



MOSTRARE LE DIMENSIONI

ALZANTE SCORREVOLE KS 430 IN PVC O PVC/ALLUMINIO

La nuova porta-finestra alzante scorrevole KS 430 in PVC o PVC/alluminio garantisce una vista dell'esterno e una luminosità senza pari per un'incredibile esperienza abitativa "a tutto spazio". Aprire gli scorrevoli di grandi dimensioni inoltre sarà estremamente comodo e piacevole. Ampie vetrate richiedono però un'ulteriore protezione: grazie ad un triplo vetraggio di serie l'alzante scorrevole offre un sistema altamente termoisolante, idoneo anche

per l'uso in case passive, nonché stabilità elevata e protezione antiscazzo.

Gli alzanti scorrevoli in PVC o PVC/alluminio di Internorm offrono un design moderno, sicurezza, efficienza energetica e comfort, combinati a tecnologie innovative:

- Più luce grazie all'ampia vetratura
- Funzione soft/lift di serie - fine corsa ammortizzato della maniglia
- Dimensioni fino a 580 x 280 cm
- Telai sottili ed elementi laterali senza telaio
- Facile utilizzo dell'anta fino ad un peso della stessa di 400 Kg
- Efficienza energetica con conseguente risparmio sui costi di riscaldamento
- Nessun ostacolo al passaggio grazie alla soglia ribassata
- Disponibilità pressoché infinita di colori per richieste personalizzate
- Miglior stabilità grazie alla soglia in fibra di vetro
- Vetro temperato all'esterno e all'interno per la massima sicurezza in caso di rottura vetro
- Compatibilità con tutti gli altri sistemi finestra Internorm



1 Maniglia G80
Art. Nr. 36475

2 Maniglia Dallas
Art. Nr. 36412

3 Maniglia Softline
Art. Nr. 32170

KS 430

PORTA ALZANTE SCORREVOLE IN PVC E PVC/ALLUMINIO

DATI TECNICI:

Isolamento termico Isolamento termico
U_w fino a **0,64 W/m²K**, prodotto idoneo per case passive

Descrizione sistema Vetri temperati di serie all'interno e all'esterno per la massima sicurezza in caso di rottura vetro

Estetica moderna, squadrata, all'interno e all'esterno

Elementi di grandi dimensioni – è semplice alzare e far scorrere battenti fino a 400 Kg di peso

Combinabile con i sistemi finestra in legno/alluminio

Funzione soft/lift di serie per alzare facilmente la maniglia e abbassare dolcemente l'elemento scorrevole

Soglia altamente isolante con fibra di vetro per risparmio energetico e stabilità ottimali

Soglia piatta priva di barriera architettonica

Guida di scorrimento integrata nel telaio, a scomparsa, con fine corsa di silicone – per un'estetica perfetta, una migliore maneggevolezza e una protezione antiscazzo ottimale

Rivoluzionario alzante in PVC con fisso laterale senza il tradizionale profilo dell'anta riportata

Vetraggio elemento fisso direttamente nel telaio – nessun profilo del battente visibile e più luce grazie alle larghezze ridotte dei profili

La superficie esterna in alluminio consente una scelta illimitata di colori



SOGLIA RIBASSATA

Una soglia ribassata liscia in fibra di vetro assicura un passaggio comodo ed elimina le barriere architettoniche



DESIGN RIVOLUZIONARIO

Il vetraggio fisso è inserito direttamente nel telaio. In tal modo non è visibile nessun profilo del battente e aumenta la luce nell'ambiente.



VARIANTI DI DESIGN OPZIONALI

Imitazione del battente per la medesima luce vetro in altezza fra anta e fisso (optional).