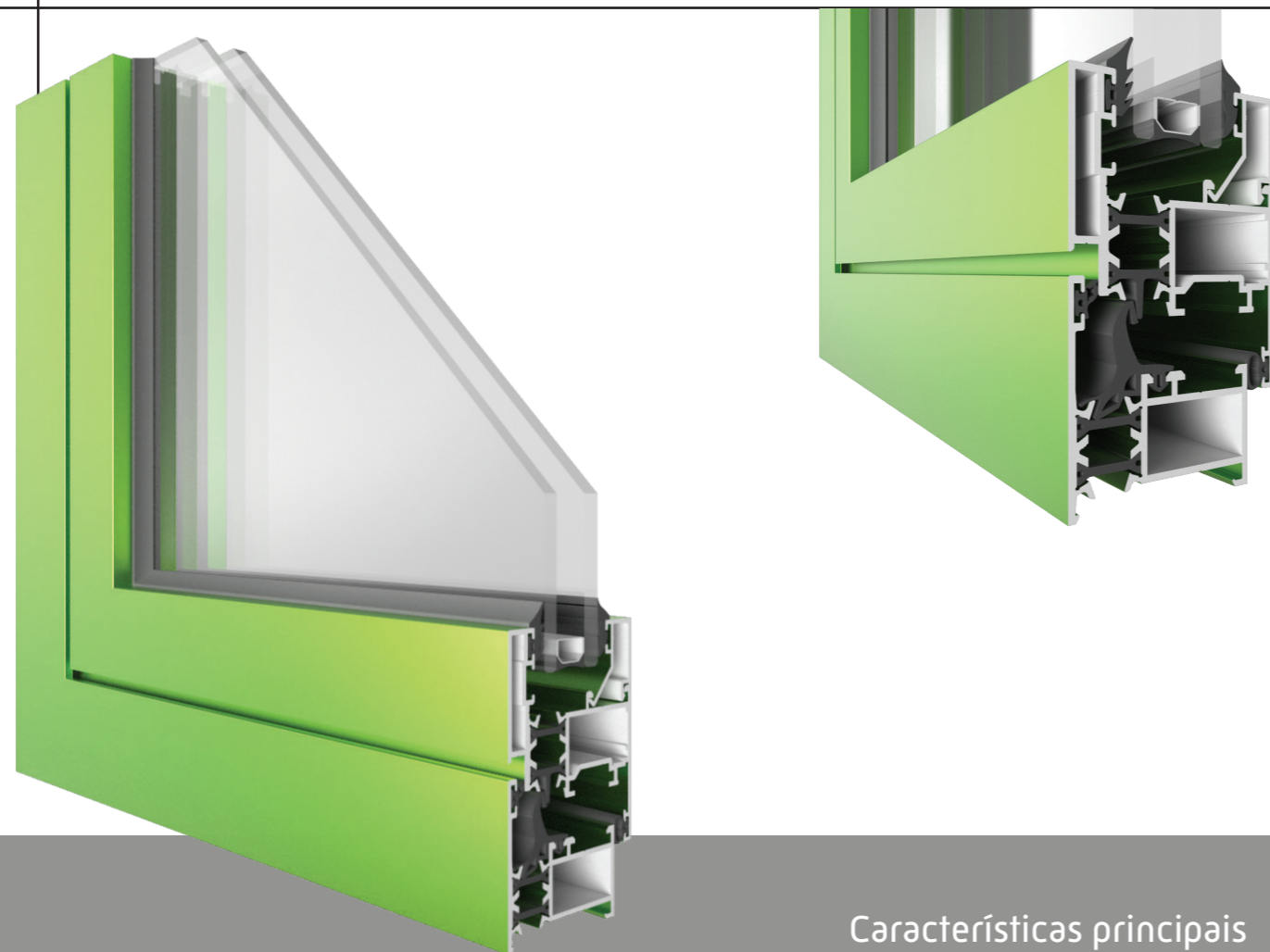


AXi

Especificações técnicas

especificaciones técnicas



Seção <i>sección</i>	Aro fixo 45-70mm Aro móvel 53mm	Marco 45-70mm Hoja 53mm
Espessura perfis <i>espesor</i>	1.5mm janela 1.7mm porta	1.5mm ventana 1.7mm puerta
Vidro <i>vidrio</i>	4 - 37mm simples ou duplos	
Transmitância Térmica <i>transmitancia térmica</i> Uw	1.72 W/m2K	

Coefficiente de transmissão térmica de vão de 2 folhas com 1.20m x 1.50m com vidro Ug= 0.7 W/m2K, com intercaler efeito "Warm Edge"

Permeabilidade ao ar
permeabilidad al aire



Estanquidade à água
estanquidad al agua



Resistência ao vento
resistencia al viento



Características principais

características principales

Sistema de batente com rotura térmica de 45mm com elevadas prestações térmicas e acústicas, obtida por inserção de varetas isolantes de poliamida de 14.6 mm reforçadas com 25% de fibra de vidro.

Permite a aplicação de vidros duplos isolante.

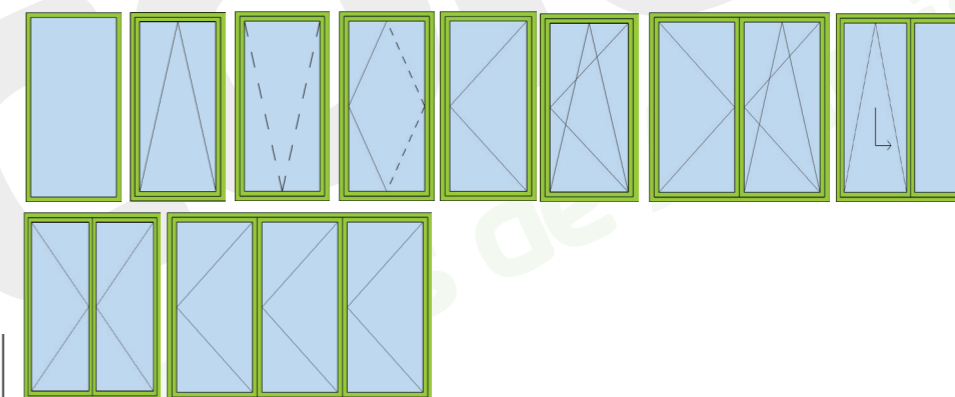
Estanquidade assegurada através de juntas triplas em EPDM.

Sistema de batiente con rotura térmica de 45mm con elevadas prestaciones térmicas y acústicas, obtenidas por la inserción de barras aislantes de poliamida de 14.6mm reforzadas con 25% de fibra de vidrio.

Permite la aplicación de vidrios dobles de alto rendimiento.

Estanquidad asegurada através de juntas triples en EPDM.

Possibilidades de abertura
posibilidades de apertura



Desempenho acústico
rendimiento acústico

36 [-3,-7] db

Dimensão máxima folha
dimensión máxima hoja

400mm - 1500mm (L);
400mm - 2700mm (H);

Peso máximo
peso máximo

160 Kg para janelas ou sacadas com oscilobatente
120 Kg para portas de entrada

