

Mallorquinas

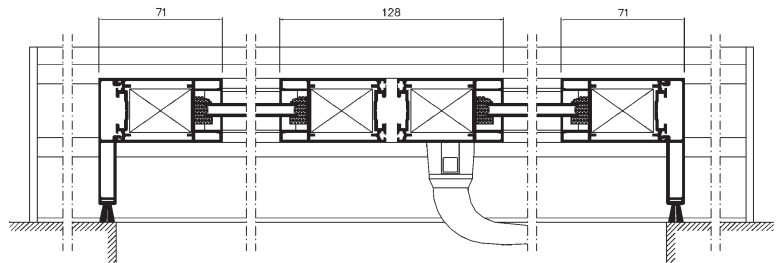
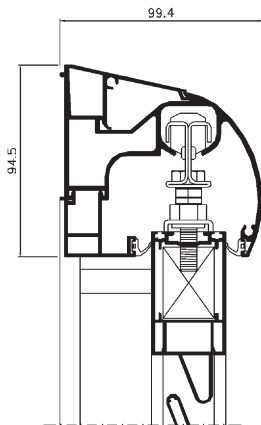
brisa corredera



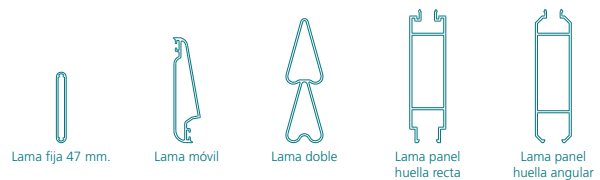
Soluciones en aluminio para la edificación y la industria



- Hoja de 36 mm y marco de 99,4 mm.
- Lamas fijas, móviles o panel.
- Ocultación total, parcial o variable.
- Posibilidad de balconera con guía inferior o embutida.
- Sencillez de montaje.
- Juntas de EPDM.



_ variedad de lamas



_ dimensiones máximas de los perfiles

tipo	perfil	ancho general (mm.)	espesor general (mm.)
ventanas y balconeras	marcos	99,4	1,35-1,5
	hojas	36	1,35-1,5

_ máximas medidas recomendadas

	tipo	L	H
puerta	1 Hoja	1250	2200
	2 Hojas	1250	2200

Tratamiento de superficies

Lacado: Los perfiles son lacados con calidad garantizada por las certificaciones **QUALICOAT** y **SEASIDE CLASS**. La capa de pintura tendrá un espesor mínimo de 60 micras según la citada norma.

Anodizado: Los perfiles son anodizados con calidad garantizada por el sello **EWAA-EURAS**. La capa de anodización estándar tiene un espesor de 15 micras, con la posibilidad de 20 ó 25 micras bajo pedido.

Herrajes

Ensamblado de perfiles en inglete mediante escuadras de pivotes en aluminio.

Cerramiento mediante cremón de superficie.

Tornillería de acero inoxidable o acero tratado con DELTATONE o similar.

Resto de accesorios, disponibles en diversos materiales dependiendo de la aplicación.

Puesta en obra

Gran sencillez y ahorro de tiempo en su montaje, permitiendo fácilmente regulación en altura de las hojas una vez colocadas.

Opción de guía inferior embutida en la solera para colocación de balconera.

Lamas y acristalamiento

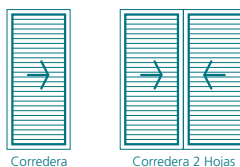
Hoja recta con gran variedad de junquillos, rectos o curvos, para espesores de vidrio de 3 a 24 mm.

Ocultación total con lama o panel apilable. Ocultación parcial con lama fija con inclinación de 22°, permitiendo ventilación constante y ocultación horizontal de la visión. Ocultación variable con lama regulable mediante maniobra giratoria.

Juntas

Juntas fabricadas en EPDM conforme a la norma EN 12365. Son fácilmente reemplazables y resisten a las influencias atmosféricas y al envejecimiento conservando su elevada elasticidad.

_ esquemas de aperturas



_ tabla de inercias

momentos de inercia

código	descripción	diseño	momentos de inercia			
			Jx cm ⁴	Jy cm ⁴	Wx cm ³	Wy cm ³
1.51.105	Lama doble		16,70	3,70	1,60	0,48
1.51.106	Lama 47 mm.		0,29	0,10	1,13	2,66
1.51.108	Lama panel huella recta		25,63	3,36	5,55	2,80
1.51.109	Lama panel huella angular		22,84	3,27	5,10	2,73
1.51.315	Hoja mallorquina		12,17	6,75	3,62	3,72
1.51.316	Hoja 45 mm.		5,29	6,09	2,02	3,36
1.51.317	Hoja acristalamiento		9,36	6,56	2,59	3,35
1.59.566	Lama		10,21	0,78	2,81	0,70



902 318 218
alumafel@alumafel.es
www.alumafel.es

DELEGACIONES

01015 ALAVA

Arriurdina, 15
Tfno.: 945 18 49 17
Fax.: 945 18 49 07
vitoria@alumafel.es

33199 ASTURIAS

Ctra Oviedo-Santander, km. 8,5
Granda-Siero
Tfno.: 985 79 35 93
Fax.: 985 79 48 49
asturias@alumafel.es

08907 BARCELONA

Cobalto, 119
L'Hospitalet de Llobregat
Tfno.: 93 337 93 12
Fax.: 93 337 95 00
barcelona@alumafel.es

48015 BILBAO

Ribera de Elorrieta, 9
Tfno.: 94 447 02 00-04
Fax.: 94 475 23 87
bilbao@alumafel.es

39011 CANTABRIA

El Campón, s/n
(Peñacastillo)
Tfno.: 942 34 65 75
Fax.: 942 34 50 80
santander@alumafel.es

26006 LOGROÑO

Polígono San Lázaro, s/n
Tfno.: 941 22 15 00
Fax.: 941 20 98 25
rioja@alumafel.es

28820 MADRID

C/ Los Llanos de Jerez, 19
Polígono Ind. de Coslada
Tfno.: 91 673 40 13
Fax.: 91 674 04 34
madrid@alumafel.es

29004 MÁLAGA

Edificio Melior
C/ Palma del Río 19
Tfno.: 951 16 49 13
Fax.: 951 16 49 01
malaga@alumafel.es

35004 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Luis Doreste Silva 3, local 1
Tfno.: 928 29 29 38
Fax.: 928 29 28 70
canarias@alumafel.es

31012 PAMPLONA

Polígono Landaben, Calle C s/n
Tfno.: 948 18 72 40
Fax.: 948 18 81 48
pamplona@alumafel.es

41500 SEVILLA

Pol. Ind. Fridex Calle Calem, s/n
Alcala de Guadaira - Sevilla
Tfno.: 95 563 13 97
Fax.: 95 563 13 07
sevilla@alumafel.es

46470 VALENCIA

Camino del Fus, 68- Massanassa
Tfno.: 96 125 20 11
Fax.: 96 125 04 61
valencia@alumafel.es

36214 VIGO

Cámino de Gandarón, 44
Tfno.: 986 26 29 11
Fax.: 986 26 16 46
vigo@alumafel.es

50014 ZARAGOZA

C/ Jaime Ferrán, 28
Polígono Industrial Cogullada
Tfno.: 976 47 12 70
Fax.: 976 47 16 21
zaragoza@alumafel.es



(*) La propiedad de la marca EWAA EURAS es de Eural.