

# Sistemi Scorrevoli

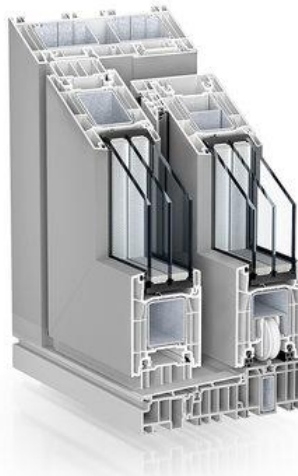
Che si tratti di finestre scorrevoli, porte scorrevoli o alzanti scorrevoli **KÖMMERLING** offre una vasta gamma di sistemi con diverse profondità di costruzione.



## Scorrevole Alzante

I sistemi scorrevoli **KÖMMERLING** offrono forme innovative per l'integrazione di finestre o porte con grandi superfici in un'ampia gamma di colori rendendo la casa veramente perfetta.

# **KÖMMERLING PremiDoor 76 – cercando una nuova sensazione di comfort e living.**





Soddisfate il vostro sogno di spazi abitativi luminosi ed inondati di luce; con l'innovativo sistema di alzante scorrevole PremiDoor 76 possono essere prodotti alzanti scorrevoli con larghezza fino a 6.50 metri e un'altezza fino a 2.60 metri. Sia che si tratti di un giardino verde o di uno skyline urbano, con PremiDoor 76 potete portare il mondo esterno nel vostro ambiente grazie alle ampie superfici vetrate. Questo moderno sistema senza barriere è ulteriormente potenziato dall'eccellente maneggevolezza e dall'isolamento termico. Che si tratti di nuova costruzione o ristrutturazione: il sistema PremiDoor 76 offre la soluzione perfetta. Ottenete una nuova libertà per la vostra casa.

Grazie al suo design a cinque camere e alla profondità ridotta di 179 mm, PremiDoor 76 è ideale per le ristrutturazioni. La vetratura è possibile fino a uno spessore di 50 mm. Un alto passaggio di luce è assicurato grazie alle sottili linee di vista: 65 mm al battente, 100 mm al telaio e 103 mm al fissaggio centrale. Anche la versione standard di questo nuovo sviluppo presenta un valore  $U_f$  medio di  $1.4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ , tra i migliori nel suo genere per alzanti scorrevoli. La gamma standard include anche un sistema di soglia completamente accessibile. Il sistema è stato progettato come soluzione semplice ed economica per tutte le esigenze di sicurezza, con una classe di resistenza fino a RC2.

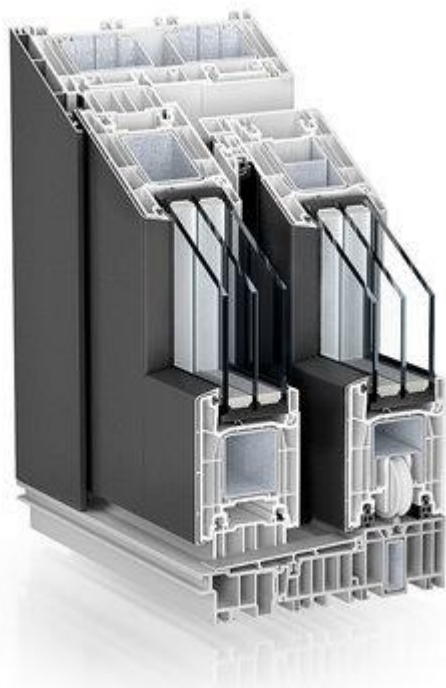
PremiDoor 76 è disponibile in bianco classico, pellicole di rivestimento essenze legno, pellicole di rivestimento in tinta unita o metallizzati. Questo sistema rappresenta anche un

esempio dal punto di vista ecologico - Il marchio KÖMMERLING è stato il primo principale produttore nel mondo a produrre profili non solo con rimacinato in PVC- KÖMMERLING su finestre vergini, ma anche esclusivamente con PVC ecologico con stabilizzatori "green" basati su calcio e zinco. Ciò significa che anche coloro che utilizzano i prodotti KÖMMERLING lavorano per proteggere l'ambiente.

- Altezza massima 2,60 m.
- Vetratura fino a 50 mm.
- Ottimo isolamento termico per  $U_f$  medio di 1,4 W/(m<sup>2</sup>K).
- Classe di resistenza fino a RC2.
- Soglia priva di barriere.
- Maggior passaggio di luce con il profilo dell'anta ridotto.

## KÖMMERLING PremiDoor 76 AluClip.

PremiDoor 76 AluClip - Innovativo sistema porta scorrevole con profondità di costruzione 76 mm e copertura in alluminio disponibile in quasi tutti i colori.



Il sistema di porte in PVC –KÖMMERLING scorrevoli con copertura a scatto in alluminio combina i vantaggi di entrambi i materiali in un unico elemento strutturale. All'esterno, il

rivestimento in alluminio offre possibilità quasi illimitate nel design del colore, mentre all'interno, i profili in PVC-KÖMMERLING garantiscono una manutenzione ridotta, un'elevata stabilità dimensionale e una funzionalità affidabile.

Soddisfate il vostro sogno di spazi abitativi luminosi inondati di luce: con l'innovativo sistema di porte scorrevoli PremiDoor 76 AluClip.

Le porte scorrevoli possono essere prodotte con una larghezza fino a 6,00 metri e un'altezza fino a 2,40 metri. Che si tratti di un giardino verde o di uno skyline urbano, con PremiDoor 76 AluClip potete portare il mondo esterno nella vostra vita grazie alle ampie superfici vetrate. Questo moderno sistema senza barriere è ulteriormente potenziato dall'eccellente maneggevolezza ed isolamento termico. Che si tratti di nuove costruzioni o ristrutturazioni: il sistema AluClip Lift/Porta scorrevole PremiDoor 76 offre la soluzione perfetta.

Grazie al suo design, alle cinque camere e alla profondità di costruzione ridotta di 189,5 mm, PremiDoor 76 AluClip è ideale per le ristrutturazioni. La vetratura è possibile fino a uno spessore di 50 mm. Un alto passaggio di luce è assicurato dalle sottili linee di vista sul battente, sull'anta e sulla battuta centrale. Anche la versione standard di questo nuovo sistema presenta un valore  $U_f$  medio di  $1.4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ , tra i migliori nel suo genere per porte scorrevoli. La gamma standard include anche un sistema di soglia completamente accessibile. Il sistema è stato progettato come soluzione semplice ed economica per le proprie esigenze di sicurezza, con una classe di resistenza fino a RC2.

Questo sistema rappresenta anche un esempio dal punto di vista ecologico - KÖMMERLING è stato il primo produttore nel mondo a produrre profili non solo con rimacinato in PVC su finestre vergini, ma anche esclusivamente con PVC con stabilizzatori "green" basati su calcio e zinco. Ciò significa che anche coloro che utilizzano i prodotti KÖMMERLING lavorano per proteggere l'ambiente.

- Altezza massima 2,60 m.
- Vetratura fino 50 mm.
- Ottimo isolamento termico per  $U_f$  medio di  $1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
- Classe di resistenza fino a RC2.
- Soglia priva di barriere.

# KÖMMERLING PremiDoor 76 LUX<sub>PremiDoor</sub>

76 Lux - Innovativo sistema porta scorrevole con profondità di installazione 76 mm.



La costruzione intelligente di PremiDoor 76 Lux riduce il profilo dell'anta, che a sua volta consente la creazione di un profilo estremamente sottile con superfici vetrate ancora più grandi e maggiori guadagni di energia solare.

Soddisfate il vostro sogno di vivere in spazi luminosi inondati di luce: con l'innovativo sistema di porte scorrevoli PremiDoor 76 Lux. Possono essere prodotte porte scorrevoli con una larghezza fino a 6.50 metri e un'altezza fino a 2.60 metri. Sia che si tratti di un giardino verde o di uno skyline urbano, con PremiDoor 76 Lux potete portare il mondo esterno all'interno del vostro ambiente di vita grazie alle ampie superfici vetrate. Questo moderno sistema senza barriere è ulteriormente potenziato dall'eccellente maneggevolezza e dal suo isolamento termico. Che si tratti di nuova costruzione o ristrutturazione: il sistema di porte scorrevoli PremiDoor 76 Lux offre la soluzione perfetta. Ottenete una nuova libertà per la vostra casa.

Grazie al suo design, alle cinque camere e alla profondità ridotta di 179 mm, PremiDoor 76 Lux è ideale per le ristrutturazioni. La vetratura è possibile fino a uno spessore di 50

mm. Un alto passaggio di luce è assicurato grazie alle sottili linee di vista: 65 mm al battente, 100 mm al telaio e 103 mm al fissaggio centrale. Anche la versione standard di questo nuovo sviluppo presenta un valore  $U_f$  medio di  $1.4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ , tra i migliori nel suo genere per porte scorrevoli. La gamma standard include anche un sistema di soglia completamente accessibile. Il sistema è stato progettato come soluzione semplice ed economica per tutte le esigenze di sicurezza, con una classe di resistenza fino a RC2.

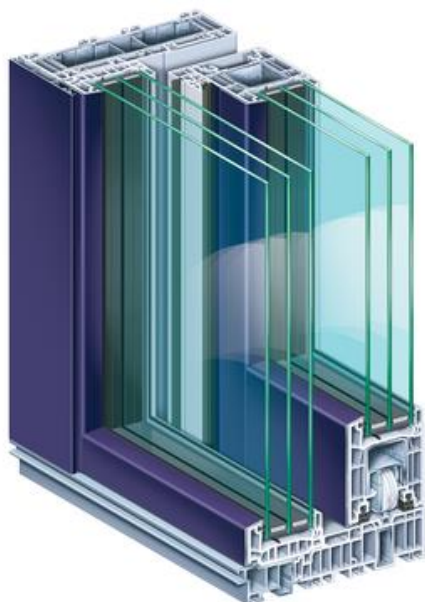
PremiDoor 76 Lux è disponibile in laminati bianchi, essenze legno, in tinta unita o metallizzati - laminati all'esterno e bianchi all'interno o laminati su entrambi i lati.

Questo sistema rappresenta anche un esempio dal punto di vista ecologico - KÖMMERLING è stato il primo produttore nel mondo a produrre profili non solo con rimacinato in PVC su finestre vergini, ma anche esclusivamente con PVC con stabilizzatori "green" basati su calcio e zinco. Ciò significa che anche coloro che utilizzano i prodotti KÖMMERLING lavorano per proteggere l'ambiente.

- Altezza massima 2,60 m.
- Vetratura fino 50 mm.
- Ottimo isolamento termico per  $U_f$  medio di  $1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
- Classe di resistenza fino a RC2.
- Soglia priva di barriere.
- Maggior npassaggio di luce con il profilo dell'anta ridotto.

# KÖMMERLING PremiDoor 76 LUX

**AluClip** Isolamento termico straordinario rispetto alle porte scorrevoli in alluminio - Valore medio  $U_f = 1.3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .



La costruzione intelligente di PremiDoor 76 Lux AluClip riduce il profilo dell'anta, che a sua volta consente la creazione di un profilo estremamente sottile e con superfici vetrate ancora più grandi che possono portare maggiori guadagni di energia solare. Inoltre, il rivestimento in alluminio a scatto combina i vantaggi di entrambi i materiali in un unico elemento strutturale. All'esterno, il rivestimento in alluminio offre possibilità quasi illimitate nel design del colore, mentre all'interno, i profili in PVC-KÖMMERLING garantiscono una manutenzione ridotta, un'elevata stabilità dimensionale e una funzionalità affidabile.

Soddisfate il vostro sogno di vivere in spazi luminosi inondati di luce: con l'innovativo sistema di porte scorrevoli PremiDoor 76 Lux AluClip.

Possono essere prodotte porte scorrevoli con una larghezza fino a 6.00 metri e un'altezza fino a 2.40 metri. Sia che si tratti di un giardino verde o di uno skyline urbano, con PremiDoor 76 Lux AluClip potete portare il mondo esterno all'interno del vostro ambiente di vita grazie alle ampie superfici vetrate. Questo moderno sistema senza barriere è ulteriormente potenziato dall'eccellente maneggevolezza e dal suo isolamento termico. Che si tratti di nuova costruzione o ristrutturazione: il sistema di porte scorrevoli PremiDoor 76 Lux AluClip offre la soluzione perfetta.

Grazie al suo design, alle cinque camere e alla profondità di costruzione ridotta di 189.5 mm, PremiDoor 76 Lux AluClip è ideale per le ristrutturazioni. La vetratura è possibile fino a uno spessore di 50 mm. È assicurato un alto passaggio di luce grazie alle sottili linee di vista sul battente, sull'anta e sulla battuta centrale. Anche la versione standard di questo nuovo sistema presenta un valore  $U_f$  medio di  $1.3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ , tra i migliori nel suo genere per porte scorrevoli. La gamma standard include anche un sistema di soglia completamente accessibile. Il sistema è stato progettato come soluzione semplice ed economica per le proprie esigenze di sicurezza, con una classe di resistenza fino a RC2.



Questo sistema rappresenta anche un esempio dal punto di vista ecologico - KÖMMERLING è stato il primo produttore nel mondo a produrre profili non solo con rimacinato in PVC su finestre vergini, ma anche esclusivamente con PVC con stabilizzatori "green" basati su calcio e zinco. Ciò significa che anche coloro che utilizzano i prodotti KÖMMERLING lavorano per proteggere l'ambiente.

- Altezza massima 2,60 m.
- Vetratura fino a 50 mm.
- Ottimo isolamento termico per  $U_f$  medio di 1,4 W/(m<sup>2</sup>K).
- Classe di resistenza fino a RC2.
- Soglia priva di barriere.
- Maggior passaggio di luce con il profilo dell'anta ridotto.