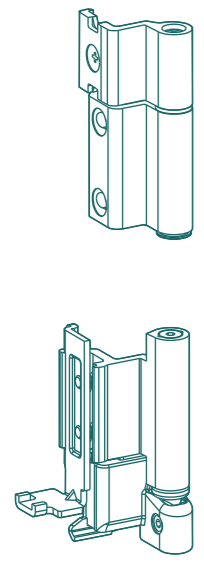


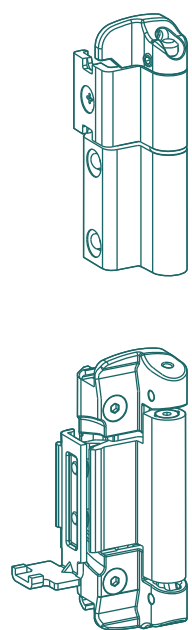
Application fields

Sash max weight: 110 kg



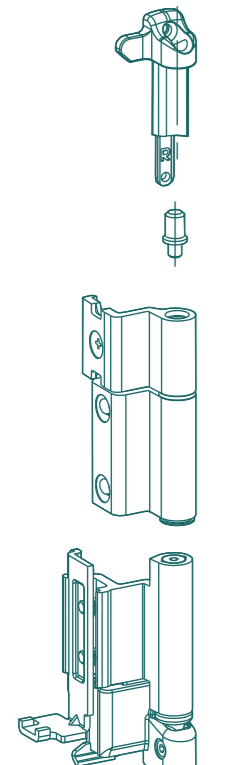
2700	•	•	•	•	42	37	37	29	25	22	21	19	16	15	13	12	11	10	10	9
2600	•	•	•	•	44	39	38	31	26	22	22	19	17	15	14	13	12	11	10	9
2500	•	•	•	•	46	40	40	32	27	23	23	20	18	16	15	13	12	11	11	10
2400	•	•	•	•	48	42	42	34	28	25	25	21	19	17	15	14	13	12	11	10
2300	•	•	•	•	44	44	35	29	26	26	22	20	18	16	15	13	12	12	11	11
2200	•	•	•	•	47	46	37	31	27	27	23	21	19	17	15	14	13	12	11	11
2100	•	•	•	•	49	49	39	33	29	29	25	22	20	18	16	15	14	12	11	11
2000	•	•	•	•	41	35	30	30	26	23	21	19	17	16	14	12	11	10	9	9
1900	•	•	•	•	44	37	32	32	28	25	22	20	18	16	14	12	11	10	9	9
1800	•	•	•	•	47	39	34	34	29	26	23	21	19	16	14	12	11	10	9	9
1700	•	•	•	•	50	41	36	36	31	28	25	23	19	16	14	12	11	10	9	9
1600	•	•	•	•	44	39	39	34	30	27	23	19	16	14	12	11	10	9	9	9
1500	•	•	•	•	48	42	42	36	32	28	23	20	16	14	12	10	9	9	9	9
1400	•	•	•	•	45	45	39	35	28	23	20	16	14	12	10	9	9	9	9	9
1300	•	•	•	•	49	49	42	35	29	23	20	16	14	12	9	9	9	9	9	9
1200	•	•	•	•	45	35	29	24	20	16	13	10	7	5	5	5	5	5	5	5
1100	•	•	•	•	45	36	29	24	20	15	11	7	5	5	5	5	5	5	5	5
1000	•	•	•	•	46	36	28	19	13	8	4	X	X	X	X	X	X	X	X	X
900	•	•	•	•	46	36	28	19	13	8	4	X	X	X	X	X	X	X	X	X
800	•	•	•	•	46	34	22	13	7	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
700	•	•	•	•	41	25	14	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	360	460	509	510	610	710	794	795	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700			

Sash max weight: 170 kg



2700	•	•	•	•	•	48	40	35	35	30	27	24	22	20	18	17	16	15	15	
2600	•	•	•	•	•	50	41	36	36	31	28	25	23	21	19	18	16	15	15	
2500	•	•	•	•	•	43	38	38	33	29	26	24	22	20	18	17	16	16	16	
2400	•	•	•	•	•	45	40	40	34	30	27	25	23	21	19	18	17	17	17	
2300	•	•	•	•	•	47	42	41	36	32	29	26	24	22	20	19	17	17	17	
2200	•	•	•	•	•	50	44	44	38	33	30	27	25	23	21	19	17	17	17	
2100	•	•	•	•	•	46	46	40	35	32	29	26	24	22	19	17	17	17	17	
2000	•	•	•	•	•	48	48	42	37	33	30	28	25	22	19	17	17	17	17	
1900	•	•	•	•	•	44	39	35	32	29	26	22	19	17	17	17	17	17	17	
1800	•	•	•	•	•	47	42	37	34	30	26	22	19	17	17	17	17	17	17	
1700	•	•	•	•	•	44	40	36	30	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	
1600	•	•	•	•	•	48	43	36	30	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	
1500	•	•	•	•	•	44	36	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17	
1400	•	•	•	•	•	44	36	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17	
1300	•	•	•	•	•	44	37	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17	
1200	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17	
1100	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	18	14	14	14	14	14	14	14	14	14
1000	•	•	•	•	•	45	37	31	26	20	16	12	12	12	12	12	12	12	12	12
900	•	•	•	•	•	45	37	30	23	17	12	9	9	9	9	9	9	9	9	9
800	•	•	•	•	•	46	34	25	18	12	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5
700	•	•	•	•	•	39	27	18	11	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	360	460	509	510	610	710	794	795	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700			

Sash max weight: 140 kg



2700	•	•	•	•	48	48	39	32	28	28	24	22	19	18	16	15	14	13	12	12
2600	•	•	•	•	40	34	29	29	25	23	20	18	17	15	14	13	12	12	12	12
2500	•	•	•	•	42	35	31	31	27	24	21	19	17	16	15	14	13	13	13	13
2400	•	•	•	•	44	37	32	32	28	25	22	20	18	17	16	15	14	14	14	14
2300	•	•	•	•	46	38	34	34	29	26	23	21	19	18	16	15	14	14	14	14
2200	•	•	•	•	48	40	35	35	31	27	24	22	20	19	17	16	15	15	15	15
2100	•	•	•	•	42	37	37	32	29	26	23	21	20	18	17	16	16	16	16	16
2000	•	•	•	•	45	39	39	34	30	27	25	22	21	19	18	17	17	17	17	17
1900	•	•	•	•	47	42	42	36	32	29	26	24	22	20	19	17	17	17	17	17
1800	•	•	•	•	44	44	38	34	30	28	25	23	21	19	17	17	17	17	17	17
1700	•	•	•	•	47	47	41	36	32	29	27	25	22	19	17	17	17	17	17	17
1600	•	•	•	•	•	44	39	35	31	29	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17
1500	•	•	•	•	•	47	42	37	34	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17
1400	•	•	•	•	•	45	40	36	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17
1300	•	•	•	•	•	49	44	37	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17
1200	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	19	17	17	17	17	17	17	17	17	17
1100	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	18	14	14	14	14	14	14	14	14	14
1000	•	•	•	•	•	45	37	31	26	20	16	12	12	12	12	12	12	12	12	12
900	•	•	•	•	•	45	37	30	23	17	12	9	9	9	9	9	9	9	9	9
800	•	•	•	•	•	46	34	25	18	12	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5
700	•	•	•	•	•	39	27	18	11	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	360	460	509	510	610	710	794	795	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700			

Esegibile con spessore max del vetro di 50 mm

Esegibile con spessore max del vetro indicato (es. 20 mm)

Non eseguibile

Feasible with max glass thickness of 50 mm

Feasible with max glass thickness indicated (e.g.20 mm)

Not feasible

Weight capacities and application fields are guaranteed using our accessories on suitable profiles. In case of bigger dimensions and weights, please, contact SAVIO or extruder technical dept.