

¡ Nueva Generación ! Ventana de Tejado en **PVC**

Humedad y Limpieza ? ningún problema



La ventana giratoria **PTP-V (giratoria)** y **PPP-V preSelect® (proyectante y giratoria)**, están fabricadas en PVC.

Han sido diseñadas para su instalación en habitaciones con un alto nivel de humedad como baños, cocinas, laboratorios, hospitales, etc. o alternativamente para integrarse en espacios en los que el color blanco sea determinante en la estética del conjunto de la habitación.

Las ventanas **PTP-V** y **PPP-V preSelect®**, son resistentes a la humedad a la corrosión y fáciles de limpiar.

El diseño de los modelos **PTP-V** y **PPP-V preSelect®** incorporan soluciones avanzadas en la hoja, en el marco y una nueva manilla, que garantizan el aislamiento y alta estanqueidad del conjunto.

El sistema permite el movimiento giratorio, ventana **PTP-V**, de la hoja de la ventana sobre un eje central y facilita la limpieza del vidrio exterior.

Fabricada con perfiles extrusionados en **PVC**, multicámara. Disponible en **color blanco (RAL 9010)**, **pino o roble**, está **reforzada con molduras de acero**, que aseguran la estabilidad, resistencia de su estructura y previenen deformaciones.

En la ventana **PPP-V preSelect®**, integra la función proyectante y giratoria se lleva a cabo con un revolucionario mecanismo que representa un nuevo concepto de diseño funcional.

La posición proyectante permite la apertura de la hoja en el ángulo deseado entre 0° y 35°. La ventana también puede girar hasta 180°.

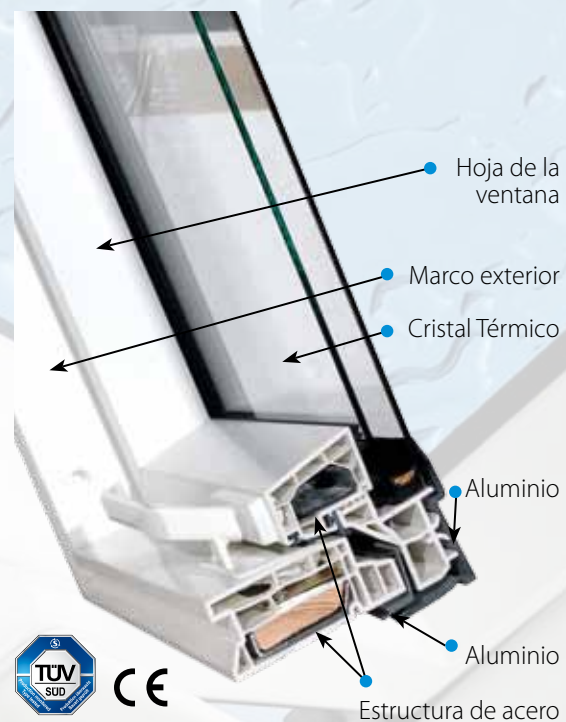
El exclusivo diseño del sistema de bisagras **preSelect®** ofrece un cómodo y seguro accionamiento de la función de apertura, al tiempo que garantiza la estabilidad de la hoja de la ventana en cualquiera de sus movimientos.

La ventana **PTP-V** permite ser instalada en pendientes de 15° a 90° de inclinación y la ventana **PPP-V** permite ser instalada en pendientes de 15° a 55° grados de inclinación.



Tanto la ventana PPP-V y PTP-V vienen equipadas con una **rejilla de ventilación V35**, la cual garantiza la ventilación de la estancia aún cuando la ventana está cerrada, cumpliendo así con el código técnico de edificación, CTE.

Ambas ventanas vienen equipadas con un acristalamiento U3, vidrio exterior templado, vidrio interior flotado con capa de baja emisividad, ensamblados en un marco aislante TGI y cámara rellena de gas argón, lo que proporciona aislamiento térmico y seguridad. Disponemos de otros tipos de acristalamiento, consultar.



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|---------|---------|--------|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 80 |
| 55x78 | 55x98 | 66x98 | 66x118 | 78x98 | 78x118 | 78x140 | 94x118 | 94x140 | 114x118 | 114x140 | 134x98 | 78x160 | 66x140 | 94x98 | 55x118 | 134x140 | 134x118 | 94x160 |

Fakro Spain S.L.

C/Butano nº6, Polígono de San Cristobal 47012
 Valladolid
 Tel. 983 31 35 38, 983 31 35 36 Fax. 983 31 35 32
 e-mail: comercial@fakro.es
 www.fakro.es