#### Características técnicas

/ Serie corredera de corte recto.

/ Marcos de 60mm con carril de rodadura ancho.

/ Acristalamiento: hojas de hueco de 10, 16 y 19mm.

/ Montaje de marcos y hojas en corte recto, (atornillados).

/ Distancia entre carriles de rodadura similar a serie Aluprom 15.

#### Posibilidades constructivas

/ Marcos de 2 y 3 carriles.

/ Marcos de 2 carriles con premarco de 25 mm. Incorporado.

/ Marcos laterales con guía de persiana incorporada. (de 120 y de 135)

/ Marcos fijos para junquillos tradicionales.

/ Marcos fijos para junquillos cámara europea.

/ Marco fijo para combinar con serie Aluprom 28.

/ Solape clipado de 25, 30, 50 Y 81mm y atornillados de 30 y 40mm

/ Unión correderas, unión con abatible de 40, acople mosquitera

/ Esquineros fijo a 90° o graduable.

#### **Herrajes**

/ Kit plásticos compuesto por juntas estanqueidad para marcos, tapetas para las hojas y cortavientos.

/ Montaje de tapetas abrazando la hoja exterior.

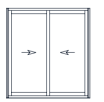
/ Cierres embutidos en aluminio o plástico.

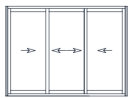
/ Ruedas fijas, graduables o tándem.

/ Otros: vierteaguas, felpudos fin-seal, gomas estanqueidad.

#### **Aperturas posibles**

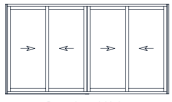
/ Corredera 2, 3, 4 y 6 hojas.

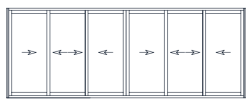




Corredera 2 Hojas

Corredera 3 Hojas





Corredera 4 Hojas

Corredera 6 Hojas





#### Resultados de ensayos

#### Transmisión térmica

Denominación	Resultado (W/m²K)	
Nudo Central	6.8	
Nudo Lateral Exterior	6.5	
Nudo Lateral Interior	7.6	

Determinación del coeficiente de transmisión térmica U (en ISO 10077-2:2003)

Denominación	Resultado (W/m²K)
Ventana completa	2.4

Coeficiente de transmisión térmica para una ventana de dos hojas de 2100x1800 mm. Con un acristalamiento 4-12-4 baja emisividad+Argón.

#### Aislamiento acústico

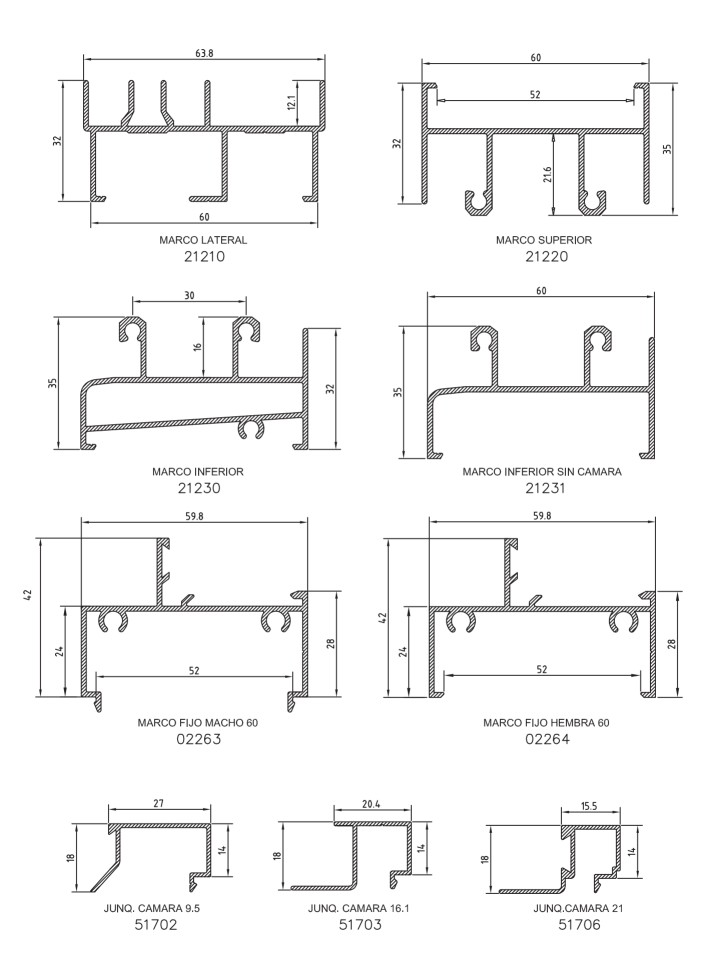
Denominación	Resultado (dBa)
R <sub>a,tr</sub>	28.1
R <sub>a</sub>	29

Resultado de ensayo de aislamiento a ruido aéreo según norma UNE-EN ISO 140-3:1995 para una ventana de 1230x1480 mm.

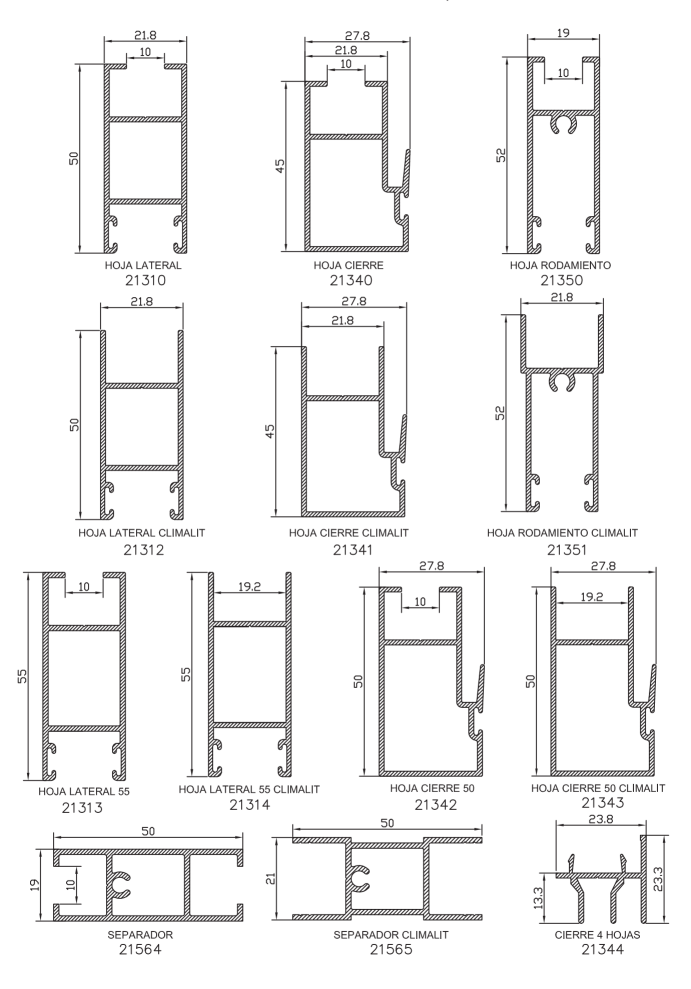
#### Resultado en banco de ensayos: aire, agua y viento

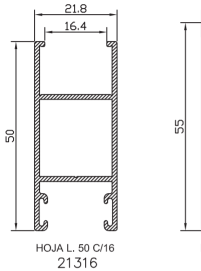
Denominación	Resultado
Permeabilidad al aire (UNE-EN 1026:2000)	CLASE 3
Estanqueidad al agua (UNE-EN 1027:2000)	CLASE 6A
Resistencia a la carga de viento	CLASE C3

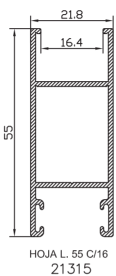
Dimensiones ensayadas: 1200x1200 mm

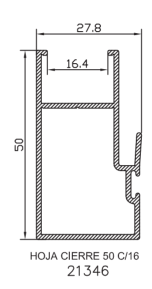


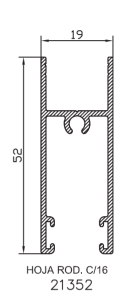
La serie más completa del mercado.

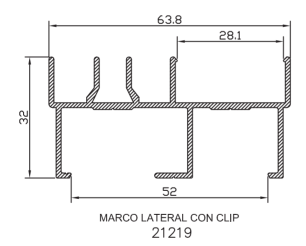




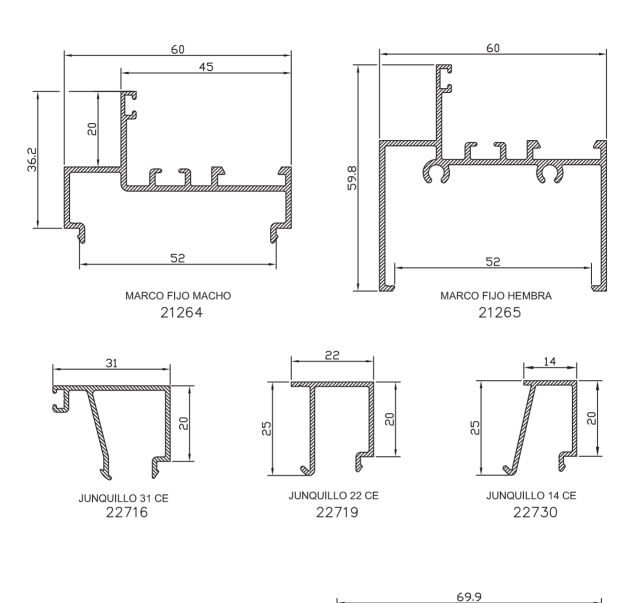


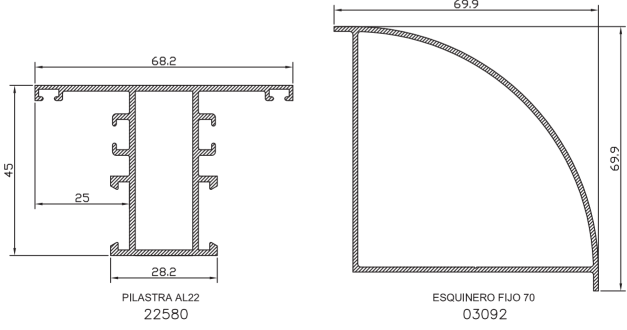


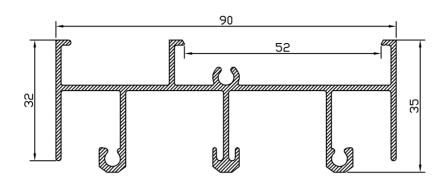




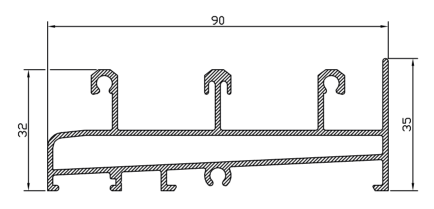




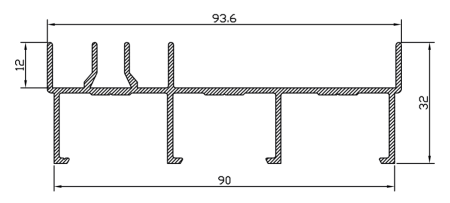




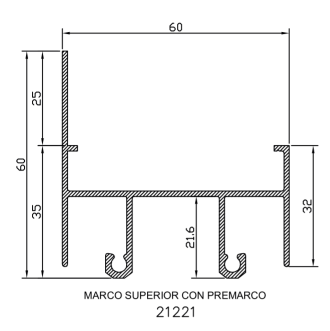
MARCO SUPERIOR 3 CARRILES 21222

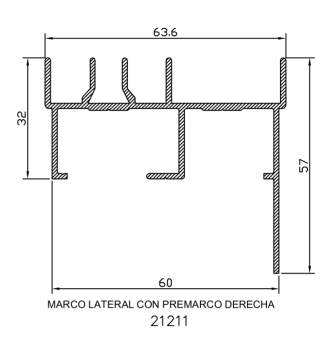


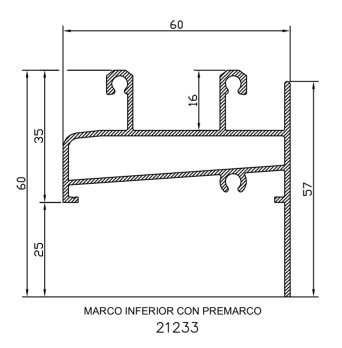
MARCO INFERIOR 3 CARRILES 21234

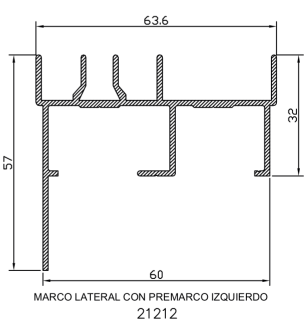


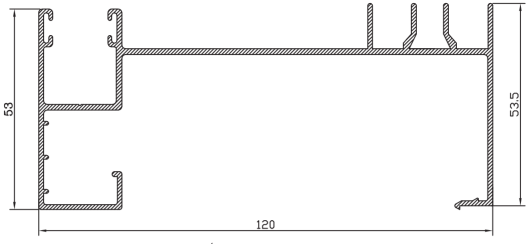
MARCO LATERAL 3 CARRILES 21213



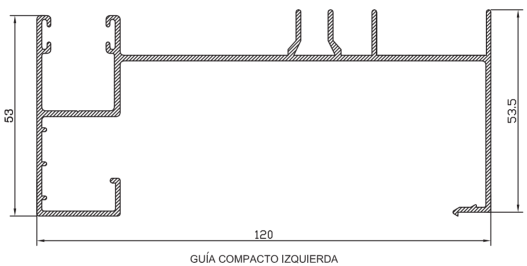








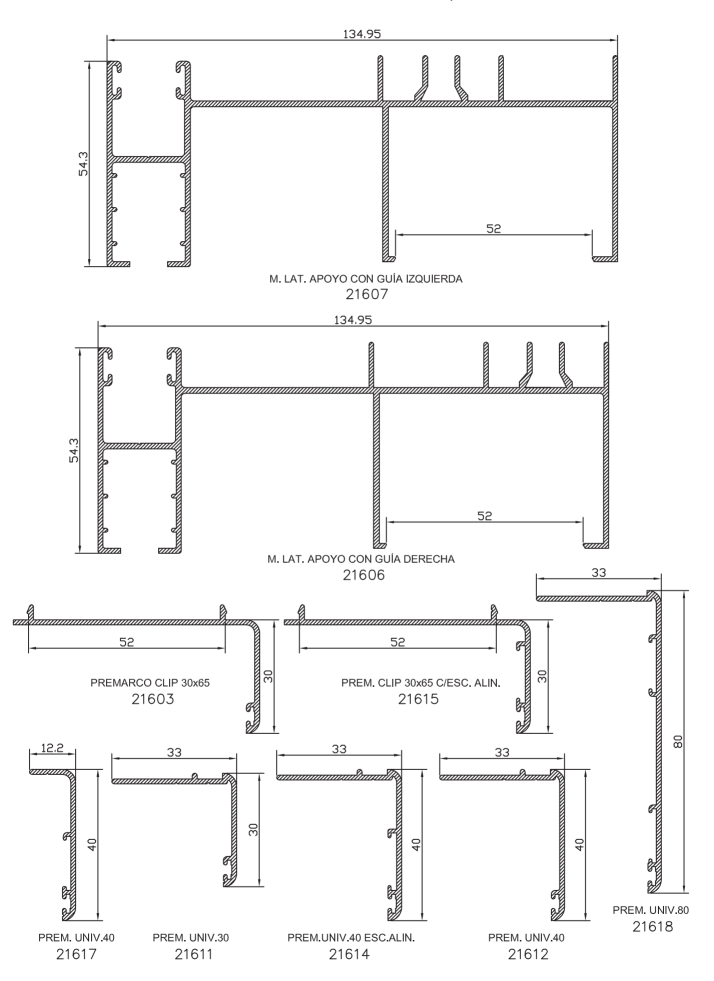
GUÍA COMPACTO DERECHA 21600

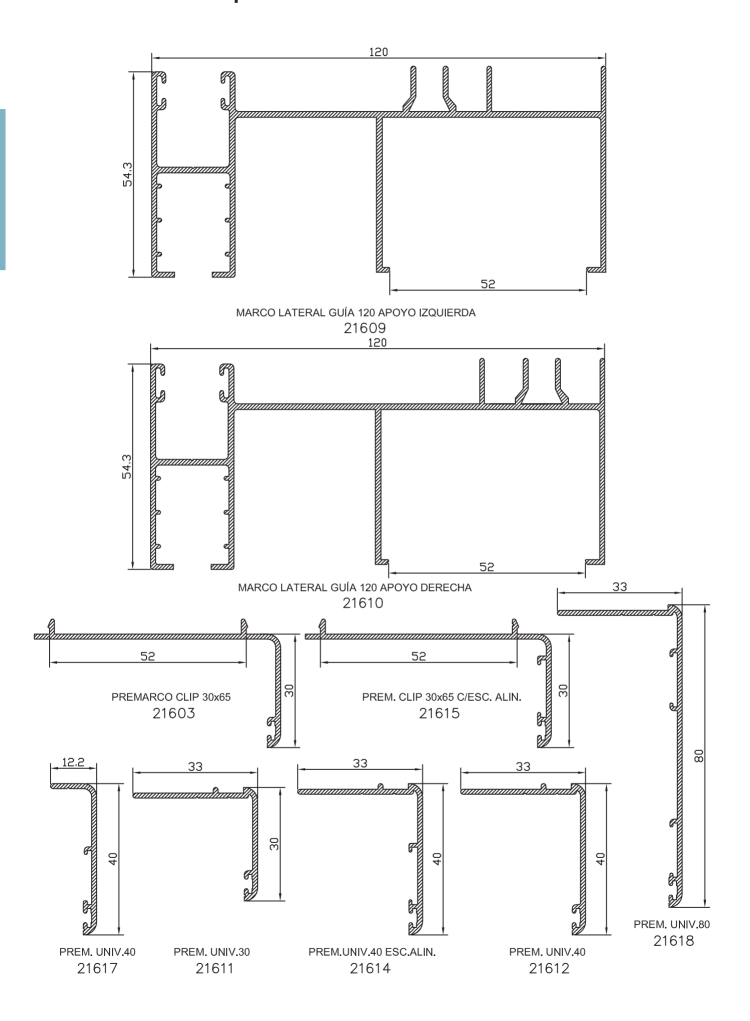


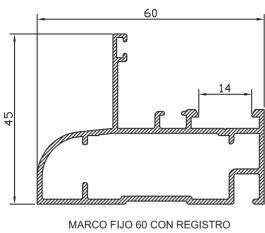
21601



La serie más completa del mercado.



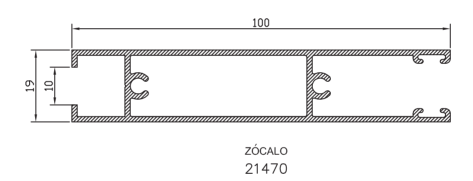


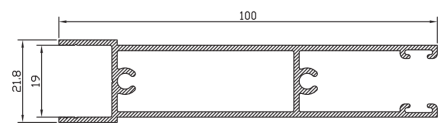


60

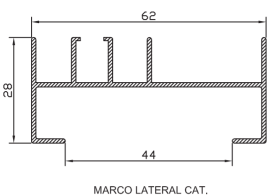
28271

MARCO FIJO 60 CON CLIP 28272

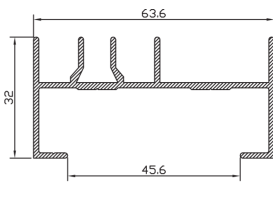




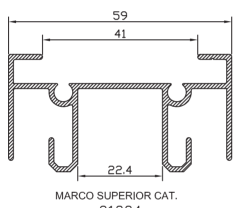
ZÓCALO CLIMALIT 21566



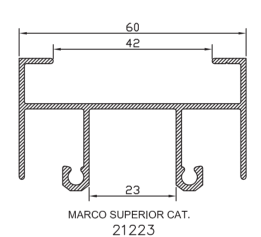
21215

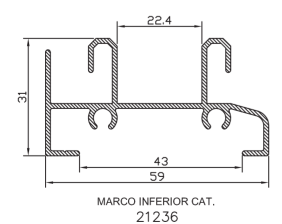


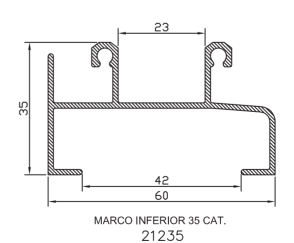
MARCO LATERAL LISO 21216



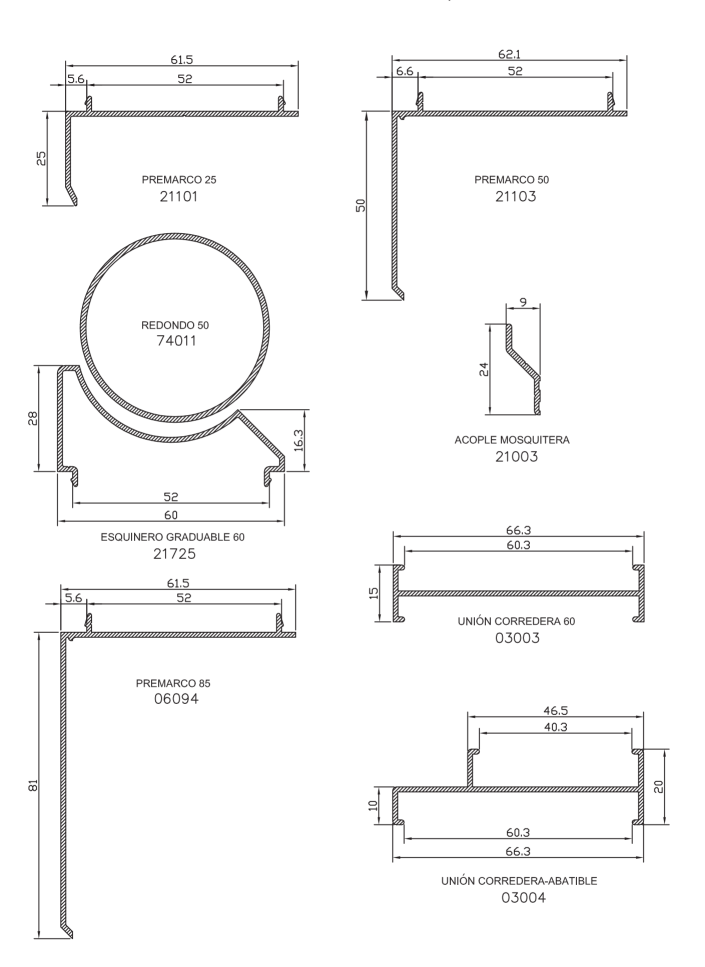
21224



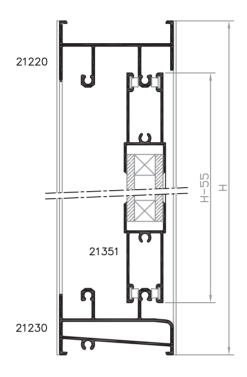


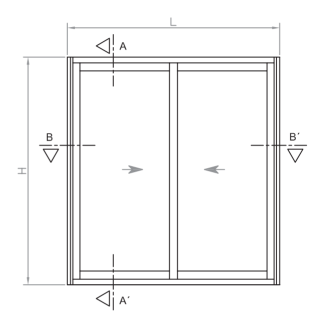


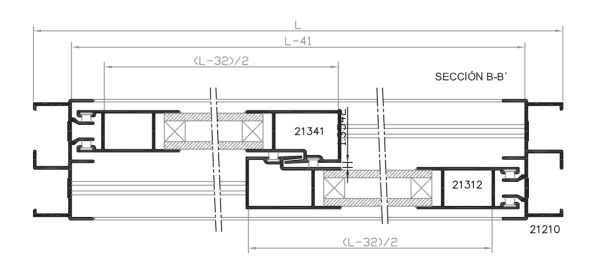
/LUI//IL

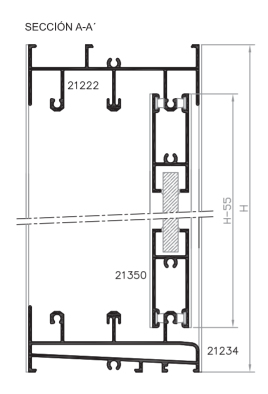


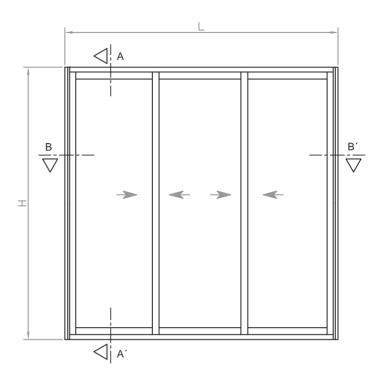
#### SECCIÓN A-A'



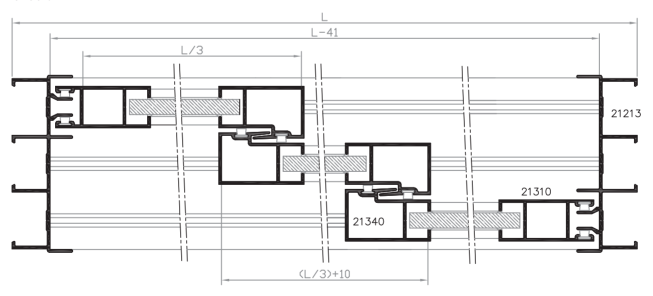


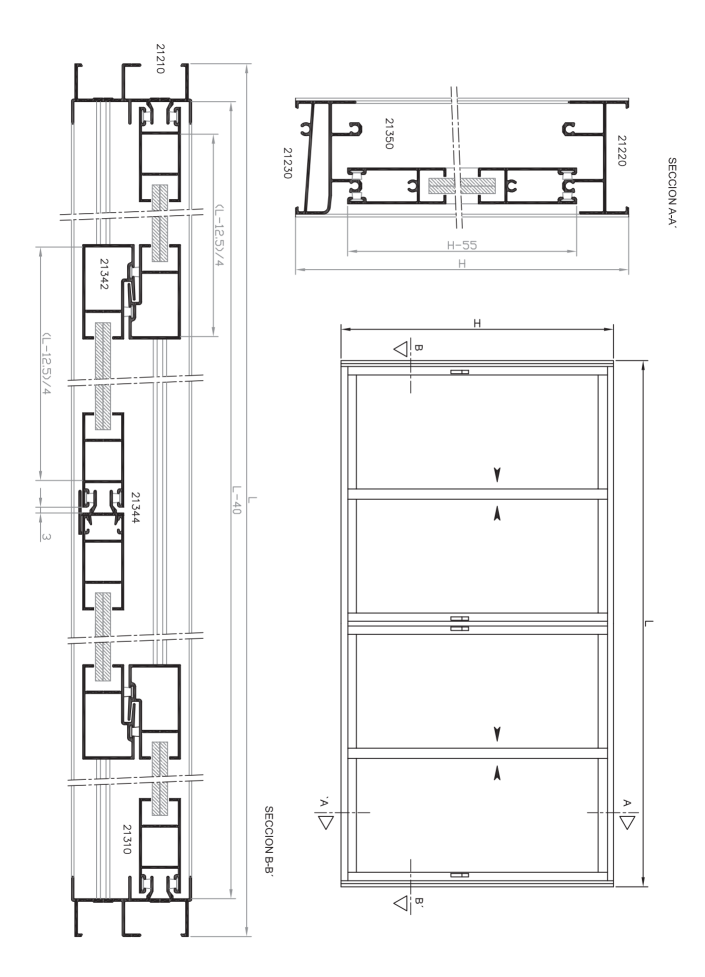


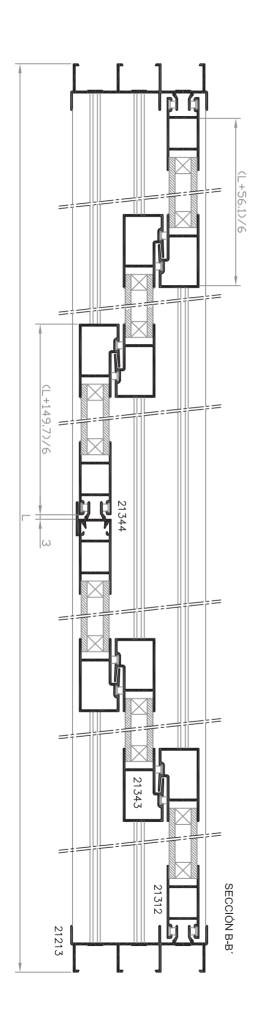


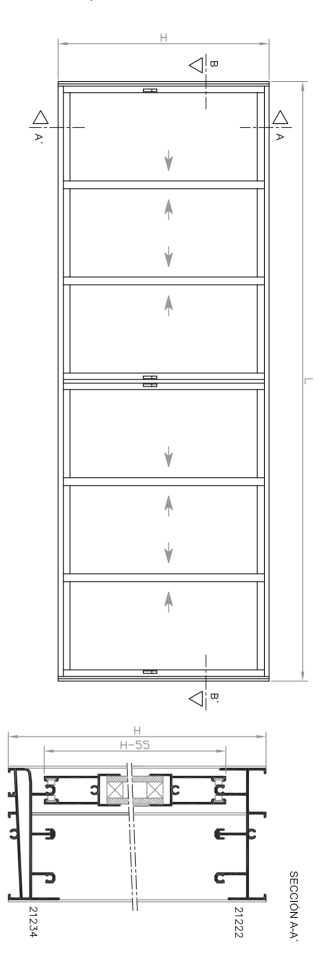


#### SECCIÓN B-B'









### **ACCESORIOS BÁSICOS**

Referencia	Descripción
9426068	Goma hoja lateral
9123011	Tapón salida de agua
9426065	Kit Al21 contiene tapetas para las hojas, juego cortavientos plástico y juego juntas estanqueidad adhesivas
9426024	Kit Al21 tres carriles sin ruedas. Contiene tapetas para las hojas, juego cortavientos plástico y juego de juntas estanqueidad adhesivas
9426071	Kit Al21 Cat sin ruedas
9102502	Felpudo 7x6 fin-seal
9102503	Felpudo 7x5 fin-seal
9102505	Felpudo 7X4,5 fin-seal
9116026	Goma base rígida deslizante por el autoroscado 21230 para desagüe
9426085	Grapa guía acero
9105002	Kit escuadras mosquitera 88005

#### **HERRAJES CORREDERA**

Referencia	Descripción
9101027	Rueda fija chapa
9101031	Rueda graduable chapa
9101048	Rueda graduable zamak C/A
9101034	Rueda tándem graduable
9101049	Rueda graduable chapa
9104021	Cierre
9104521	Cierre embutido aluminio con condena. Colores blanco y negro
9104537	Cierre embutido aluminio
9104049	Cierre 2170
9426006	Asa tirador puerta
9104519	Uñero cerradura con prolongador
9426064	Manilla puerta reforzada
9426038	Pomo bola con condena



MECANIZADO SERIE ALUPROM 21	
Referencia	Descripción
3305046	Matriz ALUPROM 21 SIN ZÓCALO
	-Cajeado aleta en fijos
	-Cajeado en hojas, para carro de ruedas.
	-Ranura y agujero en hojas, para carro de ruedas.
	-Cajeado aletas climalit en divisor de hoja.
	-Cajeado aletas climalit en carro de ruedas -Cajeado de las aletas en los extremos del marco lateral.
	-Cajeado de las aletas en el centro del marco latera.
	-Punzonado en los extremos del marco lateral.
	-Ranura vierteaguas en el carril del marco inferior.
3305050	Matriz ALUPROM 21 CON ZóCALO
	-Cajeado aleta en fijos
	-Cajeado en hojas, para carro de ruedas.
	-Ranura y agujero en hojas, para carro de ruedas.
	-Cajeado aletas climalit en divisor de hoja.
	-Cajeado aletas climalit en carro de ruedas
	-Cajeado de las aletas en los extremos del marco lateral.
	-Cajeado de las aletas en el centro del marco latera.
	-Punzonado en los extremos del marco lateral.
	-Ranura vierteaguas en el carril del marco inferior.
	-Cajeado en hojas, para el zócalo.
	-Ranura y agujeros en hojas para el zócalo.
	-Cajeado aletas climalit en zócalo.
3305062	Matriz ALUPROM 21 CON ZóCALO FIJOS 2000 (SOBRE PEDIDO)
	-Cajeado aleta en fijos
	-Cajeado en hojas, para carro de ruedas.
	-Ranura y agujero en hojas, para carro de ruedas.
	-Cajeado aletas climalit en divisor de hoja.
	-Cajeado aletas climalit en carro de ruedas
	-Cajeado de las aletas en los extremos del marco lateral.
	-Cajeado de las aletas en el centro del marco latera.
	-Punzonado en los extremos del marco lateral.
	-Ranura vierteaguas en el carril del marco inferior.
	-Cajeado en hojas, para el zócalo.
	-Ranura y agujeros en hojas para el zócalo.
	-Cajeado aletas climalit en zócalo.
	-Cajeado aleta y nervios fijos 2000.
3305052	MATRIZ MECANIZADO MARCOS 3 CARRILES ALUPROM 21 (SOBRE PEDIDO)
3305048	MATRIZ MECANIZADO MARCOS CON PREMARCO INCORPORADO DE 25 mm. ALUPROM 21 (SOBRE PEDIDO)
3305008	MATRIZ MECANIZADO FIJOS 2000 (SOBRE PEDIDO)
3305041	MATRIZ CON ALMA CAJEADO CIERRE EMBUTIDO Y RANURA GATILLO CIERRE.

SOBRE PEDIDO INDICANDO QUÉ TIPO DE CIERRE Y QUÉ TIPO DE HOJA LATERAL.