

Utenti unici 180.000

Visite mensili 270.000

23 ottobre 2023



Schüco amplia le possibilità progettuali con la nuova linea di sistemi scorrevoli panoramici in alluminio **Schüco AS PD 75.HI**, che introduce per la prima volta la possibilità di ottenere nella stessa configurazione i profili di anta totalmente a scomparsa nella muratura e la soglia a filo pavimento.

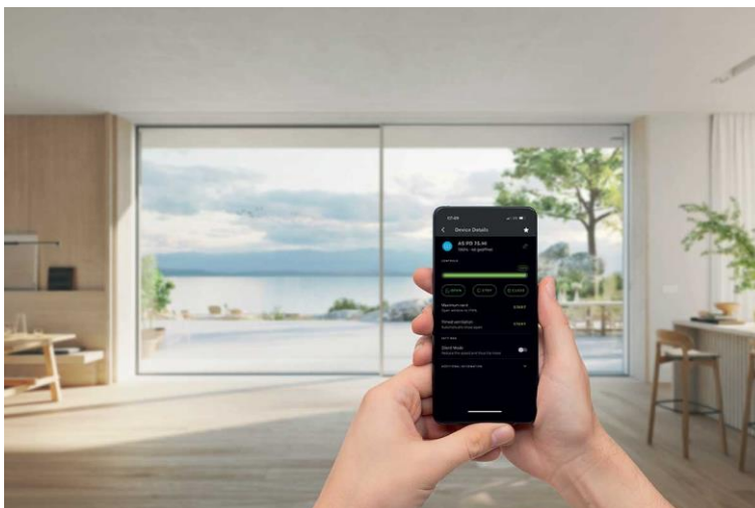
Il risultato è un effetto *frameless* "tutto vetro" di forte impatto estetico senza barriere visive o ostacoli al passaggio.

Miglioramenti riguardanti l'estetica, le prestazioni e l'automazione fanno di Schüco AS PD 75.HI Panorama Design il nuovo prodotto di punta dell'offerta Schüco.

La robustezza dell'alluminio consente di sostenere superfici vetrate molto ampie, fino a 3.500 mm di altezza e 800 kg di peso (nella versione scorrevole motorizzata *TipTronic*), mantenendo profili in vista snelli e un montante centrale di soli 35 mm.



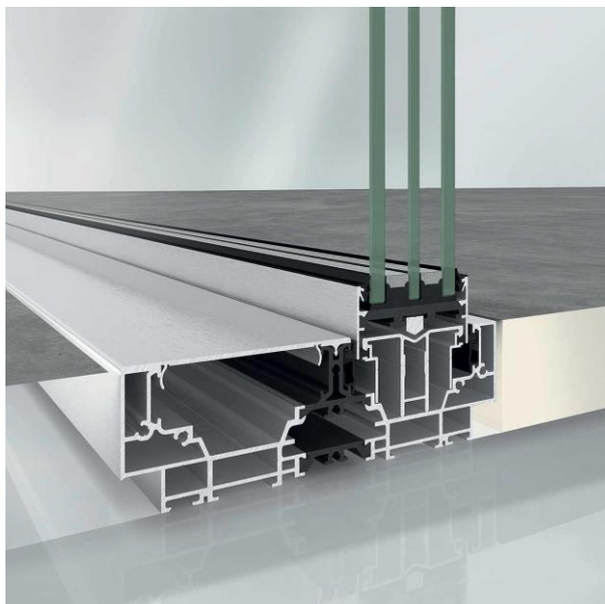
Il design va di pari passo con le performance: un isolamento termico ottimale (fino a 0,86 W/m<sup>2</sup>K nella versione Access) contribuisce al risparmio energetico, riducendo i consumi. Non solo: pur con elevate trasparenze, il nuovo sistema scorrevole in alluminio Schüco AS PD 75.HI può raggiungere una resistenza all'acqua di 1.050 Pa e un'eccellente classe di sicurezza antieffrazione RC3 (con un vetro di 60 mm di spessore nella versione Performance). La gamma di scorrevoli e alzanti scorrevoli Schüco AS PD 75.HI comprende anche il primo sistema alzante-scorrevole panoramico Schüco motorizzato con l'integrazione a scomparsa della tecnologia di automazione *Schüco TipTronic*. Una specifica compatibilità con i principali sistemi di gestione domotica a comandi vocali esistenti, inoltre, permette di controllare lo scorrevole comandando a distanza, a voce, apertura e chiusura.



Tre le versioni della gamma Schüco AS PD 75.HI:

## Access Line

Al centro di questa configurazione scorrevole il tema dell'accessibilità: la **soglia piana a filo pavimento** elimina il rischio di inciampo e non ostacola il passaggio. *Access Line* trasforma il serramento da confine e separazione in elemento di comunicazione tra interni ed esterni, con un'apertura verso la totale libertà degli spazi.



La soglia piana di Access Line

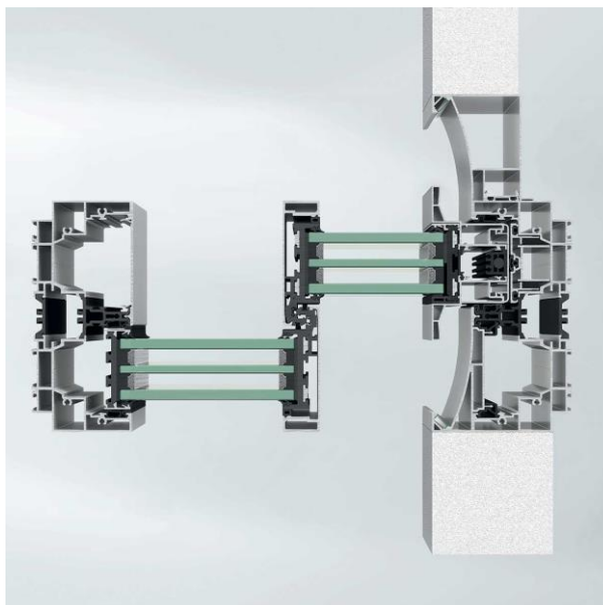
## Design Line

Nella configurazione *Design Line* i profili in alluminio del telaio scompaiono all'interno della muratura, lasciando in vista solo il montante centrale snello, per una soluzione 'tutto vetro' che favorisce l'afflusso di luce naturale e un maggiore comfort abitativo.



Render della versione Design Line

La versione *Design Line* è dotata di una nuova maniglia che si integra nel profilo dell'anta e si incassa a parete quando il sistema è chiuso, scomparendo alla vista (*Integrated Grip Recess*). Una particolare "svasatura" ergonomica (anche con retroilluminazione a Led) favorisce una comoda presa, per un'esperienza di utilizzo pratica e funzionale.



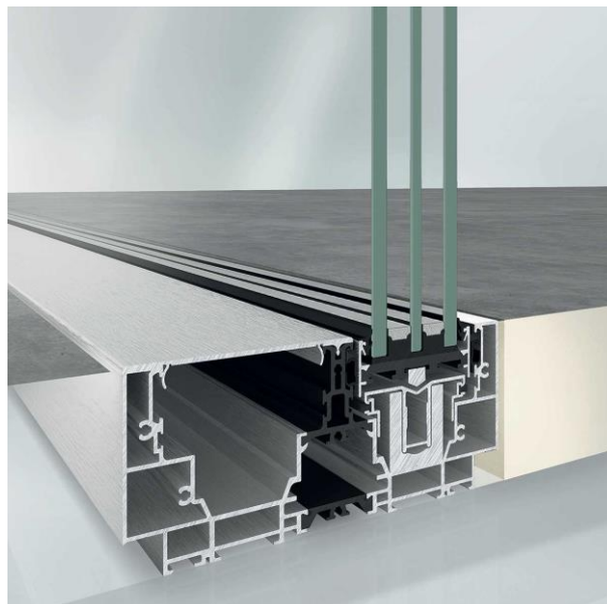
Sezione orizzontale della versione Design Line con la nuova impugnatura incassata

## Performance Line

La configurazione *Performance* è la migliore sintesi delle caratteristiche di accessibilità, design e performance del sistema **Schüco AS PD 75.HI Panorama Design**, in quanto dotata della tecnologia ad azionamento meccatronico *Lift-and-Slide*, che determina un movimento “alzante-scorrevole” delle componenti durante le fasi di apertura e chiusura: quando lo scorrevole inizia il movimento di apertura, la soglia contenuta nel telaio inferiore esegue un movimento verticale, sollevando l’anta e portandosi a filo pavimento; solo dopo, l’anta trasla in orizzontale. In questo modo si eliminano gli ostacoli, i passaggi sono lineari e gli ambienti diventano accessibili. A scorrevole chiuso, la soglia si riabbassa e il profilo di anta rientra nel telaio inferiore, per un’estetica impeccabile.



La soglia della versione Performance Line (sotto, sezione verticale).



L’estetica di tutte le tre linee di questa nuova gamma è completata dall’innovativo profilo di riporto (*Dinamic cover profile*), che nasconde l’anta nel telaio fisso laterale, allineandosi alla spalla dello scorrevole, per una perfetta complanarità con la parete anche a scorrevole aperto.