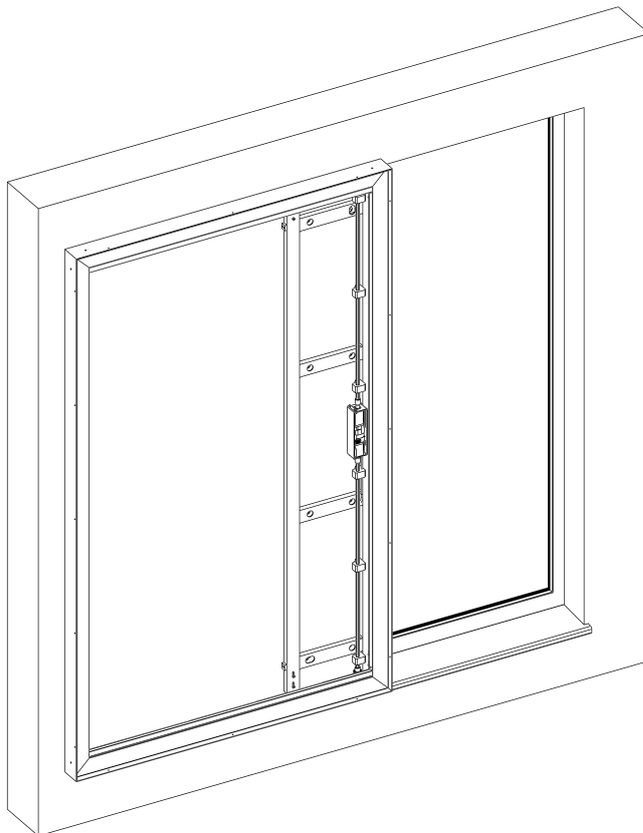


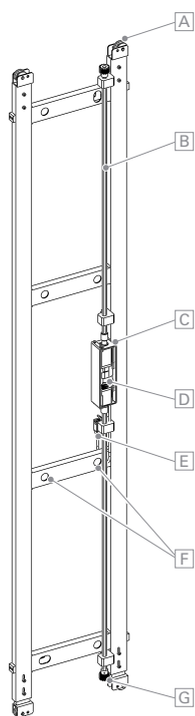
GLIT



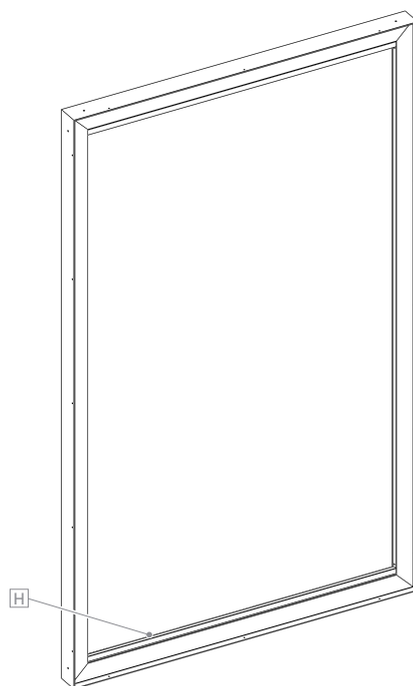
GLIT	Sistema de deslizamiento accionado eléctricamente, compuesto por marco de soporte, marco de guía y accionamiento, para el montaje y el manejo de un modelo de contraventana con guía invisible. Sistema de deslizamiento completo, sin incluir la hoja del modelo seleccionado.
Esquemas de apertura	1L, 1R, 1L-1R
Colores	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
Decoración	Madera, piedra, óxido
Tratamiento previo	Posibilidad de Ocean Line Plus
Accionamiento	Accionamiento eléctrico de 230 V
Manejo/	Control con pulsador de serie
Parametrización	Cable de ajuste del motor GLIT, de 3 hilos (ref. 871058)
Control	Velocidad de desplazamiento parametrizable; bloqueo electrónico en posición final.
Transmisión de fuerza	Transmisión por engranaje
Conexión	Cable de conexión (aprox. 0,5 m) con conector: <input type="checkbox"/> Conector Hirschmann de 3 polos



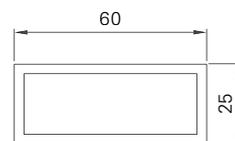
Marco de soporte con accionamiento



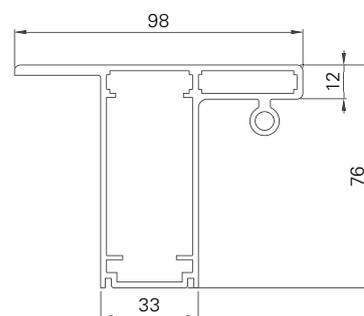
Marco de guía



Perfil del marco de soporte



Perfil del marco de guía



Marco de soporte	Ejecución soldada con C carcasa del motor y F orificios de fijación como elemento de soporte, accionamiento y alojamiento, equipado con A carro, G rueda dentada, B árbol de transmisión y D accionamiento
Perfil del marco de soporte	25 × 60 mm - perfil de cámara hueca de aluminio extruido
Marco de guía	Perfil de marco completo con H suplemento de barra dentada y cremallera
Perfil del marco de guía	76 × 98 mm - perfil de cámara hueca de aluminio extruido
Uniones de esquina	Ángulo de fundición de aluminio macizo, atornillado
Medidas mín./máx. Marco de guía	Anchura: de 700 a 2230 mm Altura: de 1010 a 2500 mm
Medidas mín./máx. Medidas del hueco	Anchura: de 320 a 1400 mm Altura: de 930 a 2420 mm
Modelos	Anchura del marco de 32 mm (R75, TZR75, AR61-B1, SL12); Anchura del marco de 48 mm (MAX15, MAX28, MAX37, SN75) por encargo No combinable con lamas orientables o salientes No combinable con el perfil de sujeción saliente
Peso	Marco de soporte: aprox. 5 kg/m + marco de guía: aprox. 6 kg/m ² + peso de la hoja
Indicaciones	Orificio para evacuación del agua en la parte inferior del marco Distancia a la pared: 12 mm Para la preparación del montaje hay que tener en cuenta que el peso es considerable.