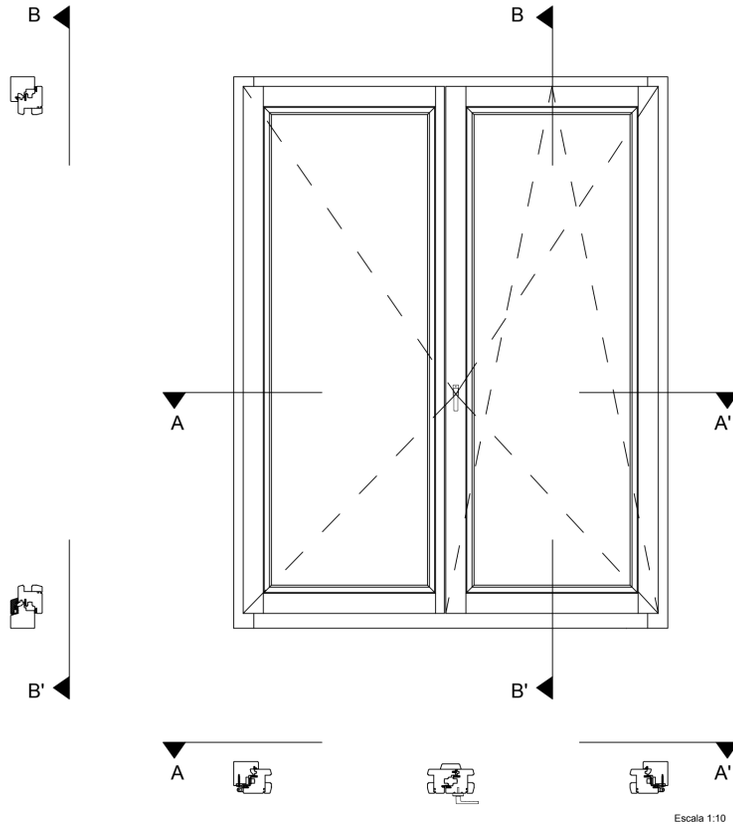


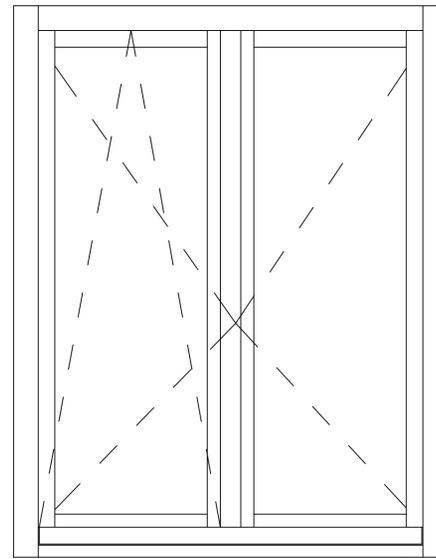
EUROTORR 68

VENTANA DE 2 H OSCIOBATIENTE
Vista interior



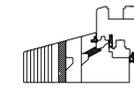
Escala 1:10

VENTANA DE 2 H OSCIOBATIENTE
Vista exterior



Escala 1:10

OPCIONES PARA TRAVESAÑO INFERIOR



TRAVESAÑO PARA REHABILITACIÓN PERMITE CREAR UNA SECCIÓN DE MARCO DE HASTA 140 mm CON DESAGÜE

Escala 1:5



TRAVESAÑO CON DESAGÜE DE MADERA ENERGY



TRAVESAÑO CON DESAGÜE DE ALUMINIO ENERGY



TRAVESAÑO CON DESAGÜE MEDIANTE RANURAS OBLICUAS DIRECTAMENTE EN EL MARCO



BARRERA ARQUITECTÓNICA PARA PASOS SIN TROPEZÓN ABAJO

OPCIONES DE MOLDURA

SIN REBAJILLO



ANDALUZA



CLÁSICA



RECTA CON REFUERZO DE ALUMINIO AL EXTERIOR



REHABILITACIÓN SIN JUNTAS EN V AL INTERIOR

CUALQUIERA DE LAS MOLDURAS SE PUEDE FABRICAR CON LA OPCIÓN SIN JUNTA EN V AL INTERIOR.

CON REBAJILLO



CLÁSICA



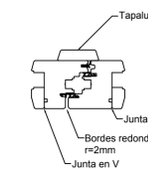
RECTA CON REFUERZO DE ALUMINIO AL EXTERIOR



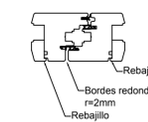
REHABILITACIÓN SIN JUNTAS EN V AL INTERIOR

CUALQUIERA DE LAS MOLDURAS SE PUEDE FABRICAR CON LA OPCIÓN SIN JUNTA EN V AL INTERIOR.

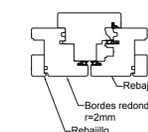
OPCIONES ENCUENTRO CENTRAL



SOLAPE MÁS TAPALUZ

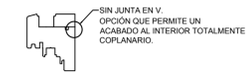
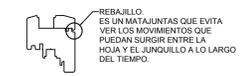


SOLAPE SIN TAPALUZ



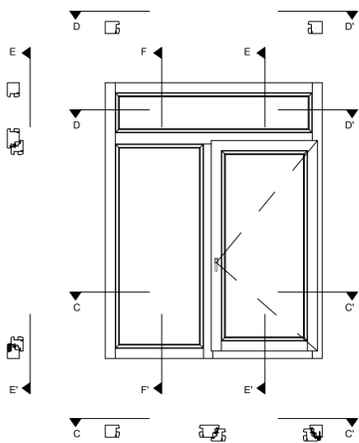
SOLAPE SIN TAPALUZ

ENCUENTROS DE JUNQUILLO



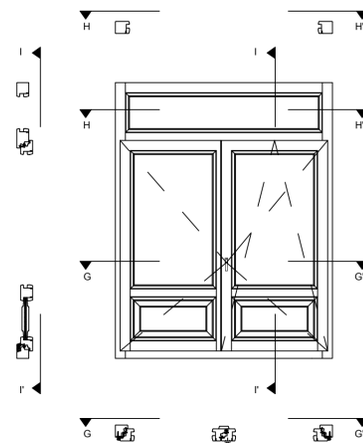
Escala 1:5

VENTANA DE 1 H ABATIBLE
CON FIJO LATERAL Y SUPERIOR
Vista interior



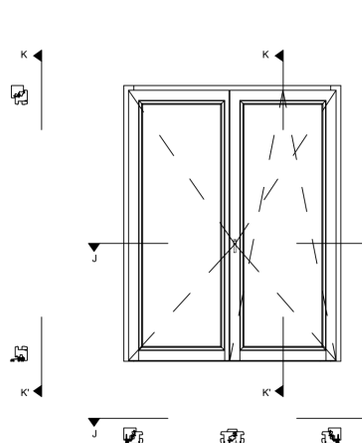
Escala 1:20

VENTANA DE 2 H OSCIOBATIENTE
CON ZÓCALO Y FIJO SUPERIOR
Vista interior



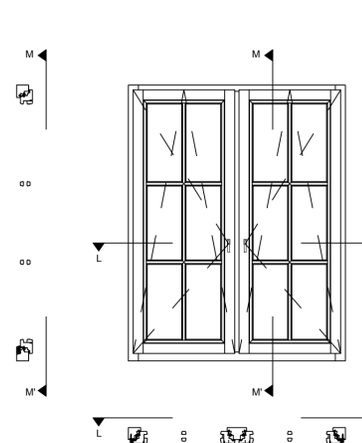
Escala 1:20

VENTANA DE 2 H OSCIOBATIENTE
CON BARRERA ARQUITECTÓNICA
Vista interior



Escala 1:20

VENTANA DE 2 H INDEPENDIENTES
OSCIOBATIENTES
Vista interior



Escala 1:20