



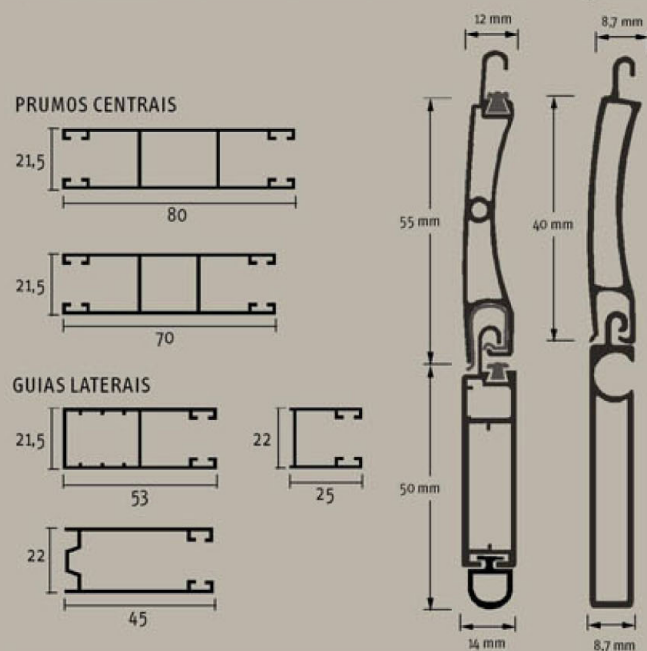
## ALUMÍNIO EXTRUDIDO

CS-40 Persiana de segurança em alumínio extrudido, de grande espessura e com parede dupla.

CS-55 Versão evoluída com maior espessura e perfis amortecedores em PVC, que torna a persiana mais segura e silenciosa

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	CS-55	CS-40
Espessura do alumínio sem lacagem	1,2 mm	1,1 mm
Altura da régua	55 mm	40 mm
Espessura nominal da régua	12 mm	8,7 mm
Peso aproximado por m <sup>2</sup>	10 kg/m <sup>2</sup>	9 Kg/m <sup>2</sup>
N.º de réguas por metro de altura	18	25
Largura máxima recomendada	4,00 m	4,00 m
Altura máxima recomendada	3,90 m	4,00 m
Diâmetro mínimo do tubo de enrolamento	60 mm	50 mm



Nota: O uso de molas de segurança aumenta 3cm ao diâmetro de enrolamento

DIÂMETRO EM CM	ALTURA EM CM	100	130	160	190	220	250	280
CS-55	tubo de 60	17,0	18,0	19,0	20,0	22,0	23,5	25,0

DIÂMETRO EM CM	ALTURA EM CM	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260
CS-40	tubo de 50	11,5	12,5	13,5	14,0	14,5	15,5	16,0	16,5	17,0	17,5
	tubo de 60	13,0	13,5	14,5	15,0	16,0	17,0	17,5	18,0	18,5	19,0

diâmetro total do enrolamento, em função da altura do estore