

# CONFORT & SECURITY

PUERTAS AUTOMÁTICAS

CERRAMIENTOS DE ALUMINIO

PERSIANAS

MOTORIZACIÓN Y DOMÓTICA

SEGURIDAD EXTERIOR

PROTECCIÓN SOLAR

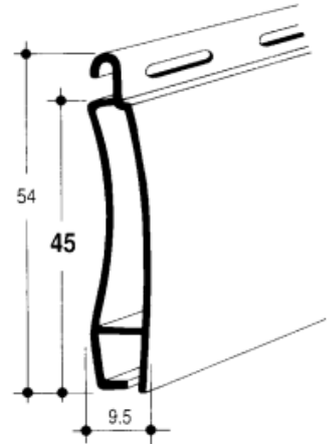
## FICHA TÉCNICA



CANTI-TEDES

## CARACTERISTICAS

Persiana enrollable fabricada con perfiles tubulares de aluminio extruido, caras curvas lisas y de 9,5 mm de espesor. Gran seguridad. Altura del perfil persiana cerrada 45 mm. Peso del perfil aprox. 8,8 Kg/ m<sup>2</sup> . Superficie máxima recomendada 7,5 m<sup>2</sup> . Anchura máxima 3,5 m. Eje de enrollamiento de Ø 65 mm.



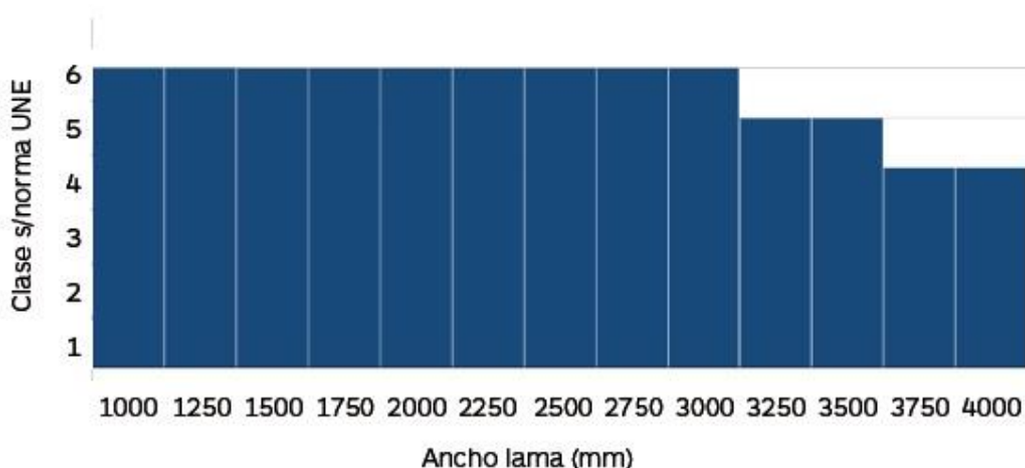
## DIAMETRO ENROLLAMIENTO

Para eje 40-65:

Alto (cm)	Diámetro (cm)	
	Eje 40	Eje 65
100	13,2	14,0
140	15,0	15,7
180	16,7	17,1
220	18,2	18,9
260	19,3	20,0

## RESISTENCIA AL VIENTO

(Según Norma UNE EN 13659/2004)



## ACABADOS

---

Lacado colores RAL

Lacado colores especiales

Lacado imitación madera

Lacado madera polvo sobre polvo

Anodizado



# CONFORT & SECURITY

PUERTAS AUTOMÁTICAS

CERRAMIENTOS DE ALUMINIO

PERSIANAS

MOTORIZACIÓN Y DOMÓTICA

SEGURIDAD EXTERIOR

PROTECCIÓN SOLAR

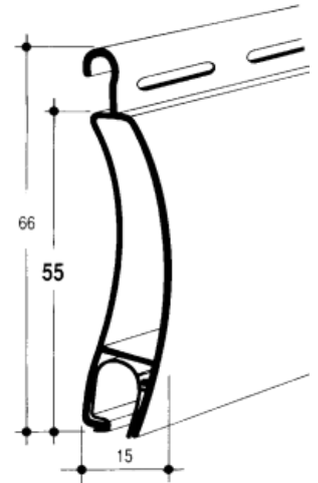
## FICHA TÉCNICA



CANTI-TEDES

## CARACTERISTICAS

Persiana enrollable fabricada con perfiles tubulares de aluminio extruido, caras curvas lisas con junquillo de P.V.C. anti-ruido incorporado en cada perfil y de 15 mm de espesor. Gran seguridad. Altura del perfil persiana cerrada 55 mm. Peso del perfil aprox. 8 Kg/ m<sup>2</sup> . Superficie máxima recomendada 14 m<sup>2</sup> . Anchura máxima 4 m. Eje de enrollamiento de Ø 65 mm hasta 3,5 m, a partir de esta medida eje de Ø 70 mm soldado.



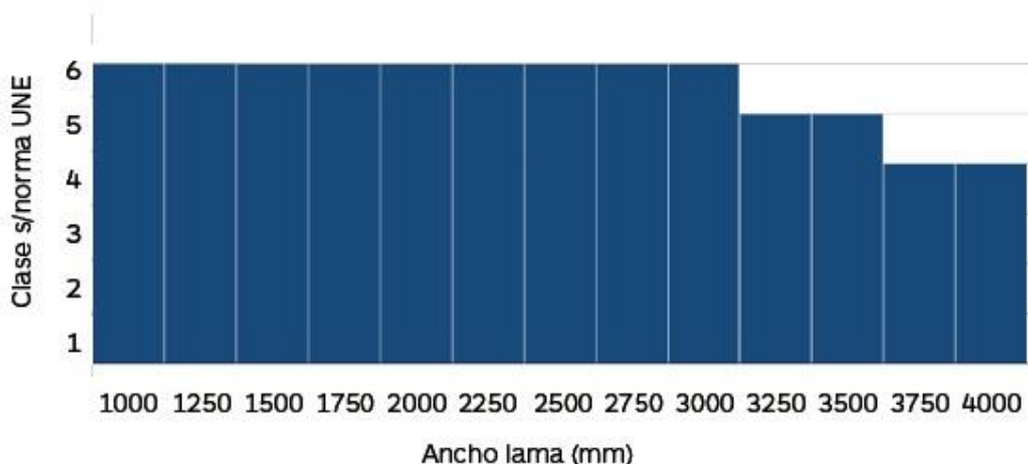
## DIAMETRO ENROLLAMIENTO

Para eje 40-65:

Alto (cm)	Diámetro (cm)	
	Eje 40	Eje 65
100	-	15,1
180	-	18,6
260	-	22,2
340	-	24,8
420	-	27,4

## RESISTENCIA AL VIENTO

(Según Norma UNE EN 13659/2004)



## ACABADOS

---

Lacado colores RAL

Lacado colores especiales

Lacado imitación madera

Lacado madera polvo sobre polvo

Anodizado

