

AWS 65 HI+

AWS 65 BS HI+



Esempio di realizzazione fuori dal campo di applicazione delle norme italiane



AWS 65 HI+

AUTOMAZIONE

TipTronic – Basta premere un pulsante! L'apertura e il blocco automatico, due funzioni note ed apprezzate già da tempo nelle auto, sono ora disponibili anche per le finestre: Schüco TipTronic è il primo sistema di finestre automatico e bloccante con possibilità di collegamento all'automazione dell'edificio. Disponibile a richiesta.

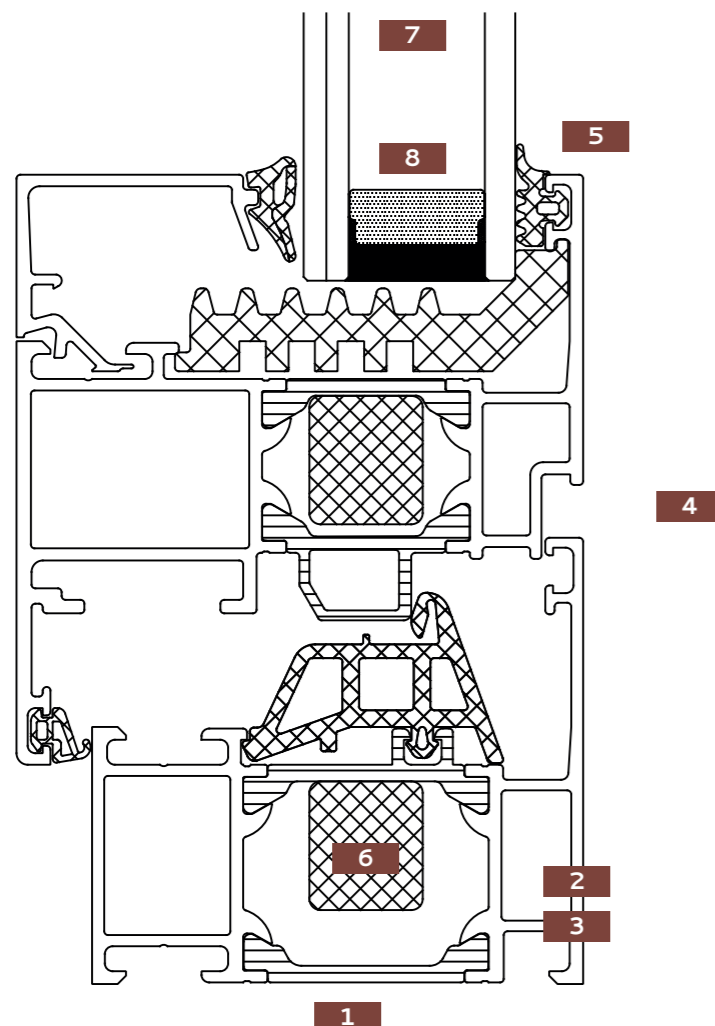
SICUREZZA

A seconda delle apparecchiature installate e delle vetrate, le finestre a battente soddisfano, in caso di urto, i requisiti della classe di resistenza RC2 e RC3

SCOMPARSA

Con Simply Smart elementi che normalmente sono a vista nelle finestre Schüco si possono invece nascondere con cerniere speciali che consentono l'apertura dell'infixo a 180°.

Il sistema base di finestre Schüco AWS, con un ricco assortimento di componenti per realizzare qualunque idea di design, coniuga la profondità costruttiva ridotta con elevatissime prestazioni termiche e ottime proprietà in termini di funzionalità, design e semplicità costruttiva. Ideale nelle ristrutturazioni con telai a zeta e la possibilità di applicare la verniciatura bicolore. Profondità telaio da 65 mm con materiale integrato per isolamento termico nella versione HI (Hiper Insulation).



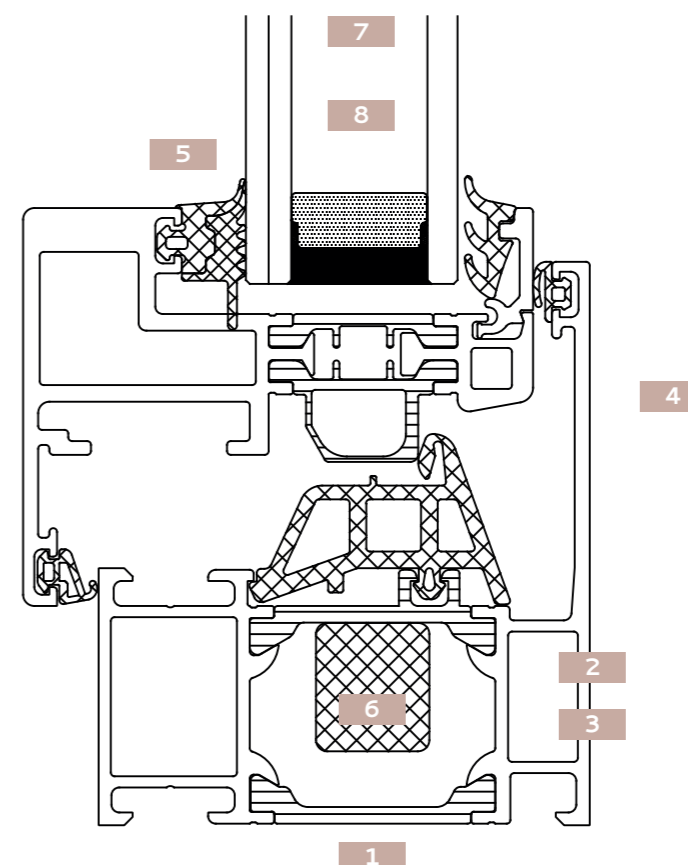
- 1 Sistema AWS 65 HI+
- 2 Telaio 65 mm
- 3 Struttura a 3 camere
- 4 Sezione in vista a 107 mm
- 5 Guarnizioni in EPDM e schiuma di EPDM
- 6 Materiale isolante in inserti isolanti in politermide e spugne isolanti
- 7 Vetro di spessore massimo 55 mm
- 8 Canalina Super Spacer
- 9 $U_w = 1,3$
(Es. fin.1A 1230 x 1480
 $U_g = 1,0$)

AWS 65 BS HI+

Soluzione di design e trasparenza con sistema d'anta a scomparsa, ideale sia nelle nuove costruzioni che nell'ambito della ristrutturazione. Sezioni in vista minimali e tecnologia SimplySmart.

Guarnizione centrale in schiuma.
Porta finestra ad un'anta con soglia ribassata, con tenuta all'acqua fino a 1500Pa per applicazioni speciali.
Soglia ribassata per porte finestre ad una e due ante.

Il nuovo sistema di finestre con anta a scomparsa Block System BS unisce alle più elevate esigenze di protezione termica, i preziosi vantaggi delle finestre con anta a scomparsa, un design elegante e la massima trasparenza.



- 1 Sistema AWS 65 BS HI+
- 2 Telaio 65 mm
- 3 Struttura a 3 camere con sistema Block System
- 4 Sezione in vista a 82 mm
- 5 Guarnizioni in EPDM e schiuma di EPDM
- 6 Materiale isolante in inserti isolanti in politermide e spugne isolanti
- 7 Vetro di spessore massimo 34 mm
- 8 Canalina Super Spacer
- 9 $U_w = 1,4$
(Es. fin.1A 1230 x 1480
 $U_g = 1,0$)

ALCUNE COMBINAZIONI
POSSIBILI ANTA E TELAIO
AWS 65 HI+

Telaio ad Elle*
vista interna ed esterna



Telaio a Zeta 35
vista interna ed esterna



ALCUNE COMBINAZIONI
POSSIBILI ANTA E TELAIO
AWS 65 BS HI+

Telaio ad Elle*
vista interna ed esterna



Telaio a Zeta 35
vista interna ed esterna



I NOSTRI PLUS
PER I DUE SISTEMI

VALORE			
P_s Profili schuco			
CLASSE			
D Design			
INTELLIGENZA			
B_s Block System			
TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
A_u Automazione	C_r Classe di resistenza		
PRATICITA'	PRATICITA'	PRATICITA'	PRATICITA'
S_{sm} SimplySmart	F_s Ferramenta a scomparsa	M_{s1} Maniglie Schüco	M_{s2} Maniglioni Schüco
PRESTAZIONI			
P Prestazioni			
COMFORT	COMFORT	COMFORT	COMFORT
V Vetri	G Guarnizioni	A accessori vetri	C_{ss} Canalina super spacer
STILE			
G_c Gamma colorazioni			

***SUI TELAI AD ELLE
C'È LA POSSIBILITÀ
DI AGGANCIARE UN
PROFILO "FINTA
ZETA" DA 25 - 35 -
45 - 55**

(Calcolare "l'aria" con 8 mm
per la clip di fissaggio per
ogni lato con aletta)

