

# Schüco Schiebesystem ASS 41 SC

## Schüco Sliding System ASS 41 SC

Il sistema scorrevole Schüco ASS 41 SC ha un ottimo isolamento termico e grazie al suo alto grado di flessibilità propone multisoluzioni per la realizzazione di infissi per edifici commerciali e albergheri e per la ristrutturazione di edifici scolastici

The high thermally insulated sliding system Schüco ASS 41 impresses as high-quality sliding solution for commercial projects, hotels and modernization of school buildings, thanks to its high degree of flexibility



Schüco Schiebesystem ASS 41 SC  
Schüco Sliding System ASS 41 SC

Il sistema Schüco ASS 41 SC ha un ottimo isolamento termico grazie all'elevato grado di flessibilità. Disponibile mono, doppia o tripla rotaia, con spessori del vetro fino a 30 mm. L'accoppiamento del telaio è a scelta tra 45° e 90° con sezione da 75 mm.

Il design è snello grazie all'84% di superficie vetrata e solo il 16% di alluminio su una porta finestra a 2 ante.

Il montante centrale è di soli 40 mm.

The sliding system Schüco ASS 41 has a high thermal insulation value thanks to the great flexibility. It is available in single, double or triple track version, with glass thickness up to 30mm.

The coupling of the frame can be chosen between 45° and 90° with a face width of 75mm. The design is streamlined with 84% of glass surface and only 16% of face aluminum in a double vents window. The center mullion is of only 40mm.

☰	Vantaggi di prodotto	Product benefits
	<b>Energia</b>	<b>Energy</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isolamento termico: <math>U_w</math> fino a 1,4 W/(m<sup>2</sup>K)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermal insulation: <math>U_w</math> values up to 1,4 W/(m<sup>2</sup>k)</li> </ul>
	<b>Design</b>	<b>Design</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensione d'anta (B x H): fino a 3.000 mm x 2.800 mm</li> <li>• Peso d'anta fino a 200 kg</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vent size (WxH): up to 3.000 mm x 2.800mm</li> <li>• Vent weight up to 200kg</li> </ul>
	<b>Sicurezza</b>	<b>Security</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resistenza all'acqua alla classe 7B secondo DIN EN 12208</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Watertightness up to class 7B in accordance with DIN EN 12208</li> </ul>
✂	Benefici per la realizzazione	Fabrication benefits
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anta con vetro ad infilare senza fermavetro</li> <li>• Carrelli regolabili fissati a contrasto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Glazing without grazing beads using glass-enclosing vent profiles</li> <li>• Roller carriage adjustable with interference locking</li> </ul>