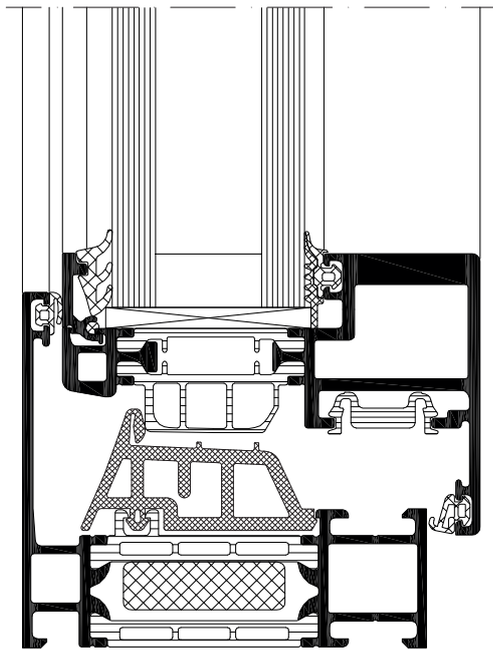


Schüco AWS 65 BS.HI+ e AWS 75 BS.HI+

Sistema per finestre in alluminio
Aluminium window system



Il sistema modulare Schüco BS (block system) con anta a scomparsa coniuga l'aspetto design, con sezione in vista di soli 73 mm, con le più alte prestazioni di isolamento termico, raggiunte con la serie AWS 75 BS.HI+.

Il sistema è disponibile in due diverse profondità, 65mm (AWS 65 BS.HI+) e 75 mm (AWS 75 BS.HI+) per ottenere valori differenti di isolamento termico, offrendo così l'opportunità di poter realizzare ed utilizzare il prodotto giusto per ogni condizione climatica.

Questo sistema è ideale in caso di ristrutturazione in quanto garantisce la massima trasparenza, con una superficie vetrata elevata, che facilita l'ingresso della luce naturale negli ambienti. Permette inoltre la realizzazione di porte finestre con soglia ribassata, ad una o due ante, che con un'altezza a terra di soli 25mm garantisce un facile accesso all'esterno. Tutto questo mantenendo le elevate prestazioni di tenuta all'aria, acqua e vento dei sistemi Schüco.

The modular Schüco BS (block system) system with concealed vent combines the design with a face width of only 73 mm, with the highest thermal insulation performance, which are achieved with the AWS 75 BS.HI+ system.

The system is available with two different depths, 65mm (AWS 65 BS.HI+) and 75 mm (AWS 75 BS.HI+) for different values of thermal insulation, thus offering the opportunity to create and use the right product for each climatic condition.

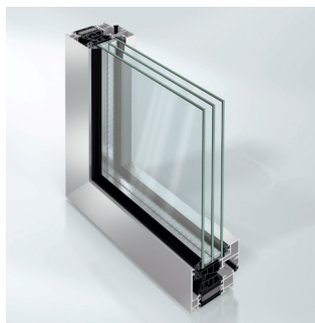
This system is ideal in case of modernization because it ensures full transparency, with a large glass area, which facilitates the entry of natural light in the room.

It also allows the realization of door windows with lowered threshold, for one or two vents, and a ground height of only 25mm which offers easy access to the outside. All this while maintaining the high performance thermal insulation, air permeability and watertightness of Schüco systems.

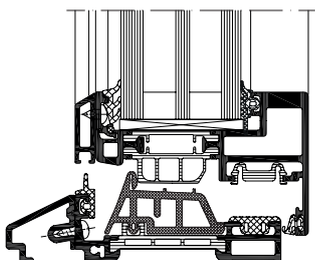
Schüco AWS 65 BS.HI+ e AWS 75 BS.HI+

Sistema per finestre in alluminio

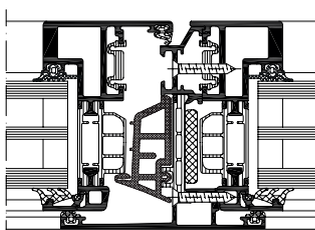
Aluminium window system



Schüco Window AWS 75 BS.HI+
Schüco Window AWS 75 BS.HI+



Soglia ribassata
Easy access threshold



Sezione centrale finestra due ante
Face width of double vents window

 Vantaggi di prodotto	Product benefits
Energia <ul style="list-style-type: none"> • Valore U_i da 1.5 W/(m²K) per AWS 75 BS.HI+ • Valore U_i da 1.9 W/(m²K) per AWS 65 BS.HI+ • Guarnizione centrale in schiuma • Porta finestra ad un'anta con soglia ribassata, tenuta all'acqua fino a 9A (600Pa) 	Energy <ul style="list-style-type: none"> • U_i values from 1.5 W/(m²K) for AWS 75 BS.HI+ • U_i values from 1.9 W/(m²K) for AWS 65 BS.HI+ • Centre gasket with fin in microcellular rubber design • Door window with a lowered threshold vent and watertightness to 9A (600Pa)
Design <ul style="list-style-type: none"> • Soluzione di design, sistema block con anta a scomparsa e sezioni in vista minimali. • Design minimale grazie al perfetto allineamento interno ed esterno dell'anta con il vetro. • Massima trasparenza, ottimizzazione della superficie vetrata a parità di dimensione della finestra. 	Design <ul style="list-style-type: none"> • Design solution, block system with concealed vent and minimal face width • Minimal design thanks to the perfect external and internal alignment of the vent with the glass • Maximum transparency, optimization of the glass surface with the same window size
Altre funzionalità <ul style="list-style-type: none"> • Soglia ribassata per finestre e porte finestre ad una e due ante 	enhanced functions <ul style="list-style-type: none"> • Easy access threshold for windows and one or two vents door windows
 Vantaggi nella produzione	Fabrication benefits
<ul style="list-style-type: none"> • Soluzione costruttiva semplificata senza l'uso del telaio vulcanizzato per la guarnizione cingivetro esterna. • Soglia ribassata di facile realizzazione con pochi componenti. • Utilizzo degli stessi accessori su tutto il perimetro del serramento, anche nella soluzione con soglia ribassata. 	<ul style="list-style-type: none"> • Simplified constructive solution without the use of the vulcanized frame to the gasket of the external cingivetro • Simplified fabrication lowered threshold thanks to a few components • Use of the same accessories on the entire window frame, even in the solution with lowered threshold

Schüco International Italia srl

www.schueco.it

SCHÜCO