

Puertas correderas de vidrio manuales de una sola guía

	Portavant M 50	Portavant M 80	Portavant G 120	Portavant 150
Equipamiento:	Equipamiento de serie con sistema de amortiguación y retracción en ambos lados	Equipamiento de serie con sistema de amortiguación y retracción en ambos lados	Equipamiento de serie con sistema de amortiguación y retracción en ambos lados	Equipamiento de serie con sistema de amortiguación y retracción en ambos lados
Peso máximo de la hoja:	De 20 kg a 50 kg	De 50 kg a 80 kg	De 20 kg a 120 kg ¹⁾	150 kg por hoja (peso mínimo de la hoja 50 kg)
Altura del perfil:	59 mm	59 mm	69 mm	70 mm
Situación de montaje realizable:	Montaje a la pared, montaje al techo, montaje al techo con hoja fija, sistemas autoportantes con fijación lateral del riel de rodamiento	Montaje a la pared, montaje al techo, montaje al techo con hoja fija, sistemas autoportantes con fijación lateral del riel de rodamiento	Montaje a la pared, montaje al techo, montaje al techo con hoja fija, montaje en fachada de vidrio ²⁾	Montaje al techo, montaje al techo con hoja fija (no para Portavant 150 wood), (también montajes empotrados en el techo, delante de dinteles o en falsos techos)
Relación de altura/ancho máximo de la(s) hoja(s) corredera(s):	3 : 1	3 : 1	3 : 1	3 : 1
Ancho mínimo de la hoja:	330 mm	330 mm	580 mm	960 mm
Espesor de cristal de la hoja corredera:				
Vidrio templado	8 / 10 mm	8 / 10 mm	8 / 10 / 12 mm	10 / 12 mm
Vidrio de seguridad laminado (fabricado con vidrio templado)	8,76 / 10,76 mm	8,76 / 10,76 mm	8,76 / 10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm
Espesor de cristal de la hoja fija/fachada de vidrio:				
Vidrio templado	10 / 12 mm	10 / 12 mm	10 / 12 mm	10 / 12 mm
Vidrio de seguridad laminado (fabricado con vidrio templado)	10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm

Las descripciones, dibujos e ilustraciones no garantizan la constitución ni las características de los productos, ni tampoco suponen una declaración de garantía. Reservado el derecho a modificaciones.

	Portavant M 50	Portavant M 80	Portavant G 120	Portavant 150
Espesor de la hoja corredera de madera:	38 mm - 55 mm	38 mm - 55 mm	38 mm - 55 mm	38 mm - 55 mm
Espesor de cristal de la hoja fija con hoja corredera de madera:				
Vidrio templado	10 / 12 mm	10 / 12 mm	10 / 12 mm	-
Vidrio de seguridad laminado (fabricado con vidrio templado)	10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm	10,76 / 12,76 mm	
Accesorios opcionales:	Cerradura eléctrica, perfiles de tope con/sin cerradero, perfil de distancia, perfiles de suelo y pared	Cerradura eléctrica, perfiles de tope con/sin cerradero, perfil de distancia, perfiles de suelo y pared	Cerradura eléctrica, perfiles de tope con/sin cerradero, perfil de distancia, perfiles de suelo y pared	Perfiles de tope con/sin cerradero, perfiles de suelo y pared
Tonalidades:	En color aluminio natural (EV1), efecto acero inoxidable (C31, principales superficies visibles cepilladas), nodizado negro (C35) y con recubrimiento en polvo blanco (RAL 9016, solo para montaje a la pared)	En color aluminio natural (EV1), efecto acero inoxidable (C31, principales superficies visibles cepilladas), nodizado negro (C35) y con recubrimiento en polvo blanco (RAL 9016, solo para montaje a la pared)	En color aluminio natural (EV1), efecto acero inoxidable (C31, principales superficies visibles cepilladas), anodizado negro (C35, no para montaje en fachada de vidrio) y con recubrimiento en polvo blanco (RAL 9016, solo para montaje a la pared)	En color aluminio natural (EV1)
Parámetros de la aplicación:	Adecuado para espacios húmedos de interior según EN 1527/1670.	Adecuado para espacios húmedos de interior según EN 1527/1670.	Adecuado para espacios húmedos de interior según EN 1527/1670.	Adecuado para espacios húmedos de interior según EN 1527/1670.

¹⁾ Para pesos de hoja de 20 kg a 60 kg hay que reemplazar el amortiguador estándar incluido en los conjuntos completos por el amortiguador para hojas más ligeras.

²⁾ Para sistemas bilateral con montaje en fachada de vidrio, póngase en contacto con nosotros.