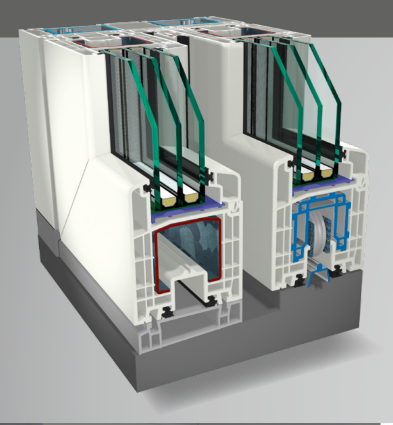


## A tuttotondo

### Estetica moderna senza limitazioni

Serramenti scorrevoli sono classici elementi di stile nelle abitazioni moderne, che con grandi vetrate rendono gli ambienti confortevoli ed allo stesso tempo eleganti. La nuova porta alzante scorrevole GEALAN soddisfa pienamente queste aspettative sia a livello estetico che funzionale.



U<sub>f</sub> fino a **0**/**95**W/m<sup>2</sup>K







# Valori di isolamento termico al top

con diverse tipologie di montaggio, fino a raggiungere valori  $U_{\rm f}$  0,95 W/m²K quindi lo standard casa passiva. Inoltre con questo nuovo sistema si possono montare senza problemi tripli vetri fino a 52 mm di spessore (STV $^{\rm S}$  54 mm)

#### Di design

con forme moderne ed attuali, anta sottile ed un innovativo profilo vetraggio fisso che consente di avere più superficie di vetro e meno di profilo

#### Versatilità

grazie alle diverse e numerose tipologie di realizzazione ed apertura possibili

#### **Efficiente**

grazie agli ottimi valori di isolamento termico già nella versione standard, ottimizzazione della procedura di lavorazione e dettagli innovativi



# Molta luce, poca dispersione di energia

Isolamento termico eccellente

Dalla profondità costruttiva di 82,5 mm e dalla geometria a 5 camere si ottengono ottimi valori di isolamento termico, fino allo standard di casa passiva. Montando tripli vetri si possono raggiungere valori di U, davvero eccellenti.







Un isolamento aggiuntivo lo può rendere possibile



Il quadro telaio della nuova alzante scorrevole di GEALAN ha in sé questa potenzialità. Due rinforzi separati in camere divise assicurano un vero taglio termico dei rinforzi. Per ottenere il massimo in termini di isolamento termico è possibile schiumare la camera centrale del telaio con IKD®.

IKD® - la tecnologia innovativa per migliorare le caratteristiche isolanti dei profili GEALAN, forniti già schiumati dalla fabbrica.





# Panorami emozionanti

### Un'esperienza speciale

Niente esprime meglio l'eleganza in una casa di grandi ambienti inondati di luce. Per questo il passaggio ideale verso terrazze, balconi e giardini è una porta alzante scorrevole. Per portare un pezzo di natura in casa.



# Più luce

### Superfici a vista sottili per dare più spazio alla luce

Se per voi in una porta alzante scorrevole riveste fondamentale importanza una grande luminosità data da un'ampia superficie di vetro, GEALAN ha la giusta soluzione di design con una superficie a vista del lato fisso ridotta del 50% rispetto ad un alzante scorrevole normale.



## Colori e decori

### Decori effetto legno, per un effetto naturale

Per tutti coloro che desiderano un aspetto naturale, senza però rinunciare ai vantaggi della tecnica più moderna, la scelta ricade su finestre in PVC con decori effetto legno. Sia per nuove costruzioni, che per ristrutturazioni di vecchi edifici, le finestre con decori effetto legno GEALAN sorprendono per estetica e funzio-

nalità. Si adattano ad elementi classici nelle ristrutturazioni e si integrano perfettamente in ogni panorama.

Le finestre con decori effetto legno possiedono tutte le caratteristiche positive delle moderne finestre in PVC ed, allo stesso tempo, il fascino intramontabile dell'effetto legno.



# Affascinanti pellicole decoro e tinte unite

Per le vostre finestre sono disponibili affascinanti pellicole effetto legno o tinta unita: all'esterno pellicolato ed all'interno il classico bianco oppure entrambi i lati pellicolati per un effetto particolarmente ricercato.

A scelta tra un vasto assortimento di effetti decorativi, troverete sicuramente ciò che fa per voi.



Il programma attuale delle pellicole è consultabile alla pagina:

www.gealan.it

# Varianti di colore in alluminio

### Verniciare – anodizzare – verniciare a polvere

Le porte alzanti scorrevoli del sistema S 9000 e le cartelline in alluminio uniscono i vantaggi dell'alluminio e del PVC. Funzionalità e l'aspetto moderno e di design dell'alluminio che danno un tocco di esclusività mantenendo però gli straordinari valori di isolamento dei sistemi in PVC. Le porte alzanti scorrevoli con cartellina in alluminio non sono solo resistenti e di lunga durata, ma offrono anche la possibilità di realizzare qualsiasi progetto di colore.

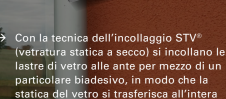


# Sistema geniale

#### Vantaggi sotto tutti i punti di vista

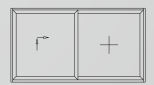
Già nella sua versione base l'alzante scorrevole del sistema S 9000 raggiunge un ottimo valore  $U_i = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Grazie ad ulteriori mirati accorgimenti con la variante top si possono raggiungere valori idonei casa passiva  $U_i = 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Grazie ad ulteriori mirati accorgimenti con la variante top si possono raggiungere valori medi idonei casa passiva  $U_i = 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Ulteriori vantaggi del sistema sono la possibilità di utilizzo di vetri tripli con uno spessore fino a 52 mm, la profondità di costruzione di soli 190 mm del telaio, l'ottica snella di anta e telaio, la versione design con vetraggio fisso specificatamente sviluppata.

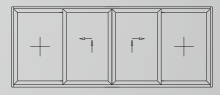


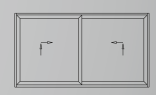


→ In questo modo nell'apertura cosi' come nella chiusura del serramento si nota decisamente la maggiore stabilità, aumentando il comfort nell'utilizzo.

#### Schemi di apertura realizzabili



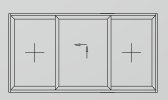


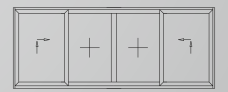


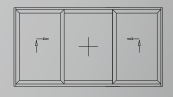
Schema A



Schema D







Schema G

Schema K

Schema H





# Accordo ecologico GEALAN

### Impegno al riciclaggio

Il nostro impegno ecologico

Ancora prima dell'entrata in vigore della regolamentazione sui rifiuti e riciclaggio, GEALAN offriva ai propri clienti "una economia del riciclaggio" sotto forma di un "accordo ecologico GEALAN", con il quale il produttore dei profili e le aziende specializzate in infissi convenivano il riutilizzo dei vecchi infissi in PVC e degli sfridi di lavorazione. L'obiettivo è di convogliare i materiali con di-

vieto di discarica al riciclaggio in ciclo chiuso. Il PVC è un prodotto prezioso, il materiale termoplastico viene infatti estratto da materie prime naturali quali il petrolio, o metano e sale da cucina, quindi troppo pregiato per essere scartato o scaricato in discarica. Il PVC di vecchi infissi può essere granulato e rilavorato al 100%ed è così che è diventato uno dei materiali maggiormente riciclabili.















## Ciclo di riciclaggio delle finestre in PVC

Reinserimento delle materie prime nel ciclo di produzione

Riciclaggio delle vecchie finestre

Smontaggio e rimozione dei vecchi serramenti



Estrusione del profilo

Realizzazione e montaggio delle finestre

Ciclo di vita di una finestra (ca 40 anni)

Senza impiego di sostanze inquinanti quali impregnanti, vernici e smalti. Minima manutenzione.

Il vs. Partner GEALAN è a disposizione:



s9000.gealan.de

