



SERIES 85 SINGLE HUNG ALUMINUM WINDOWS



Exclusively at



See an
associate

OR



Visit [Lowes.com](https://www.Lowes.com)



Series 85 Single Hung Aluminum Windows

Also available in 2- and 3-lite slider and picture windows

The RELIABILT Series 85 single hung aluminum windows offer enhanced energy-efficient glass, outstanding strength and the style you demand.

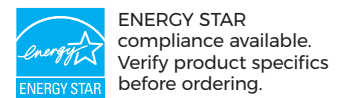
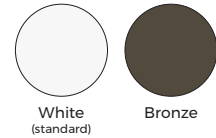


- Low-E glass keeps indoor temperatures comfortable and consistent
- Aluminum frame and sash components are precision-cut and assembled to make joints weather-tight
- Warm-edge insulated glass reduces condensation and improves thermal efficiency
- Sashes interlock for added strength and security
- Weather stripping at interlock and sash stile helps block air and water infiltration
- Positive sash lock provides security and helps keep the frame and sash weather-tight
- Versatile half-screen* installed from the inside or outside
- Full perimeter weather-strip insulation provides energy-saving thermal efficiency
- 9/16-in insulating glass boosts thermal performance
- Vinyl bulb seal spans bottom of operable sash to minimize air and water infiltration
- Sloped-sill allows for easy water run-off
- Continuous extruded nail-fin on all frame sections for fast, easy installation
- 1-in nail-fin setback for brick veneer construction and selected stucco applications
- DP-40 on windows in stock (window size tested 48-in x 84-in)
- Jamb depth: 2.5625-in
- Limited Lifetime Warranty

Custom options

- Low-E Glass with Argon Gas
- Ultra Low-E Glass with Argon Gas
- 5/8-in or 3/4-in flat grids
- Custom sizes available
- DP-50 Rating (window size tested 48-in x 72-in)

Color Options**



Energy Efficient Glass options

- **Low-E Glass**
Low-E glass is coated with a microscopic layer of silver that reflects radiant solar energy while permitting visible light to pass through the glass, providing more comfort and lower energy costs.
- **Low-E Glass + Argon Gas**
Argon gas works like an insulating blanket between two panes of glass to further improve thermal efficiency and decrease outside sound levels.
- **Ultra Low-E Glass + Argon Gas**
The ultimate choice for optimal energy efficiency and maximum cost savings. Offers three invisible layers of silver coating, in addition to the superior performance of argon gas.

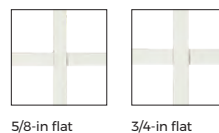


RELIABILT products come standard with a Limited Lifetime Warranty. See warranty for details.***

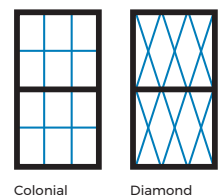
Screen options*

- Fiberglass (standard)
- Charcoal Aluminum, Clear View, Heavy Duty (optional)

Grid options



Grid patterns



Note: Manufacturer reserves the right to substitute components as necessary for continuing product improvement. ENERGY STAR is a registered trademark of the U.S. Department of Energy.
©2022 Lowe's. LOWE'S, Cable Mansard Design and RELIABILT are registered trademarks of LF, LLC. All are used with permission.

* Screens are not meant to restrain a child from falling through an open window.
** Printing process may affect color shown. Please refer to actual window sample when selecting colors.
*** Visit the product detail page on Lowes.com for full warranty information.



SERIE 85 ABERTURA SIMPLE VENTANAS DE ALUMINO



Disponibles exclusivamente en



Consulte con un
asociado



Visite [Lowe's.com](https://www.lowes.com)



Serie 85 Ventanas de aluminio de abertura simple

También disponible en ventanas con 2 y 3 vidrieras y panorámicas

Las ventanas de aluminio de abertura simple RELIABILT de la serie 85 cuentan con vidrio mejorado energéticamente eficiente, excelente resistencia y el estilo que usted exige.



- El vidrio de baja emisividad mantiene las temperaturas interiores agradables y uniformes.
- El marco de aluminio y los componentes de la hoja se cortan con precisión y ensamblan para alcanzar juntas herméticas.
- Vidrio aislado con borde caliente que reduce la condensación y mejora la eficiencia térmica
- El enclavamiento de la hoja añade resistencia y seguridad
- El burlete meteorológico en el enclavamiento y el larguero de la hoja contribuye a bloquear la infiltración de aire y agua
- El cierre de acción positiva de la hoja proporciona seguridad y ayuda a mantener la hermeticidad del marco y de la hoja
- Media malla versátil* instalada desde adentro o desde afuera
- Aislamiento con burlete meteorológico en todo el perímetro que brinda eficiencia térmica con ahorro de energía
- Vidrio aislante de 9/16 pulg. que aumenta el rendimiento térmico
- Sello de bulbo de vinilo que abarca la parte inferior de la hoja operable para minimizar la infiltración de aire y agua
- Antepecho inclinado que facilita el escurrimiento del agua
- Aleta para clavos extruida continua en todas las secciones del marco que permite instalación rápida y fácil
- Distancia de aleta para clavos de 1 pulg. para construcción con recubrimiento de ladrillo y aplicaciones selectas de estuco
- DP-40 en ventanas en existencia (ensayo realizado en una ventana de 48 pulg. x 84 pulg.)
- Profundidad de la jamba: 2.5625"
- Garantía limitada de por vida

Opciones personalizadas

- Vidrio de baja emisividad con gas argón
- Vidrio de ultra baja emisividad con gas argón
- Rejillas planas de 5/8 pulg. o 3/4 pulg.
- Tamaños personalizados disponibles
- Presión de diseño (DP) con una clasificación de 50 (ensayo realizado en una ventana de 48 pulg. x 72 pulg.)

Opciones de colores**



Disponible en conformidad con ENERGY STAR. Antes de hacer un pedido, verifique las especificaciones del producto.

Opciones de vidrio que ahorra energía

- **Vidrio de baja emisividad**
El vidrio de baja emisividad está recubierto con una capa de plata microscópica que refleja la energía solar radiante a la vez que permite que la luz visible pase a través del vidrio para proporcionar más confort y reducir los costos por energía.
- **Vidrio de baja emisividad con gas argón**
El gas argón trabaja como una manta de aislamiento entre dos paneles de vidrio para mejorar aún más la eficiencia térmica y reducir los niveles de sonido del exterior.
- **Vidrio de ultra baja emisividad con gas argón**
La mejor de las opciones para alcanzar eficiencia energética óptima y máximos ahorros en costos. Ofrece tres capas invisibles de recubrimiento de plata, además del excelente rendimiento del gas argón.

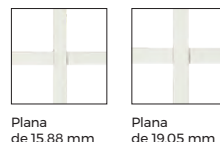


Los productos RELIABILT vienen estándar con una garantía limitada de por vida. Consulte la garantía para obtener más detalles.**

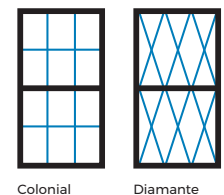
Opciones de malla*

- Fibra de vidrio (estándar)
- Aluminio de carbón, Clear View, gran resistencia (opcional)

Opciones de rejilla



Patrones de rejilla



Nota: El fabricante se reserva el derecho de sustituir los componentes según sea necesario para seguir con la mejora del producto. ENERGY STAR es una marca registrada del Departamento de Energía de EE.UU. ©2022 Lowe's. LOWE'S, Cable Mansard el diseño y RELIABILT son marcas registradas de LF, LLC. Todos se utilizan con permiso.

* Las mallas no están diseñadas para impedir que los niños se caigan por una ventana abierta.
** El proceso de impresión puede afectar el color que se muestra. Consulte la muestra de la verdadera ventana cuando seleccione los colores.
*** Visite la página detallada del producto en Lowes.com para obtener información completa sobre la garantía.