

# AWS 75 SI+

# AWS 75 BS HI+



Esempio di realizzazione fuori dal campo di applicazione delle norme italiane



## AWS 75 SI+

### 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.

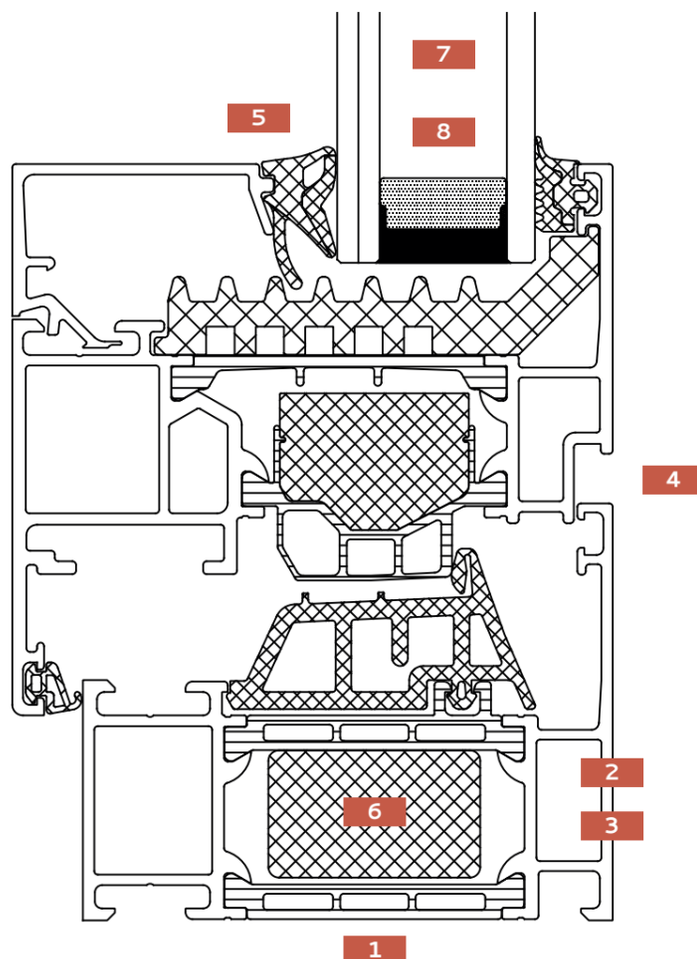
### SICUREZZA

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 75 mm con materiale integrato per isolamento termico nelle versioni SI (Super Insulation).



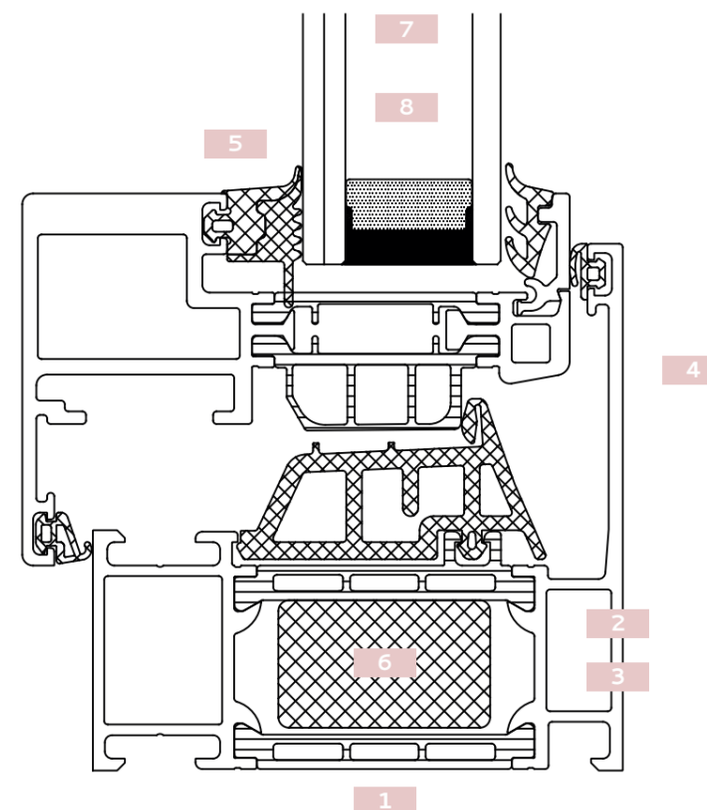
- 1 Sistema AWS 75 SI+
- 2 Telaio 75 mm
- 3 Struttura a 3 camere
- 4 Sezione in vista a 107 mm
- 5 Guarnizioni in EPDM e schiuma di EPDM
- 6 Materiale isolante in inserti isolanti a tre camere in politermide e spugne isolanti
- 7 Vetro di spessore massimo 61 mm
- 8 Canalina Super Spacer
- 9  $U_w = 0,92$   
(Es. fin.1A 1230 x 1480  
 $U_g = 0,7$ )

## AWS 75 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 finestre e 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 75 BS HI+
- 2 Telaio 75 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 Inserti isolanti a tre camere in politermide
- 7 Vetro di spessore massimo 43 mm
- 8 Canalina Super Spacer
- 9  $U_w = 1,0$   
(Es. fin.1A 1230 x 1480  
 $U_g = 0,7$ )

ALCUNE COMBINAZIONI  
POSSIBILI ANTA E TELAIO  
AWS 75 SI+

Telaio ad Elle\*  
vista interna ed esterna



Telaio a Zeta 35  
vista interna ed esterna



ALCUNE COMBINAZIONI  
POSSIBILI ANTA E TELAIO  
AWS 75 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			
<b>P<sub>s</sub></b> Profili schuco			
CLASSE			
<b>D</b> Design			
INTELLIGENZA			
<b>B<sub>s</sub></b> Block System			
TECNOLOGIA		TECNOLOGIA	
<b>A<sub>u</sub></b> Automazione	<b>C<sub>r</sub></b> Classe di resistenza		
PRATICITA'	PRATICITA'	PRATICITA'	PRATICITA'
<b>S<sub>sm</sub></b> SimplySmart	<b>F<sub>s</sub></b> Ferramenta a scomparsa	<b>M<sub>s1</sub></b> Maniglie Schüco	<b>M<sub>s2</sub></b> Maniglioni Schüco
PRESTAZIONI			
<b>P</b> Prestazioni			
COMFORT	COMFORT	COMFORT	COMFORT
<b>V</b> Vetri	<b>G</b> Guarnizioni	<b>A</b> accessori vetri	<b>C<sub>ss</sub></b> Canalina super spacer
STILE			
<b>G<sub>c</sub></b> 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)

