



## CAMPO DE APLICACIÓN

Peso máximo de la hoja 150 Kg con el kit de refuerzo (art. 3010.718R/L)

	2700	•	•	42	41	35	30	26	23	20	17	15	14	13	12	11	
	2600	•	•	44	43	37	31	27	24	21	17	15	14	13	12	11	
	2500	•	•	46	45	38	33	29	25	21	18	16	15	14	12	11	
	2400	•	•	48	47	40	34	30	25	21	18	17	16	14	12	11	
	2300	•	•	•	49	42	36	31	25	21	19	18	16	14	12	11	
	2200	•	•	•	•	44	38	32	25	22	20	19	16	14	12	11	
	2100	•	•	•	•	47	40	32	26	24	21	19	16	14	12	11	
	2000	•	•	•	•	49	42	32	28	25	23	19	16	14	12	11	
	1900	•	•	•	•	•	42	33	29	26	23	19	16	14	12	11	
	1800	•	•	•	•	•	42	35	31	28	23	19	16	14	12	11	
	1700	•	•	•	•	•	43	38	33	28	23	19	16	14	12	11	
H	1600	•	•	•	•	•	•	40	35	28	23	19	16	14	12	11	
	1500	•	•	•	•	•	•	43	35	28	23	20	16	14	12	10	
	1400	•	•	•	•	•	•	45	35	28	23	20	16	14	12	10	
	1300	•	•	•	•	•	•	45	35	29	23	20	16	14	12	9	
	1200	•	•	•	•	•	•	45	35	29	24	20	16	13	10	7	
	1100	•	•	•	•	•	•	45	36	29	24	20	15	11	7	5	
	1000	•	•	•	•	•	•	45	36	29	24	17	12	8	5	X	
	900	•	•	•	•	•	•	46	36	28	19	13	8	4	X	X	
	800	•	•	•	•	•	•	46	34	22	13	7	X	X	X	X	
	700	•	•	•	•	•	•	41	25	14	6	X	X	X	X	X	
	450																
	500																
	600																
	614																
	700																
	800																
	900																
	1000																
	1100																
	1200																
	1300																
	1400																
	1500																
	1600																
	1700																
	L																

Peso máximo de la hoja 100 Kg.

	2700	39	34	27	26	22	19	17	15	13	12	11	10	9	9	8	
	2600	41	35	28	27	23	20	17	15	14	13	11	10	10	9	8	
	2500	42	37	30	29	24	21	18	16	14	13	12	11	10	9	9	
	2400	44	39	31	30	26	22	19	17	15	14	13	11	11	10	9	
	2300	47	41	32	32	27	23	20	18	16	14	13	12	11	10	10	
	2200	49	43	34	33	28	24	21	19	17	15	14	13	12	11	10	
	2100	•	45	36	35	30	26	22	20	18	16	15	13	12	12	11	
	2000	•	48	38	37	32	27	23	21	19	17	15	14	13	12	11	
	1900	•	•	40	39	33	29	25	22	20	18	16	15	14	12	11	
	1800	•	•	43	42	36	30	26	23	21	19	17	16	14	12	11	
	1700	•	•	46	44	38	32	28	25	22	20	19	16	14	12	11	
H	1600	•	•	49	48	41	35	30	27	24	22	19	16	14	12	11	
	1500	•	•	•	•	44	37	33	29	26	23	20	16	14	12	10	
	1400	•	•	•	•	47	40	35	31	28	23	20	16	14	12	10	
	1300	•	•	•	•	•	44	38	34	29	23	20	16	14	12	9	
	1200	•	•	•	•	•	48	42	35	29	24	20	16	13	10	7	
	1100	•	•	•	•	•	45	36	29	24	20	15	11	7	5		
	1000	•	•	•	•	•	45	36	29	24	17	12	8	5	X		
	900	•	•	•	•	•	46	36	28	19	13	8	4	X	X		
	800	•	•	•	•	•	46	34	22	13	7	X	X	X	X		
	700	•	•	•	•	•	41	25	14	6	X	X	X	X	X		
	450																
	500																
	600																
	614																
	700																
	800																
	900																
	1000																
	1100																
	1200																
	1300																
	1400																
	1500																
	1600																
	1700																
	L																

- Espesor máx. del cristal 50 mm.
  - 20: espesor máx. del cristal como indicado (ej. 46 mm).
  - X: No realizable.
- NÓTA: el espesor del cristal se refiere al espesor del material sin cámara de aire.

