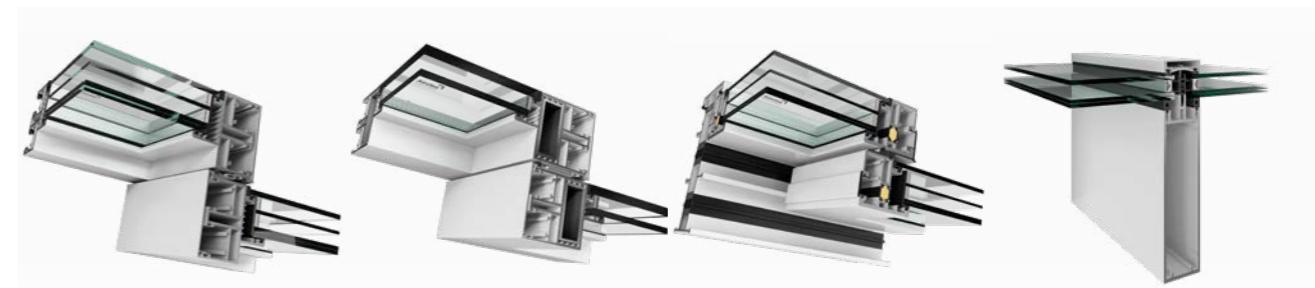
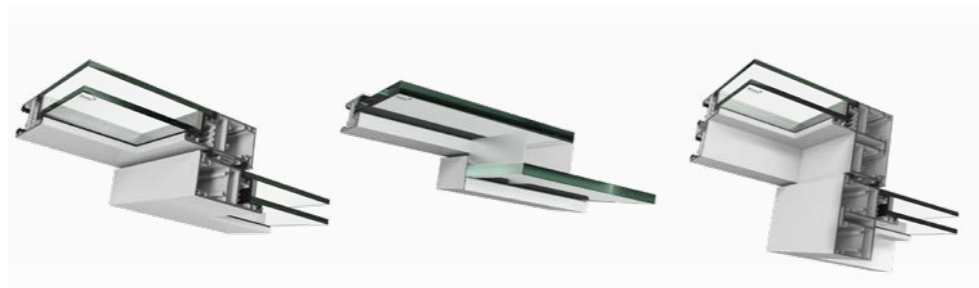


Comparativa de las características entre las series.



	T6000	T6000V	T8000	T8003	T8000 ER	T7000 RPT	F105 RPT
Material	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Acabados perfiles	RAL · Anodizados · Madera	RAL · Anodizados · Madera	RAL · Anodizados · Madera	RAL · Anodizados · Madera	RAL · Anodizados · Madera	RAL · Anodizados · Madera	RAL · Anodizados · Madera
Sistema	Móvil motorizado	Móvil motorizado	Móvil motorizado	Móvil motorizado	Móvil motorizado	Móvil motorizado	Fijo
Mando multicanal	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	–
Ancho de hoja máximo con vidrio	2200 mm	1500 mm	3600 mm	3600 mm	4000 mm	2200 mm	900 mm
Ancho de hoja máximo con panel sándwich	2300 mm	–	–	–	–	–	–
Ancho de hoja máximo policarbonato	2300 mm	–	–	–	–	–	–
Salida máxima sin pilares intermedios	8500 mm	8500 mm	6500 mm	6500 mm	6500 mm	6500 mm	7000 mm
Apertura	66, 75, 80, 83, 86, 87 %	66, 75, 80, 83, 86, 87 %	66, 75, 80%	66, 75, 80%	50, 66, 75, 80, 83 %	66, 75, 80 %	–
Pendiente	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)	Estándar: 10% 8 - 100 (45°)
Número de hojas por módulo	2 - 8	2 - 8	3 - 5	3 - 5	2 - 6	3 - 5	–
Valor Uw	3,0 W/m ² K	6,05 W/m ² K	2,76 W/m ² K	2,4 W/m ² K	2,8 W/m ² K	1,4 W/m ² K	1,2 W/m ² K
Vidrio laminado	–	6+6 / 6+6T	–	–	–	–	–
Vidrio doble	28 mm	–	28 mm	–	36 mm	–	28 mm
Vidrio triple	–	–	–	50 mm	–	58 mm	–
Policarbonato	16, 20, 25 mm	–	–	–	–	–	–
Panel de aluminio	16, 20, 25 mm	–	–	–	–	–	–

Para otras opciones no especificadas en la tabla por favor consultar.