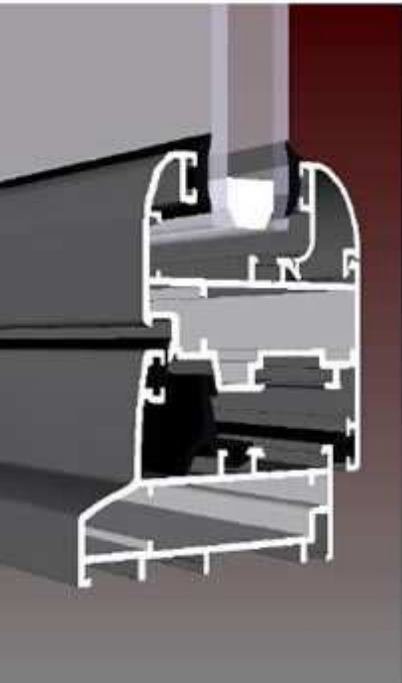


# Renova PR 45



## CARACTERÍSTICAS

Espesor de vidrio hasta 26 mm.

Marco de 45 mm / Hoja de 52.7 mm.

Gran facilidad de corte y montaje por diseño perfiles.

Sistema de canal Europeo, gran abanico de accesorios de calidad.

Marcos y decorativos con hueco para el registro.

Compatible con las series:

- Renova CO.
- Renova CO. RQ
- Xta-Renova.

## Transmisión Térmica Máxima del Aluminio

$$U_{H,M} = 5,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$$

Carpintería apta para las zonas A y B del CTE.

## Ensayos de Estanqueidad

PERMEABILIDAD AL AIRE  
(UNE EN 1026:2000)

CLASE 4

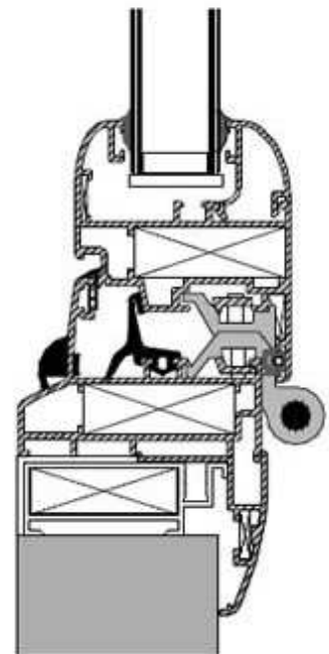
ESTANQUIDAD AL AGUA  
(UNE EN 1027:2000)

CLASE E1200

RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO  
(UNE EN 12211:2000)

CLASE C5

Ventana practicable 2 hojas: 1200 x 1200 mm  
Nº certificado: 11339. Ensayo realizado por CIDEMCO.



## Tipos de Apertura

