

SIEGENIA Le novità per voi:

ALU 5200

I nostri vantaggi³:

- ❶ Pesi anta fino a 170 kg senza particolari aggiuntivi, per tempi di montaggio ridotti e costi inferiori
- ❷ Materiali inossidabili per finiture resistenti che mantengono inalterata nel tempo la propria bellezza
- ❸ Ideale per profili stretti con ampie superfici vetrate, per ambienti più luminosi e serramenti dall'aspetto leggero

Abbiamo i prodotti e le soluzioni giuste per trasformare gli spazi in ambienti d'avivere e per farvi sentire sempre a vostro agio: www.raumkomfort.com.

Window systems

Door systems

Comfort systems

La ferramenta per serramenti in alluminio fino a 170 kg di peso: ALU 5200.

La lavorazione dei serramenti e l'architettura pongono sfide sempre più difficili da affrontare: ecco perché ALU 5200, la nuova ferramenta con un design ottimizzato e una portata fino a 170 kg, offre prestazioni che superano di oltre il 30% quelle della precedente versione. Ha un'usura minima e dura nel tempo, garantisce quindi maggiore libertà nella progettazione di concetti abitativi moderni. Rispondendo pienamente alle caratteristiche dell'Universal Design, ALU 5200 si può ovviamente utilizzare di serie per realizzare serramenti privi di barriere architettoniche secondo la norma DIN 18040.

L'efficienza di ALU 5200 è stata notevolmente aumentata grazie a design, maggiore portata e usura minima, per ampliare i campi di applicazione della ferramenta a contrasto nei grandi progetti.



Libertà nella progettazione degli ambienti moderni.

I vantaggi per il serramentista

- È possibile realizzare ante fino a 170 kg di peso senza particolari aggiuntivi
- ALU 5200 è ambidestra e riduce pertanto la quantità dei particolari necessari
- Le tolleranze di produzione e montaggio si possono facilmente compensare grazie alla regolazione tridimensionale
- Il sistema di particolari premontati con un vasto programma di accessori liberamente combinabili garantisce un montaggio efficiente

I vantaggi per gli architetti e gli utilizzatori finali

- La portata elevata è superiore al peso effettivo dell'anta e garantisce un funzionamento sicuro per l'intera durata del serramento
- Le dimensioni ridotte della ferramenta, indicata per profili particolarmente stretti, consentono di realizzare superfici vetrate di ampie dimensioni, che rendono gli ambienti più luminosi e donano leggerezza ai serramenti
- Il nuovo design del supporto d'angolo permette di accedere senza barriere architettoniche al vostro ambiente preferito
- La possibilità di anodizzare o verniciare secondo le proprie esigenze crea libertà di progettazione
- I materiali inossidabili proteggono la finitura nel tempo e offrono la massima resistenza contro condizioni ambientali aggressive
- Grazie alla regolazione tridimensionale si possono effettuare facilmente le operazioni di manutenzione, garantendo nel tempo un elevato comfort di utilizzo

Ulteriori informazioni tecniche sono riportate nel nostro manuale di progettazione per alluminio nel [portale per il download](#).