

HS ePOWER – la porta ad alzante scorrevole



Filmato sul prodotto **HS ePOWER**











Bella, comoda e priva di barriere architettoniche

HS ePower – la porta ad alzante scorrevole





HS ePOWER: Semplicemente sicura grazie alla sua tecnologia intelligente

Le porte ad alzante scorrevole di grandi dimensioni restano tra i principali desideri architettonici dei costruttori più esigenti. Pesi anta superiori a 300 kg non sono una rarità, tuttavia complicano l'apertura e la chiusura a mano delle porte ad alzante scorrevole. Grazie alla nuova soluzione completa HS ePOWER – un intelligente abbinamento di ferramenta standard GU ormai consolidata, di motorizzazione e di soglia priva di barriere architettoniche – ora è possibile comandare le porte in modo comodo e sicuro, senza alcun rischio d'inciampo. La porta ad alzante scorrevole è completamente priva di barriere architettoniche, a norma DIN 18040.

Principali dati tecnici:

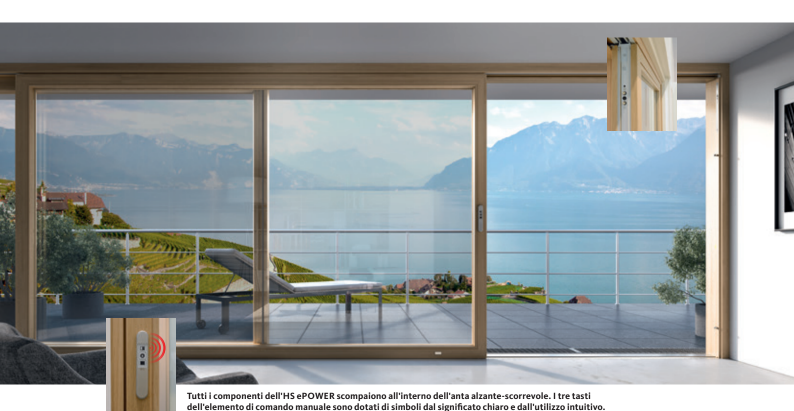
- Fino a un peso anta di 400 kg
- Impiego per lo schema A con ante a scorrimento interno
- Controllo tramite elemento di comando sull'anta ad alzante scorrevole
- Estensioni opzionali:
 - Controllo di chiusura
 - Radiotelecomando
 - Consente di comandare lo stato tramite smartphone o Somfy

Vantaggi per il serramentista:

- Moduli prefabbricati pronti per l'uso in base al principio "plug and play" consentono un montaggio rapido, semplice e sicuro per un'immediata messa in funzione
- Trasmissione della corrente elettrica wireless tramite contatti ad asta dal telaio all'interno dell'anta
- Posizione dominante sul mercato dei sistemi alzanti-scorrevoli

Vantaggi per l'utente finale:

- Installazione completamente a scomparsa di tutti i componenti per soddisfare le esigenze in materia di design e di estetica
- Massimo comfort d'uso grazie ad apertura e chiusura automatica
- Utilizzo intuitivo tramite tre tastierini posti sull'elemento di comando, opzionalmente con radiotrasmettitore manuale
- Perfettamente funzionante anche in mancanza di corrente
- Integrabile in un sistema di domotica
- Assenza di barriere architettoniche a norma DIN 18040 con GU-thermostep 204 e profilo comfort nell'area di passaggio



Gretsch-Unitas Italia S.r.l. | Zona Industriale – Via Montean no. 8 | 37010 Cavaion | Tel. +39 457235899 | Fax +39 456269371 | www.g-u.com