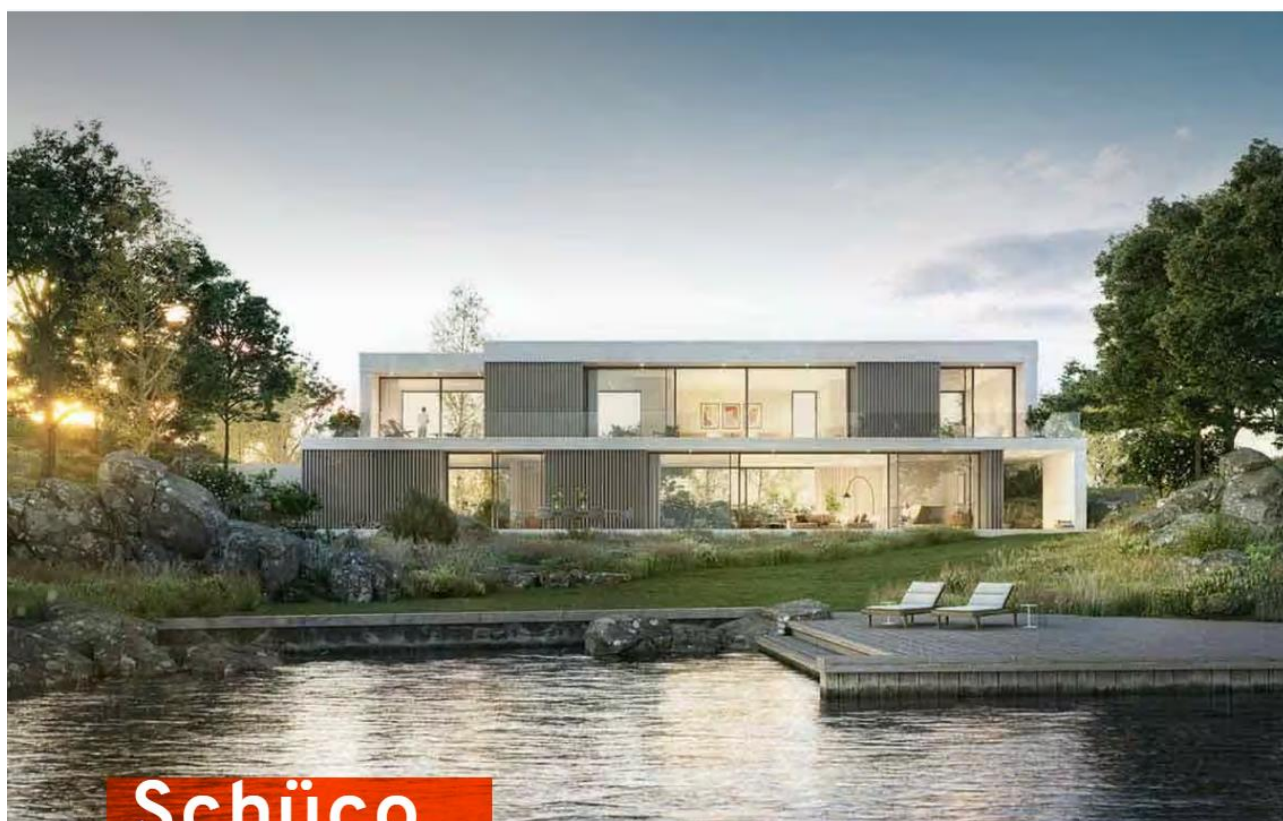


Utenti unici 28.000

Visite mensili 108.000

4 dicembre 2023



## Schüco, l'essenziale diventa qualità

Il nuovo sistema scorrevole in alluminio Schüco AS PD 75.HI Panorama Design combina estetica frameless, soglia a filo pavimento e performance eccellenti

Non è solo questione di estetica, ma di percezione e valorizzazione dello spazio. Accessibilità, design minimale, continuità visiva, tanta luce naturale e sicurezza, sono alcuni vantaggi offerti dai sistemi scorrevoli panoramici in alluminio Schüco, nei quali l'essenzialità diventa qualità: sistemi pensati per rispondere a esigenze progettuali che mettono al centro la leggerezza dell'involucro, determinante per il benessere abitativo e l'efficienza energetica degli edifici.

È questa la progettazione del futuro che lascia spazio a trasparenze fluide, che pensa a un design accessibile per tutti, che protegge le abitazioni e pone il benessere al centro.



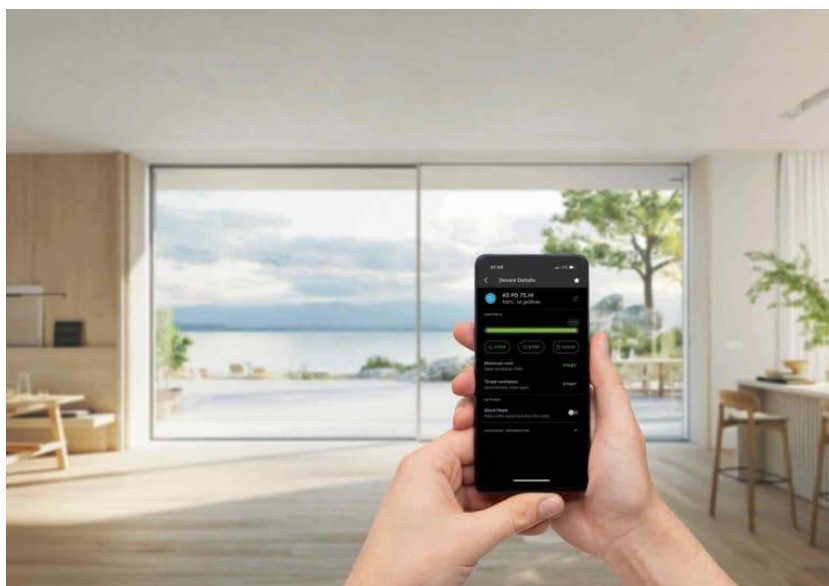
Valori che Schüco fa suoi, attraverso una sensibilità costruttiva e un approccio minimalista ed essenziale nel quale l'alluminio è il cuore pulsante dell'offerta e la tecnologia evolve anche se "non si vede".



La gamma Schüco AS PD 75.HI si compone di tre versioni e permette di realizzare scorrevoli manuali o motorizzati e alzanti scorrevoli motorizzati.

## Effetto frameless

Linee geometriche nette e semplici ma allo stesso tempo funzionali: Schüco amplia le possibilità progettuali con la nuova linea di sistemi scorrevoli panoramici in alluminio Schüco AS PD 75.HI, introducendo 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? Un effetto frameless "tutto vetro" di forte impatto estetico che connette indoor e outdoor senza barriere o ostacoli al passaggio.



La progettazione del futuro lascia spazio a trasparenze fluide, pensa a un design accessibile per tutti, protegge le abitazioni e pone il benessere al centro.



## Ampie superfici vetrate

Upgrade estetici, prestazionali e di automazione rendono questo scorrevole il prodotto di punta dell'offerta Schüco. Grazie alla robustezza dell'alluminio, il sistema può supportare superfici vetrate 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: l'elevato isolamento termico contribuisce al risparmio energetico, riducendo i consumi.

## Elevate performance

Il design va di pari passo con le performance: l'elevato isolamento termico (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 raggiunge una resistenza all'acqua di 1.050 Pa e una classe di sicurezza antieffrazione RC3 (con un vetro spesso 60 mm nella versione Performance).



Grazie alla robustezza dell'alluminio, il sistema può supportare superfici vetrate ampie fino a 3.500 mm di altezza e 800 Kg di peso (nella versione scorrevole motorizzata TipTronic), mantenendo profili in vista snelli.





## Tre versioni per la massima libertà compositiva

La gamma Schüco AS PD 75.HI si compone di tre versioni e permette di realizzare scorrevoli manuali o motorizzati e alzanti scorrevoli motorizzati. Una flessibilità che si ritrova nelle tipologie di apertura realizzabili, con ante apribili o fisse, anche di ampie dimensioni. L'estetica di tutte le linee è impreziosita dall'innovativo profilo di riporto (dynamic cover profile), che nasconde l'anta nel telaio fisso laterale, allineandosi alla spalla dello scorrevole, per una complanarità con la parete anche a scorrevole aperto.



Accessibilità, design minimale, continuità visiva, tanta luce naturale e sicurezza, sono alcuni vantaggi offerti dai sistemi scorrevoli panoramici in alluminio Schüco.

## Access Line ridefinisce il concetto di serramento

E' l'accessibilità il core della configurazione scorrevole made in Schüco: la soglia piana a filo pavimento elimina il rischio di inciampo e non ostacola i passaggi tra un ambiente e l'altro, consentendo spostamenti sicuri a tutti gli utenti. Una ridefinizione del concetto di serramento: non più confine, ma elemento di comunicazione tra indoor e outdoor, apertura verso la totale libertà degli spazi.



I sistemi sono pensati per rispondere a esigenze progettuali che mettono al centro la leggerezza dell'involucro.



## Design Line, leggero ed etereo

Mix di estetica, comfort abitativo e prestazioni, in questa soluzione Schüco il serramento si fa leggero, etereo e lascia spazio alle trasparenze: i profili in alluminio del telaio scompaiono nella muratura, lasciando in vista solo il montante centrale snello, per una soluzione 100% vetro e ambienti inondati di luce naturale.



Il nuovo sistema scorrevole in alluminio Schüco AS PD 75.HI raggiunge una resistenza all'acqua di 1.050 Pa e una classe di sicurezza antieffrazione RC3 (con un vetro spesso 60 mm nella versione Performance).

## Performance Line, innovativa e performante

La configurazione più avanzata, sintesi delle migliori caratteristiche di accessibilità, design e performance: innovazione che armonizza le contraddizioni che potevano riscontrarsi in qualsiasi precedente sistema scorrevole, la possibilità di avere tutto in un solo sistema. È la tecnologia Lift-and-Slide by Schüco a rendere possibile la combinazione di profili a scomparsa nella muratura e soglia a filo pavimento nello stesso sistema scorrevole: grazie a un azionamento meccatronico, si determina un movimento "alzante-scorrevole" delle componenti durante le fasi di apertura e chiusura dello scorrevole.