	2,62	2,4		
		60	83	110	135	158	180	198	199	198	198	198	198	width of intermediate support	
3	1	40	52	65	77	87	96	99	100	99	99	99	99	width of end support	
		10,25	7,48	6,27	5,56	5,06	4,62	4,12	3,61	3,2	2,88	2,62	2,4		
		71	103	129	153	174	191	198	199	198	198	198	198	width of intermediate support	
3	2	40	52	65	77	87	96	99	100	99	99	99	99	width of end support	
		10,25	7,48	6,27	5,56	5,06	4,62	4,12	3,61	3,2	2,88	2,62	2,4		
		71	103	129	153	174	191	198	199	198	198	198	198	width of intermediate support	

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	10,94	7,74	6,32	5,47	4,89	4,47	4,12	3,61	3,20	2,88	2,62	2,40
1	2	10,94	7,74	6,32	5,47	4,89	4,47	4,12	3,61	3,20	2,88	2,62	2,40
2	1	9,71	7,31	6,21	5,47	4,89	4,47	4,12	3,61	3,20	2,88	2,62	2,40
2	2	6,93	5,67	5,05	4,67	4,39	4,18	4,01	3,61	3,20	2,88	2,62	2,40
3	1	10,94	7,74	6,32	5,47	4,89	4,47	4,12	3,61	3,20	2,88	2,62	2,40
3	2	9,51	6,99	5,89	5,25	4,81	4,47	4,12	3,61	3,20	2,88	2,62	2,40

TRIMOTERM POWER T FTV-150/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	42	60	73	84	94	103	111	112	112	112	112	112	width of end support
		12,19	8,62	7,04	6,09	5,45	4,98	4,61	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71	
														width of intermediate support
1	2	42	60	73	84	94	103	111	112	112	112	112	112	width of end support
		12,19	8,62	7,04	6,09	5,45	4,98	4,61	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71	
														width of intermediate support
2	1	40	44	59	72	84	96	107	112	112	112	112	112	width of end support
		8,01	6,41	5,67	5,20	4,88	4,63	4,43	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71	
		60	88	117	143	168	191	213	224	224	224	224	223	width of intermediate support
2	2	40	44	59	72	84	96	107	112	112	112	112	112	width of end support
		8,01	6,41	5,67	5,20	4,88	4,63	4,43	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71	
		60	88	117	143	168	191	213	224	224	224	224	223	width of intermediate support
3	1	40	55	69	82	93	103	111	112	112	112	112	112	width of end support
		10,89	7,94	6,66	5,91	5,39	4,98	4,61	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71	
		75	109	138	163	185	205	222	224	224	224	224	223	width of intermediate support
3	2	40	55	69	82	93	103	111	112	112	112	112	112	width of end support
		10,89	7,94	6,66	5,91	5,39	4,98	4,61	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71	
		75	109	138	163	185	205	222	224	224	224	224	223	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	11,62	8,22	6,71	5,81	5,20	4,75	4,39	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71
1	2	11,62	8,22	6,71	5,81	5,20	4,75	4,39	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71
2	1	10,32	7,77	6,60	5,81	5,20	4,75	4,39	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71
2	2	7,37	6,02	5,37	4,96	4,66	4,44	4,26	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71
3	1	11,62	8,22	6,71	5,81	5,20	4,75	4,39	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71
3	2	10,10	7,43	6,26	5,57	5,11	4,75	4,39	4,07	3,62	3,26	2,96	2,71

TRIMOTERM POWER T FTV-172/1000 MS
 EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	53	75	92	106	119	120	120	120	120	120	120	120	width of end support
		13,22	9,35	7,63	6,61	5,91	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49	
														width of intermediate support
1	2	53	75	92	106	119	120	120	120	120	120	120	120	width of end support
		13,22	9,35	7,63	6,61	5,91	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49	
														width of intermediate support
2	1	40	55	73	90	105	120	120	120	120	120	120	120	width of end support
		8,57	6,86	6,07	5,57	5,22	4,96	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49	
		69	110	146	179	209	239	240	240	240	240	240	240	width of intermediate support
2	2	40	55	73	90	105	120	120	120	120	120	120	120	width of end support
		8,57	6,86	6,07	5,57	5,22	4,96	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49	
		69	110	146	179	209	239	240	240	240	240	240	240	width of intermediate support
3	1	47	68	86	102	116	120	120	120	120	120	120	120	width of end support
		11,65	8,50	7,13	6,32	5,77	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49	
		94	136	172	203	231	240	240	240	240	240	240	240	width of intermediate support
3	2	47	68	86	102	116	120	120	120	120	120	120	120	width of end support
		11,65	8,50	7,13	6,32	5,77	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49	
		94	136	172	203	231	240	240	240	240	240	240	240	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	12,45	8,81	7,19	6,23	5,57	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49
1	2	12,45	8,81	7,19	6,23	5,57	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49
2	1	11,04	8,32	7,06	6,23	5,57	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49
2	2	7,88	6,44	5,75	5,31	5,00	4,75	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49
3	1	12,45	8,81	7,19	6,23	5,57	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49
3	2	10,80	7,95	6,70	5,97	5,47	4,98	4,27	3,74	3,32	2,99	2,72	2,49

TRIMOTERM POWER T FTV-200/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	59	83	101	117	131	140	140	140	139	140	140	140	width of end support
		14,56	10,29	8,40	7,28	6,51	5,80	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90	
														width of intermediate support
1	2	59	83	101	117	131	140	140	140	139	140	140	140	width of end support
		14,56	10,29	8,40	7,28	6,51	5,80	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90	
														width of intermediate support
2	1	40	60	79	97	113	129	140	140	139	140	140	140	width of end support
		9,24	7,40	6,54	6,01	5,63	5,35	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90	
		74	119	157	193	226	257	279	279	278	279	279	279	width of intermediate support
2	2	40	60	79	97	113	129	140	140	139	140	140	140	width of end support
		9,24	7,40	6,54	6,01	5,63	5,35	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90	
		74	119	157	193	226	257	279	279	278	279	279	279	width of intermediate support
3	1	51	74	93	110	125	139	140	140	139	140	140	140	width of end support
		12,56	9,17	7,69	6,82	6,23	5,79	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90	
		101	147	185	219	250	278	279	279	278	279	279	279	width of intermediate support
3	2	51	74	93	110	125	139	140	140	139	140	140	140	width of end support
		12,56	9,17	7,69	6,82	6,23	5,79	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90	
		101	147	185	219	250	278	279	279	278	279	279	279	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	13,43	9,50	7,76	6,72	6,01	5,48	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90
1	2	13,43	9,50	7,76	6,72	6,01	5,48	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90
2	1	11,72	8,85	7,56	6,72	6,01	5,48	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90
2	2	8,30	6,83	6,11	5,65	5,32	5,07	4,87	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90
3	1	13,43	9,50	7,76	6,72	6,01	5,48	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90
3	2	11,40	8,41	7,10	6,33	5,81	5,42	4,97	4,35	3,86	3,48	3,16	2,90

TRIMOTERM POWER T FTV-240/1000 MS
EXTERNAL: 0,55 MM INTERNAL: 0,50 MM

No. of spans	Color Group	Wind Pressure												
		0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	
1	1	66	93	114	131	146	161	168	168	168	168	168	168	width of end support
		16,33	11,55	9,43	8,16	7,30	6,67	5,97	5,22	4,64	4,18	3,80	3,48	
														width of intermediate support
1	2	66	93	114	131	146	161	168	168	168	168	168	168	width of end support
		16,33	11,55	9,43	8,16	7,30	6,67	5,97	5,22	4,64	4,18	3,80	3,48	
														width of intermediate support
2	1	40	47	66	82	98	114	128	143	156	168	168	168	width of end support
		6,55	5,84	5,42	5,12	4,90	4,72	4,57	4,44	4,33	4,18	3,80	3,48	
		60	94	131	164	196	227	256	285	312	335	335	335	width of intermediate support
2	2	40	47	66	82	98	114	128	143	156	168	168	168	width of end support
		6,55	5,84	5,42	5,12	4,90	4,72	4,57	4,44	4,33	4,18	3,80	3,48	
		60	94	131	164	196	227	256	285	312	335	335	335	width of intermediate support
3	1	40	54	71	87	101	115	128	141	153	164	168	168	width of end support
		8,53	6,72	5,89	5,39	5,03	4,76	4,55	4,38	4,23	4,10	3,80	3,48	
		69	108	142	173	202	229	255	281	305	328	335	335	width of intermediate support
3	2	40	54	71	87	101	115	128	141	153	164	168	168	width of end support
		8,53	6,72	5,89	5,39	5,03	4,76	4,55	4,38	4,23	4,10	3,80	3,48	
		69	108	142	173	202	229	255	281	305	328	335	335	width of intermediate support

No. of spans	Color Group	Wind Suction											
		-0,25	-0,50	-0,75	-1,00	-1,25	-1,50	-1,75	-2,00	-2,25	-2,50	-2,75	-3,00
1	1	13,95	9,86	8,06	6,98	6,24	5,70	5,27	4,93	4,64	4,18	3,80	3,48
1	2	13,95	9,86	8,06	6,98	6,24	5,70	5,27	4,93	4,64	4,18	3,80	3,48
2	1	8,76	8,76	8,06	6,98	6,24	5,70	5,27	4,93	4,64	4,18	3,80	3,48
2	2	8,76	7,37	6,61	6,12	5,77	5,50	5,27	4,93	4,64	4,18	3,80	3,48
3	1	13,95	9,86	8,06	6,98	6,24	5,70	5,27	4,93	4,64	4,18	3,80	3,48
3	2	12,27	9,06	7,67	6,84	6,24	5,70	5,27	4,93	4,64	4,18	3,80	3,48

TRIMO

TRIMO D.O.O.

PRIJATELJEVA CESTA 12,
8210 TREBNJE, SLOVENIA

T: +386 (0)7 34 60 200

F: +386 (0)7 34 60 127

QBISS.ONE@TRIMO-GROUP.COM

WWW.TRIMO-GROUP.COM

Information contained on this media is confidential and may also be legally privileged. It is intended for the stated addressee(s) and access to it and use by any other person(s) is unauthorized. Trimo Group holds full copyrights on the information and details provided on this media, therefore any unauthorized reproduction and distribution is strictly prohibited. Professional care has been taken to ensure that information/details are accurate, correct and completed and not misleading, however Trimo, including its subsidiaries, does not accept responsibility or liability for errors or information, which is found to be misleading. Information/details on this media are for general purposes only. Use of it is on your own initiative and responsibility for compliance with local laws. Any deviations in details and project solutions are user responsibility. In no event, will we be liable for any loss or damage including without limitation, indirect or consequential loss or damage, or any loss or damage whatsoever arising from loss profits arising out of or in connection with, the use of this media. All information issued by Trimo Group is subject to continuous development and information/details contained on this media are current at date of issue. It is user`s responsibility to obtain most up-to-date information from Trimo when information/details are used for project.