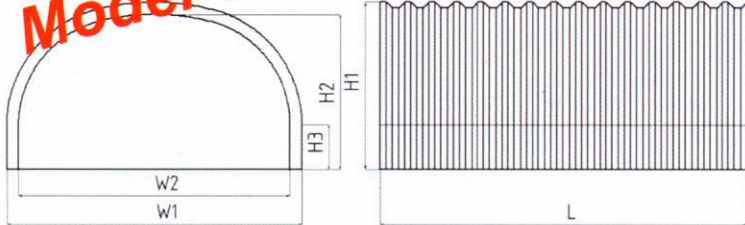
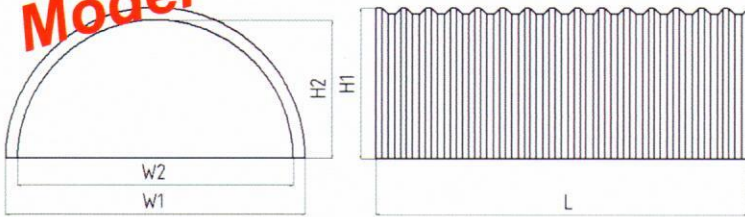


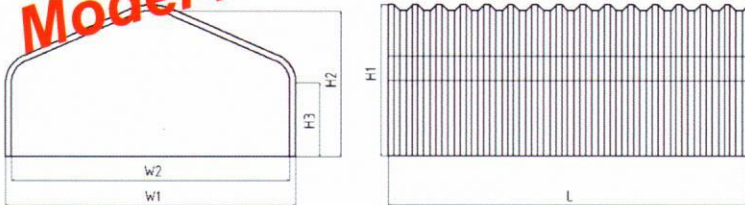
Model S



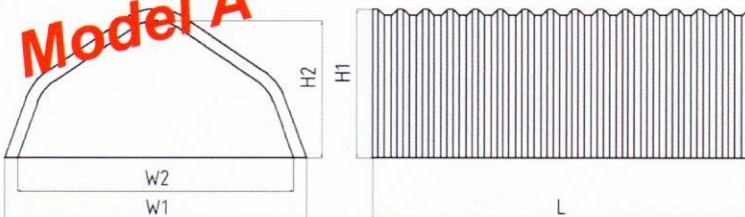
Model Q



Model P



Model A



model S

Název	W1	W2	H1	H2	H3	Sněhové zatížení	Větrné zatížení
S16-13	4,77	4,59	3,94	3,75	1,54	6 kN/m ²	55 m/s
S20-14	6,30	6,12	4,44	4,26	2,45	6 kN/m ²	55 m/s
S20-16	6,30	6,12	4,85	4,67	2,85	6 kN/m ²	55 m/s
S25-14	7,34	7,16	4,33	4,15	1,92	6 kN/m ²	55 m/s
S25-16	7,34	7,16	4,86	4,68	2,45	6 kN/m ²	55 m/s
S25-18	7,34	7,16	5,40	5,22	2,98	5,5 kN/m ²	55 m/s
S30-14	9,11	8,93	4,39	4,21	1,61	4,5 kN/m ²	55 m/s
S30-15	9,11	8,93	4,62	4,44	1,84	4,5 kN/m ²	55 m/s
S30-16	9,11	8,93	4,93	4,75	2,15	4,5 kN/m ²	55 m/s
S30-17	9,11	8,93	5,33	5,15	2,55	4 kN/m ²	55 m/s
S35-15	10,62	10,44	4,62	4,44	2,20	3,5 kN/m ²	55 m/s
S35-17	10,62	10,44	5,16	4,98	2,73	3 kN/m ²	50 m/s
S40-16	12,40	12,22	4,97	4,79	2,04	2,5 kN/m ²	50 m/s
S40-18	12,40	12,22	5,50	5,32	2,57	2 kN/m ²	45 m/s
S45-17	13,59	13,41	5,26	5,08	2,11	2 kN/m ²	45 m/s
S45-19	13,59	13,41	5,79	5,61	2,64	1,7 kN/m ²	40 m/s
S50-20	15,29	15,11	6,07	5,89	2,47	1,5 kN/m ²	40 m/s

model Q

Název	W1	W2	H1	H2	H3	Sněhové zatížení	Větrné zatížení
Q25-12	7,62	7,44	3,86	3,68	-----	6 kN/m ²	55 m/s
Q30-14	9,14	8,96	4,29	4,11	-----	6 kN/m ²	55 m/s
Q33-15	10,06	9,88	4,57	4,39	-----	5 kN/m ²	55 m/s
Q35-14	10,67	10,49	4,27	4,09	-----	5 kN/m ²	55 m/s
Q35-17	10,67	10,49	5,12	4,94	-----	4 kN/m ²	55 m/s
Q40-15	12,17	11,99	4,52	4,34	-----	4 kN/m ²	55 m/s
Q41-16	12,38	12,20	4,84	4,66	-----	4 kN/m ²	55 m/s
Q42-17	12,61	12,43	5,31	5,13	-----	4 kN/m ²	55 m/s
Q45-17	13,72	13,54	5,24	5,06	-----	3 kN/m ²	55 m/s
Q50-19	15,19	15,01	5,93	5,75	-----	2 kN/m ²	50 m/s
Q51-17	15,50	15,32	5,05	4,87	-----	2 kN/m ²	55 m/s
Q55-19	16,83	16,65	5,75	5,57	-----	2 kN/m ²	50 m/s
Q60-20	18,29	18,11	6,12	5,94	-----	2 kN/m ²	50 m/s
Q70-24	21,34	21,16	7,37	7,19	-----	1 kN/m ²	40 m/s
Q80-24	24,38	24,20	7,35	7,17	-----	1,1 kN/m ²	30 m/s

model P

Název	W1	W2	H1	H2	H3	Sněhové zatížení	Větrné zatížení
P16-12	5,14	4,96	3,61	3,43	2,42	6 kN/m ²	55 m/s
P20-12	6,14	5,96	3,80	3,62	2,42	6 kN/m ²	55 m/s
P20-16	6,14	5,96	4,86	4,68	2,90	6 kN/m ²	55 m/s
P25-13	7,81	7,63	4,10	3,92	2,50	4 kN/m ²	55 m/s
P25-16	7,81	7,63	4,99	4,81	2,90	3 kN/m ²	55 m/s
P30-15	8,97	8,79	4,65	4,47	2,63	2 kN/m ²	50 m/s
P30-16	8,97	8,79	4,83	4,65	2,81	2 kN/m ²	45 m/s

model A

Název	W1	W2	H1	H2	H3	Sněhové zatížení	Větrné zatížení
A20-12	6,09	5,91	3,72	3,54	-----	6 kN/m ²	55 m/s
A25-12	7,62	7,44	3,66	3,48	-----	6 kN/m ²	55 m/s
A25-14	7,62	7,44	4,27	4,09	-----	6 kN/m ²	55 m/s
A30-14	9,14	8,96	4,27	4,09	-----	6 kN/m ²	55 m/s
A30-16	9,14	8,96	4,87	4,69	-----	5 kN/m ²	55 m/s
A32-18	9,75	9,57	5,48	5,30	-----	4 kN/m ²	50 m/s
A35-14	10,67	10,49	4,27	4,09	-----	4 kN/m ²	55 m/s
A35-16	10,67	10,49	4,88	4,70	-----	4 kN/m ²	55 m/s
A40-16	12,19	12,01	4,88	4,70	-----	2 kN/m ²	55 m/s
A40-18	12,19	12,01	5,49	5,31	-----	2 kN/m ²	45 m/s



AMERSPAN s.r.o.
 Podvinný Mlýn 1418/2
 190 00 Praha 9 - Libeň
 tel.: +420 722 225 585
 e-mail: info@amerspan.com