

## SOLUZIONI “MIMETICHE” PER GLI INFISSI “CAMOUFLAGED” DOORS AND WINDOWS

I profili per finestre e porte finestra Schüco AWS 75 BS.HI+ e gli scorrevoli complanari e a ribalta PASK coniugano design minimalista ed elevate prestazioni, agevolano l'accesso agli ambienti e garantiscono aperture completamente trasparenti grazie al ridotto spessore dei profili in vista. I sistemi in alluminio Schüco AWS 75 BS.HI+ hanno sezioni in vista di soli 73 mm, che consentono di massimizzare la superficie vetrata a vantaggio dell'apporto di luce naturale e della relazione tra interno ed esterno, fondamentali fattori di comfort ambientale.

Nella porta finestra, la soglia ribassata sporge da terra di 25 mm, agevolando l'accesso agli ambienti. La guarnizione centrale continua e il sistema di isolamento della sede del vetro assicurano inoltre elevate prestazioni di isolamento termico e di tenuta all'aria, all'acqua e al vento. In caso di ristrutturazione, i profili ridotti e la finitura interna realizzata con una lamina di legno - personalizzabile per colore ed essenza - garantiscono un inserimento discreto degli infissi nell'architettura. Gli scorrevoli complanari e a ribalta PASK Schüco consentono di realizzare ampie aperture vetrate, facili da movimentare e dal design pulito e raffinato.

Le soglie senza barriere, ottenute grazie al binario guida posto sotto il pavimento, agevolano notevolmente il passaggio tra interno ed esterno, mentre un meccanismo di chiusura soft semplifica la gestione del sistema, riducendo il rischio di operazioni scorrette. Sotto il profilo delle prestazioni, gli scorrevoli complanari e a ribalta PASK garantiscono un notevole isolamento termico, fino al livello di Casa Passiva (con Schüco AWS 90 SI+).

Minimalist design and excellent performance are blended in the frames for Schüco AWS 75 BS.HI+ doors and windows, and the company's tilt and slide (PASK) doors. The thin frames optimise the glazed area, without hindering ease-of-access. The Schüco AWS 75 BS.HI+ aluminium systems have visible sections of only 73 mm, maximising the glazed area and natural light, while also helping increase integration between indoors and outdoors.

Such elements improve the overall comfort of an interior. The glazed doors have minimal thresholds that rise a mere 25 mm off the ground. The continuous central gasket coupled with the insulation of the glazing rebate guarantee excellent heat insulation, air permeability and water and wind resistance.

The thin frames and the use of timber panels on the inside - an option that can be created in a custom wood and colour - make these windows an excellent option, when revamping a building, to discreetly integrated new windows into an old structure. Schüco's tilt and slide doors are ideal for large glazed areas, and easy to open with a clean, elegant design. The use of an underfloor roller carriage system means the tilt and slide doors also have easy access thresholds. The soft closing mechanism increases ease of operation. The tilt and slide doors also offer excellent levels of heat insulation, with the Schüco AWS 90 SI+ system even meeting Passive House requirements.

### SCHÜCO INTERNATIONAL ITALIA

Via del Progresso, 42 - I - 35127 Padova  
Tel. +39 049 7392000 - Fax +39 049 7392402  
[www.schueco.it](http://www.schueco.it)

