

PRACTICABLE DE REDUCIDA SECCIÓN DE PERFILES CON GRAN RENDIMIENTO AISLANTE

Carpintería abatible sin rotura de puente térmico para puertas y ventanas; serie con baja sección de los perfiles de cerco y hoja, mantiene un gran rendimiento de sus prestaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Carpintería practicable de cámara Europea

- Sección de marco: 40 mm.
- Sección de hoja: 47 mm.
- Máximo acristalamiento: hasta 33 mm.

CLASIFICACIÓN OBTENIDA.

Permeabilidad al aire **CLASE 4** * UNE EN 1026 – EN 12207

Estanqueidad al agua **CLASE 8A** * UNE EN 1027 – EN 12208

Resistencia al viento **CLASE C4** * UNE EN 12211 – EN 12210

Transmitancia térmica «Uw» Ventana **3,8 W/m² K** ** UNE EN ISO 10077-1

Aislamiento acústico **38 (-1;-5)dB** *** UNE EN 10140-2:2011

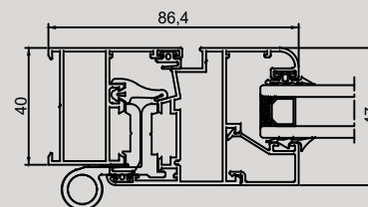
Capacidad para soportar cargas **APTO** UNE EN 14609:2004

* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

** Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm; vidrio 4/8/4

*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio Rw: 40(-2,-6)dB

SECCIÓN 2D



PESOS Y MEDIDAS MÁXIMAS

- Apertura Practicable:
Peso por hoja: 120 Kg
- Apertura Oscilo-Batiente:
Peso por hoja: 130 Kg
- Apertura O/B Herraje Oculto:
Peso por hoja: 130 Kg
- Medidas máximas por hoja:
1700 mm x 2500 mm.

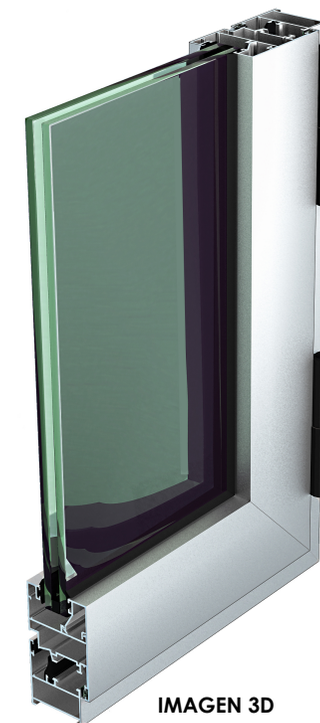
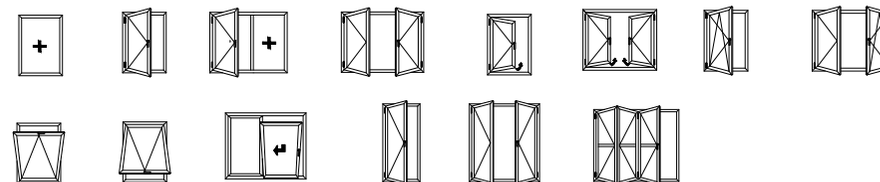
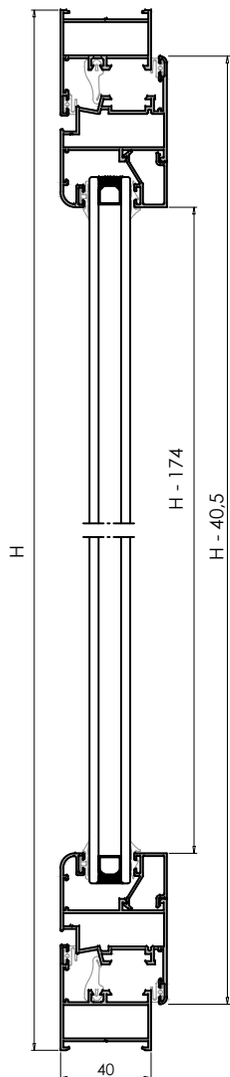


IMAGEN 3D

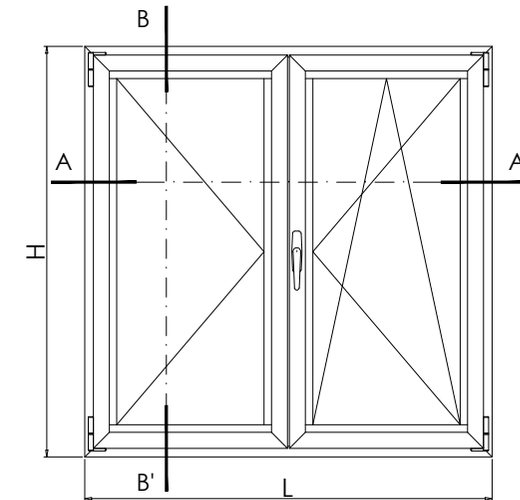
POSIBILIDADES DE APERTURA



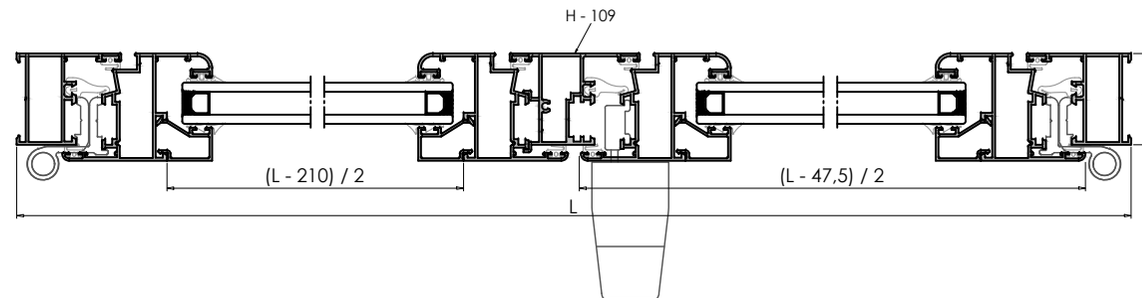
SECCION B - B'



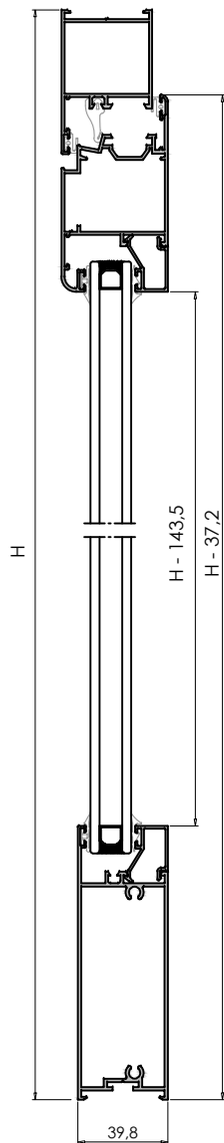
PERFIL	Ref. / DENOMINACION		Uds. / Corte		
	3500	MARCO VENTANA	2	L	
			2	H	
	3510	HOJA VENTANA	4	$(L - 47,5) / 2$	
			4	H - 40,5	
	3503	INVERSOR 2 HOJAS	1	H - 109	
	Según Vidrio	JUNQUILLO	4	$(L - 210) / 2$	
			4	H - 174	



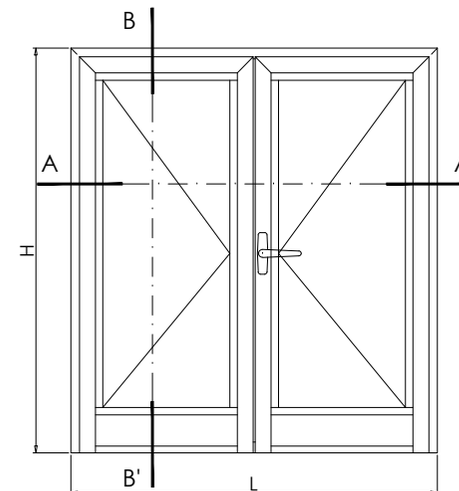
SECCION A - A'



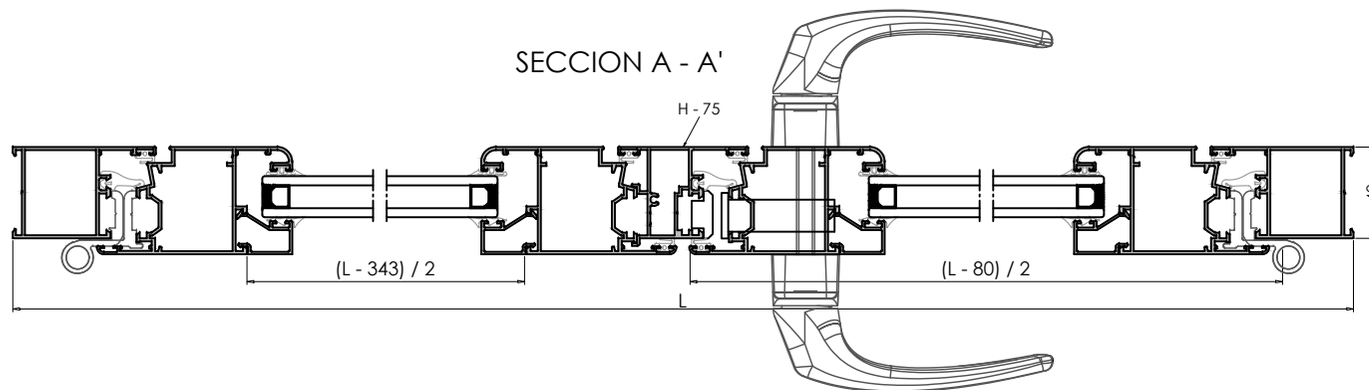
SECCION B - B'



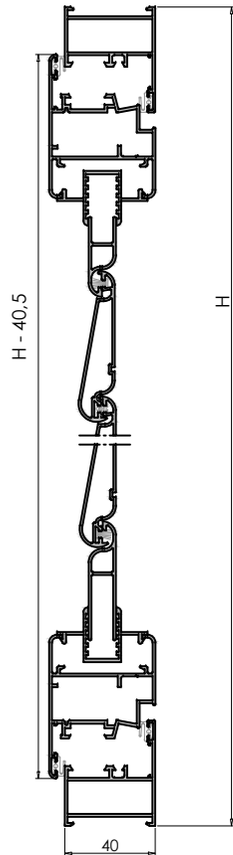
PERFIL	Refª. / DENOMINACION		Uds. / Corte		
	3550	MARCO PUERTA	1	L	
			2	H	
	3555	HOJA PUERTA	2	(L - 80)/2	
			4	H - 37	
	3503	INVERSOR 2 HOJAS	1	H - 75	
	3568	ZÓCALO PUERTA	2	(L - 326)/2	
	Según Vidrio	JUNQUILLO	4	(L - 343) / 2	
			4	H - 143,5	



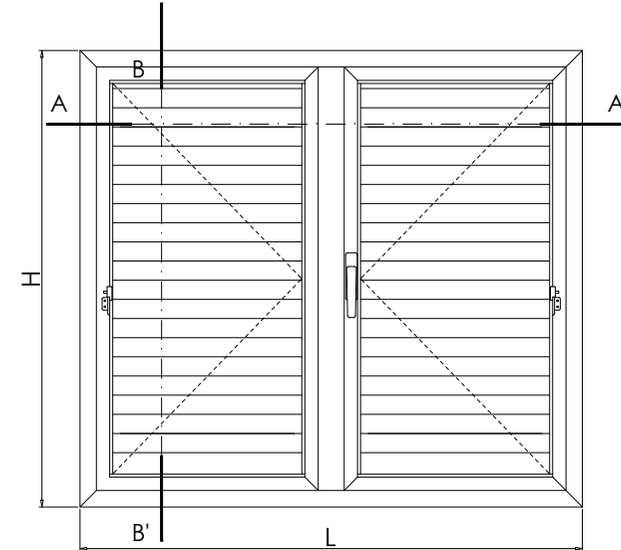
SECCION A - A'



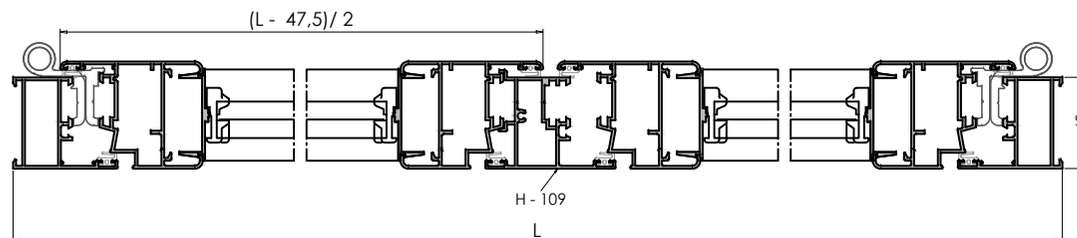
SECCION B - B'

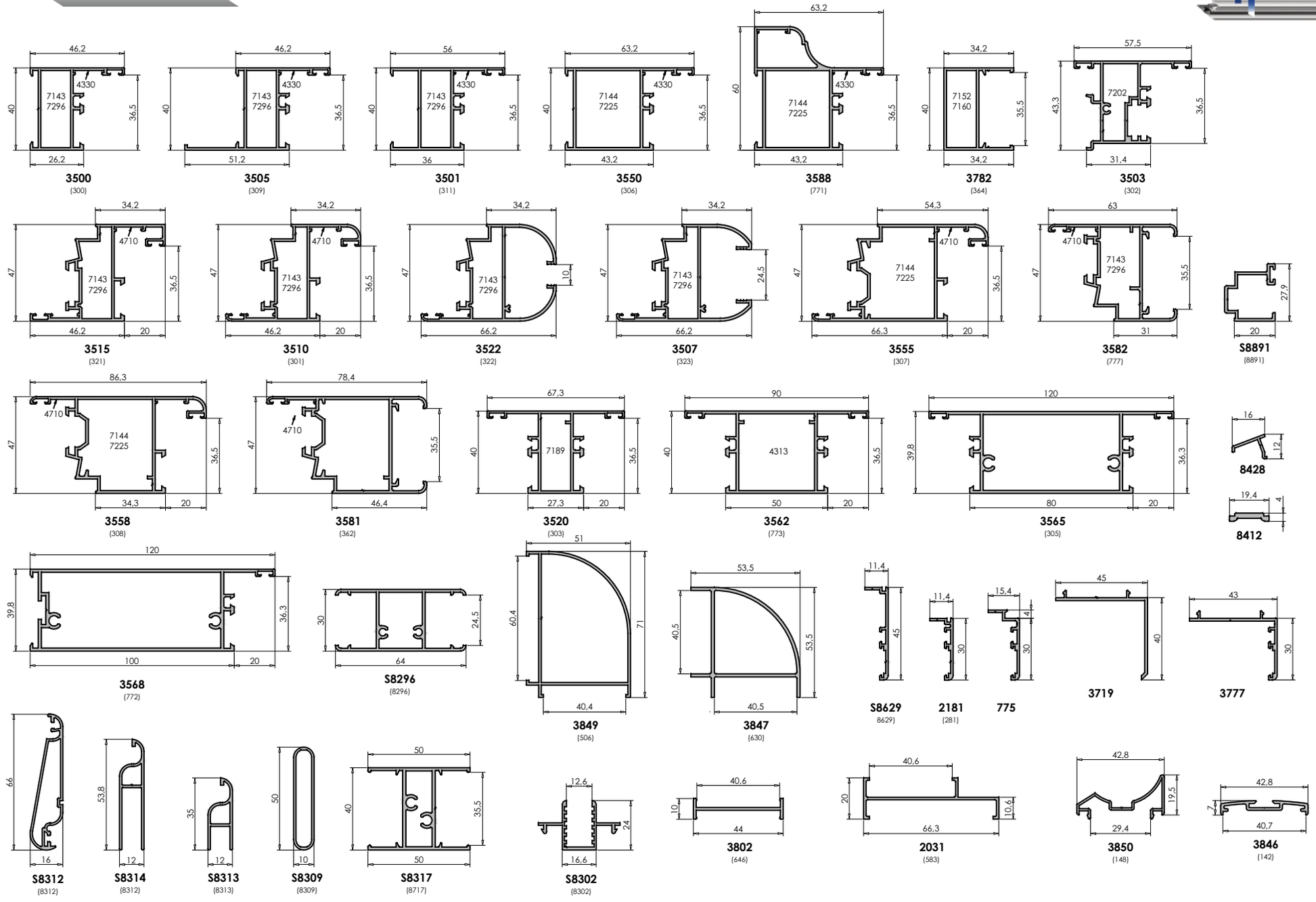


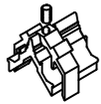
PERFIL	Refº. / DENOMINACION		Uds. / Corte		
	3500	MARCO VENTANA	2	L	
			2	H	
	3582	HOJA VENTANA	4	(L - 47,5)/2	
			4	H - 40,5	
	3503	INVERSOR 2 HOJAS	1	H - 109	
	S8302	POSICIONADOR	4	(L - 300)/2	
	S8312	LAMA ORIENTABLE 66 mm	4	(L - 330)/2	
	S8314	COMPENSAD. LARGO	4	(L - 330)/2	
	S8313	COMPENSAD. CORTO	4	(L - 330)/2	



SECCION A - A'

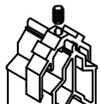






7143

ESCUADRA VENTANA



7144

ESCUADRA PUERTA



7224

ESCUADRA PULSANTE VENTANA



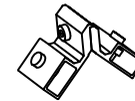
7296

ESCUADRA PULSANTE DECENTRADA



7226

ESCUADRA PIVOTES PUERTA



7225

ESCUADRA PUERTA ANUDAL



4330

ESCUADRA ALINEAMIENTO 15 mm



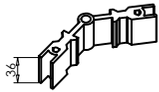
4710

ESCUADRA ALINEAMIENTO 14 mm



4735

ESCUADRA ALINEAMIENTO 2 mm



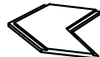
7173

ESCUADRA ÁNGULO VARIABLE



4039

ESCUADRA INOX. ALINEAMIENTO



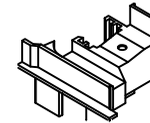
4304

ESCUADRA ALINEAMIENTO SOLAPAS



4855

ESCUADRA SOLAPA 8893



7202

JUEGO TAPA INVERSOR



4035

EMBELLECEDOR SALIDA DE AGUA



4337

EMB. SALIDA DE AGUA C/MEMBRANA



4043

JUEGO TAPAS CONDENSACIÓN



4078

GRAPA JUNQUILLO



4391

ESQUINA JUNQUILLO CURVO



7189

TACO PILASTRA VENTANA



4313

TACO PILASTRA ANCHA



4324

JUNTA CENTRAL



4055

GOMA PERIMETRAL HOJA



4056

JUNTA PERIMETRAL HOJA "TC"



4397

JUNTA STILO BASE RÍGIDA



4379

JUNTA ACÚSTICA CERCO



4303

JUNTA ACÚSTICA CERCO



7710

JUNTA BURBUJA ASIMETRICA



4741

GOMA PARA BATIENTE