

Tecnología para puertas y ventanas



Roto Patio Alversa

Herraje universal para sistemas correderos paralelos
y oscilo paralelos con el mínimo esfuerzo

Folleto



Roto Patio Alversa

Herraje universal para sistemas correderos paralelos y oscilo paralelos con el mínimo esfuerzo

Los sistemas correderos aportan luz a las habitaciones y comunican perfectamente los espacios interiores y exteriores. Además, comparándolo con los sistemas de hojas practicables, los sistemas correderos ahorran espacio y se abren con mayor comodidad.

El sistema corredero paralelo y oscilo paralelo se encuentra disponible para perfiles de madera, PVC y aluminio.

Todos los componentes han sido diseñados y fabricados por Roto. Por lo tanto, todos ellos cuentan con alta calidad y garantía de suministro, características de Roto.

Mínimo. Universal.

Mínimos costes de puesta en marcha, almacenamiento y logística y una aplicación universal: esto es lo que representa Roto Patio Alversa, el herraje universal para ventanas correderas paralelas y correderas oscilo paralelas.



Mínimo. Universal.

Aplicación universal

La estructura modular de Roto Patio Alversa permite satisfacer las necesidades individuales de cada cliente. Un único sistema proporciona cuatro soluciones diferentes. Roto Patio Alversa se ofrece como sistema corredero paralelo y oscilo paralelo. Según la variante, puede obtenerse con ventilación reducida o ventilación por oscilo.

Único en el mercado

Combinación del sistema corredero paralelo y de ventilación por oscilo.



Roto Patio Alversa | KS

Sistema oscilo paralelo con ventilación por oscilo



Roto Patio Alversa | PS

Sistema corredero paralelo sin/ con ventilación reducida



Roto Patio Alversa | PS Air

Sistema corredero paralelo con ventilación por oscilo



Roto Patio Alversa | PS Air Com

Sistema corredero paralelo con ventilación por oscilo Confort





Mínimo. Universal.

Roto Patio Alversa reduce al mínimo los costes de puesta en marcha, almacenamiento y logística. La perfecta combinación de cierre central estándar, manilla estándar y sistema corredero modular así lo garantiza.

Costes mínimos de almacenamiento y logística

Todas las variantes de Roto Patio Alversa utilizan el mismo cierre central de los sistemas Roto NT o Roto AL. Además, se puede utilizar siempre la misma manilla.

Una combinación inteligente de componentes procedentes del amplio sistema Roto NT / Roto AL y componentes específicos Roto Patio, como los carros, juegos de guidores o juegos de rieles, permite utilizar un gran número de piezas idénticas en todas las variantes. De este modo se reducen los costes de almacenamiento y logística.

Mínimo. Universal.

Costes de fabricación mínimos

El hecho de contar con módulos compatibles y pasos de trabajo estandarizados facilita el montaje de todos los modelos. En cuanto a la fabricación, el intercambio flexible de determinados componentes permite cambiar rápidamente entre sistemas correderos paralelos y oscilo paralelos, incluidas las diferentes opciones de ventilación. De este modo se minimizan los costes de producción.

El tiempo de trabajo también se reduce, por ejemplo, en el montaje de los carros, donde se prescinde del "mecanismo de seguridad del carro" al estar esta función integrada en la carcasa. Esto significa que el mecanismo de seguridad del carro ya no tiene que activarse y se ahorran pasos de trabajo durante el montaje.

Costes de puesta en marcha mínimos

Los costes de puesta en marcha son menores, puesto que la menor variedad de piezas simplifica el proceso de creación y actualización de tablas y datos administrativos.





Roto Patio Alversa Ventajas para el usuario final

Gran comodidad de uso

El innovador mecanismo de apertura y cierre de las variantes correderas paralelas proporciona un desplazamiento estable y silencioso. Unos amortiguadores especiales optimizan la apertura y el cierre de la hoja. Además, todas las variantes correderas paralelas se manejan intuitivamente como las ventanas oscilobatientes.

El sistema corredero paralelo Roto Patio Alversa | PS Air Com asegura un manejo particularmente cómodo: al girar la manilla, la hoja oscila automáticamente, por lo que no es necesario ejercer presión sobre la hoja. De este modo pueden manejarse sin problemas incluso correderas grandes y pesadas de hasta 200 kg.

Aspecto uniforme

La utilización de manillas de ventana estándar, como por ejemplo Roto Line y Roto Swing, estandariza el sistema corredero y las ventanas oscilobatientes en las viviendas.

Un hogar seguro

Las puertas balconeras son los puntos más utilizados por posibles asaltantes. Los componentes de seguridad de Roto, como bulones de seguridad, cerraderos de seguridad y manillas cerrables con llave, permiten adaptar la protección contra el allanamiento a las necesidades de seguridad personales.

El sistema corredero paralelo Roto Patio Alversa | PS también cuenta opcionalmente con una ventilación reducida invisible desde el exterior. De este modo, el sistema corredero parece cerrado cuando se contempla desde fuera. Gracias a la utilización adicional de cerraderos de seguridad, la ventana sigue estando protegida contra el allanamiento aunque esté ventilando.



