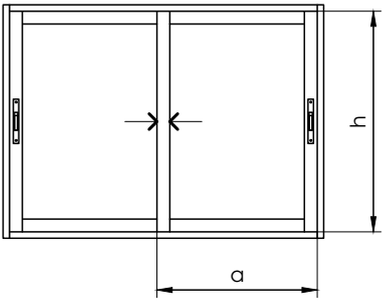
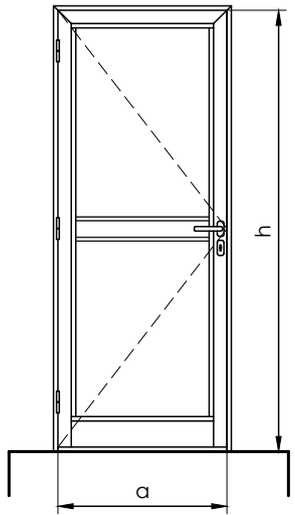
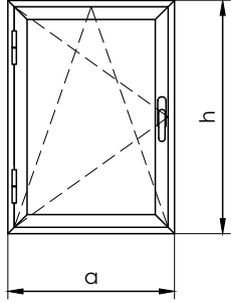


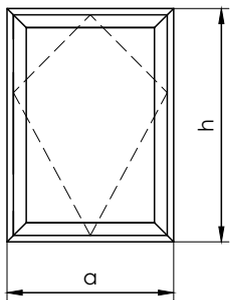
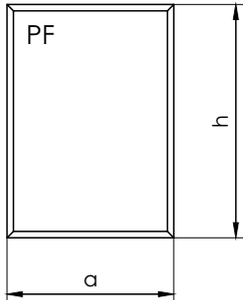
ROSSI aluminio

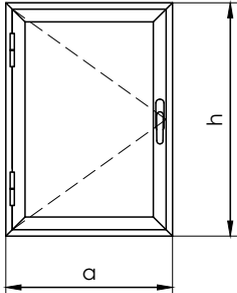
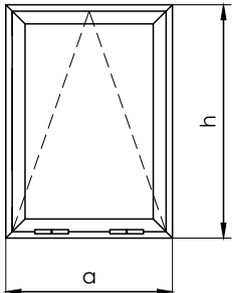
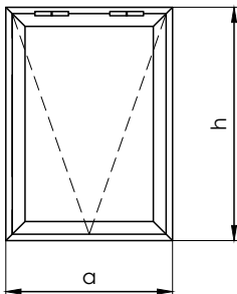
Ficha técnica límites de fabricación

CORREDIZAS - PUERTAS - VENTANAS

RA 45

TIPOLOGÍA	LÍMITES DE FABRICACIÓN
	<p>PUERTA / VENTANA CORREDIZA: .Peso máximo de cada Hoja: 50 kg con dos rodamientos simples R40 (90°) R48 (45°), 80 kg con dos rodamientos dobles R42 (90°) R49 (45°). .Límites de fabricación: 1100 mm x 2100 mm (hasta 10 metros de altura).</p>
	<p>PUERTA DE ABRIR: .Peso máximo de Hoja: 80 kg con tres bisagras Fapim Grip+. .Límites de fabricación: una Hoja 1000 mm x 2100 mm. .Se recomienda utilizar Travesaño 3218 para rigidizar el conjunto.</p>
	<p>VENTANA OSCILOBATIENTE: .Peso máximo de Hoja: 110 kg con mecanismo Fapim Galicube. .Límites de fabricación: una Hoja 1000 mm x 1200 mm.</p>

TIPOLOGÍA	LÍMITES DE FABRICACIÓN
	<p>VENTANA DESPLAZABLE:</p> <p>.Con Bisagras a fricción Costwold HD10R (262 mm): Límites de fabricación: 2000 mm x 650 mm Peso máximo de Hoja: 50 kg a 50° y 40 kg a 84° Angulo de apertura máxima: 50° y 84°</p> <p>.Con Bisagras a fricción Costwold HD16R (415 mm): Límites de fabricación: 2000 mm x 800 mm Peso máximo de Hoja: 100 kg a 30°, 55 kg a 50° y 50 kg a 90°. Angulo de apertura máxima: 30°, 50° y 90°</p>
	<p>PAÑO FIJO:</p> <p>.Los límites de fabricación estarán sujetos al tamaño, el espesor y el cálculo de resistencia estática del vidrio a utilizar de acuerdo a la presión de viento.</p>

TIPOLOGÍA	LÍMITES DE FABRICACIÓN
 <p>The diagram shows a rectangular window frame with a dashed diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner, indicating the opening mechanism. Dimension lines indicate height 'h' and width 'a'.</p>	<p>VENTANA DE ABRIR: .Peso máximo de Hoja: 80 kg con tres bisagras Fapim Grip+ de dos cuerpos. .Límites de fabricación: 800 mm x 1200 mm</p>
 <p>The diagram shows a rectangular window frame with a dashed diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner. Dimension lines indicate height 'h' and width 'a'.</p>	<p>BANDEROLA: .Peso máximo de Hoja: 80 kg con tres bisagras H61, 75 kg con dos bisagras H61. .Límites de fabricación: 1200 mm x 800 mm</p>
 <p>The diagram shows a rectangular window frame with a dashed diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner. Dimension lines indicate height 'h' and width 'a'.</p>	<p>VENTILUZ: .Peso máximo de Hoja: 80 kg con tres bisagras H61, 75 kg con dos bisagras H61. .Límites de fabricación: 1200 mm x 800 mm</p>

RA 45

Las medidas y cálculos consignados en ésta ficha técnica son solo orientativos. La empresa se reserva el derecho de modificar total o parcialmente las especificaciones contenidas en éste catálogo sin previo aviso.

ROSSI aluminio en ningún caso será responsable por los deficientes trabajos ejecutados por terceros en aberturas con nuestros perfiles. Será exclusiva responsabilidad del fabricante, instalador o y/o contratista previa y correcta verificación del cálculo estructural.

Esta ficha fue actualizado en Noviembre de 2022

ROSSI aluminio



Extrusión de perfiles de aluminio

ROSSI color



Pintura Color y efecto madera

03492 - 471209

Ruta 34 Km 169 - San Vicente - Santa Fe
info@rossialuminio.com.ar
www.rossialuminio.com.ar