



PERSIANAS ZETTA

... pasión por el diseño moderno.

La persiana de exterior Zetta es la persiana de exterior más avanzada tecnológicamente apta para proteger tanto viviendas familiares como edificios de oficinas. Lamas en forma de Z que aseguran un sombreado perfecto y ofrecen un aspecto moderno.

El efecto termorregulador de la persiana Zetta se potencia mediante una pieza de goma en toda la longitud de la persiana. Las guías de aluminio proporcionan estabilidad a la persiana de exterior en condiciones de viento y son un componente que proporcionan más seguridad a la vivienda. Su diversidad en el montaje, la elegancia y el sombreado perfecto hacen de esta persiana horizontal de exterior un elemento de protección único para toda clase de edificios.

Dimensiones estándar:

	ANCHURA [mm]		ALTURA [mm]	SURPERFICIE [m ²]			ELEMENTO GUIADOR
	mín.	máx.	máx.	cuerda	manivela	motor	
ZETTA 70	600	6 000	4 000	-	8	18	guía
ZETTA 90	600	6 000	4 000	-	8	24	guía

Ventajas de la persiana Zetta

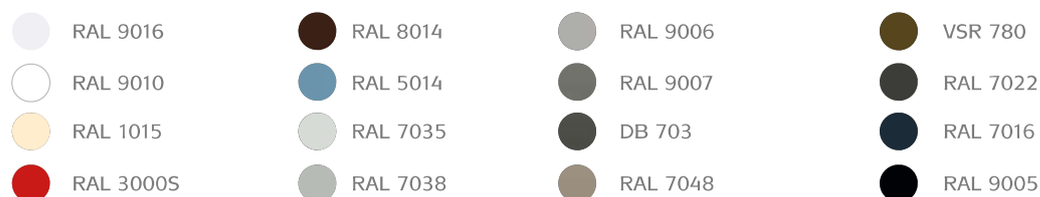
- ▲ Diseño elegante con lamas en forma de Z.
- ▲ Anchura de lamas dual: 70 mm y 90 mm.
- ▲ Alto grado de sombreado.
- ▲ Efecto termorregulador y de protección.
- ▲ Reducción del nivel de sonido ambiente.
- ▲ Perfil inferior de aluminio extrusionado.
- ▲ Posibilidad de control eléctrico.
- ▲ Ruido mitigado de la persiana (pieza de goma en toda la longitud de la persiana).
- ▲ Superficie máxima garantizada: 24 m².



Control



Colores



ZETTA 70



ZETTA 90

	PERFIL SUPERIOR		PERFIL INFERIOR	LAMA	GUIADO LATERAL	CUERDA	CINTA TEXTIL
ZETTA 70	Fe, 56 x 58	Al, 58 x 60	Al, 67 x 13	Al, 70 mm	guía	PES, 60 x 9,5	PES, 8 x 0,34
ZETTA 90	Fe, 56 x 58	Al, 58 x 60	Al, 93 x 14	Al, 90 mm	guía	PES, 80 x 9,5	PES, 8 x 0,34
COLOR	recubierto de zinc, chapa metálica	aluminio puro	Al. anodizado	muestrario	anodizado	gris, negro	gris, negro

PERSIANAS DE FACHADA

STS

- Opción de autoaporte para todo tipo de persianas venecianas de exterior, excluyendo la Cetta 50.
- La anchura máxima de las persianas de fachada es de 2,4 m.
- Instalación en la fachada.

VIVA

- Opción de pantalla mosquitera integrada.
- El perfil superior y las lamas vienen integradas en un cabezal.
- Opción empotrada o visible.
- Para la opción empotrada puede usarse poliestireno.
- Solo con control motor.

BRAVO

- El perfil superior y las lamas vienen integradas en un cabezal redondeado.
- Localización excéntrica del perfil superior.
- Adecuado para espacios pequeños.
- Solo con control motor.



BRAVO



BRAVO - DETALLE

PERSIANAS WINDPROOF

WINDSTABIL

- Mediante elementos adicionales se incrementan los parámetros de resistencia al viento.
- Para modelos Cetta 80 Zetta 90.
- Guiado lateral con guía RS75 conjuntamente con P018/2
- anchura máxima 3000mm y altura máxima 3600mm
- superficie máxima motorizada : 9 m²
- resistencia al viento: clase 5

PERSIANAS DE EMERGENCIA

EMERGENCY

- apertura inmediata de la persiana en caso de emergencia o de interrupción del suministro eléctrico.
- Instalación en la fachada on el hueco luz
- sistema controlado mediante el mecanismo específico.
- Las lamas en sentido horizontal guiadas por cable o por guías laterales.
- Resistencia al viento según modelo de lama utilizado.

Setta 90 CON GUIA	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 5,8 m	5,8 - 6,0 m	
	Resistencia al viento	5/8	4/7	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	74	61	49	38	28	19	11	5	km/h
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm									

Setta 90 CON CABLE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 4,8 m	4,8 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
	Resistencia al viento	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	EN 13659/Beaufort	
	Velocidad máx. viento	49	38	28	19	11	5	1	km/h	
Max. altura efectiva del ala	2 500 mm									

Setta 90 CON CABLE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 4,8 m	4,8 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
	Resistencia al viento	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	0/0	EN 13659/Beaufort	
	Velocidad máx. viento	38	28	19	11	5	1	0	km/h	
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm									

Zetta 70 CON GUIA	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 5,8 m	5,8 - 6,0 m	
	Resistencia al viento	4/7	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	61	49	38	28	19	11	5	1	km/h
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm									

Zetta 70 CON CABLE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 4,8 m	4,8 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
	Resistencia al viento	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	EN 13659/Beaufort	
	Velocidad máx. viento	49	38	28	19	11	5	1	km/h	
Max. altura efectiva del ala	2 500 mm									

Zetta 70 CON CABLE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 4,8 m	4,8 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
	Resistencia al viento	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	0/0	EN 13659/Beaufort	
	Velocidad máx. viento	38	28	19	11	5	1	0	km/h	
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm									

Zetta 90 CON GUIA	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 5,8 m	5,8 - 6,0 m	
	Resistencia al viento	4/7	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	61	49	38	28	19	11	5	1	km/h
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm									

Zetta 90 CON CABLE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 4,8 m	4,8 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
	Resistencia al viento	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	EN 13659/Beaufort	
	Velocidad máx. viento	49	38	28	19	11	5	1	km/h	
Max. altura efectiva del ala	2 500 mm									

Zetta 90 CON CABLE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)								Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 4,8 m	4,8 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
	Resistencia al viento	2/5	1/4	0/3	0/2	0/1	0/0	0/0	EN 13659/Beaufort	
	Velocidad máx. viento	38	28	19	11	5	1	0	km/h	
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm									

Titan 90	Základní charakteristiky	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)		Technická specifikace
	Odolnost proti větru	6/9		EN 13659/Beaufort
	Max. rychlost větru	88		km/h

Cetta 80F TE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)		Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 2,5 m	
	Resistencia al viento	2/5	1/4	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	38	28	km/h
Max. altura efectiva del ala	2 500 mm			

Cetta 80F TE	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)		Estándar
		HASTA 2,0 m	2,0 - 2,5 m	
	Resistencia al viento	1/4	0/3	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	19	11	km/h
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm			

VIVA	Características principales	FUNCIONAMIENTO	
	Resistencia al viento	CLASE 3, 4	

Windstabil (Z90, C80)	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)					Estándar	
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m		5,0 - 5,4 m
	Resistencia al viento	5/8	4/7	3/6	2/5	1/4	0/3	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	74	61	49	38	28	19	km/h
Max. altura efectiva del ala	2 500 mm							

Windstabil (Z90, C80)	Características principales	FUNCIONAMIENTO (DE ACUERDO CON LA ANCHURA DEL HUECO DE CONSTRUCCIÓN)					Estándar	
		HASTA 2,0 m	2,0 - 3,0 m	3,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m		5,0 - 5,4 m
	Resistencia al viento	4/7	3/6	2/5	1/4	0/3	0/2	EN 13659/Beaufort
	Velocidad máx. viento	61	49	38	28	19	11	km/h
Max. altura efectiva del ala	4 000 mm							

COLORES DE LAS LAMAS PARA PERSIANAS DE EXTERIOR

TIPO DE PERSIANAS		CETTA			SETTA		ZETTA		TITAN
		65	80	FLEXI	65	90	70	90	90
RAL 9016		○	○	○	○	○	○	○	●
RAL 9010		○	○	●	○	○	○	○	○
RAL 9002		⊗	⊗	●	⊗	⊗	⊗	⊗	●
RAL 1015		○	○	●	○	○	○	○	●
RAL 3000 S		●	○	●	●	○	●	○	●
RAL 3004		⊗	⊗	●	⊗	⊗	⊗	⊗	●
RAL 8014		○	○	●	○	○	○	○	●
RAL 6005		⊗	⊗	●	⊗	⊗	⊗	⊗	●
RAL 5014		○	○	●	○	○	○	○	●
RAL 5002		⊗	⊗	●	⊗	⊗	⊗	⊗	●
RAL 7035		○	○	●	○	○	○	○	●
RAL 7038		○	○	●	○	○	○	○	●
RAL 9006		○	○	○	○	○	○	○	○
RAL 9007		○	○	○	○	○	○	○	○
DB 702		⊗	⊗	●	⊗	⊗	⊗	⊗	●
DB 703		○	○	●	○	○	○	○	○
RAL 7048		○	○	●	○	○	○	○	○
VSR 780		○	○	⊗	○	○	○	○	●
RAL 7022		○	○	○	○	○	○	○	●
RAL 7016		○	○	⊗	○	○	○	○	○
RAL 9005		○	○	●	○	○	○	○	●
W 210		⊗	⊗	●	⊗	⊗	⊗	⊗	●

- Precios y plazos de entrega estándar.
- ⊗ Precios especiales y plazos de entrega estándar.
- Precios y plazos de entrega especiales.