



EUROLINE 145 SE

— L'essenza dello scorrevole



GASTALDELLO SISTEMI

EUROLINE 145 SE

scorrevole | minimalista | elegante | sicuro

— L'ESSENZA DELLO SCORREVOLE

Il sistema EL145SE consente di realizzare vetrate scorrevoli e scorrevoli alzanti di grande superficie, con dimensione dell'anta mobile fino a L 2.000 X H 3.000 mm e con peso fino a 400 Kg.

Per migliorare al massimo l'adattabilità del serramento all'edificio e alle esigenze architettoniche, il sistema è stato dotato di soluzione anta mobile + anta fissa posizionata all'esterno del telaio, questa singolare tipologia oltre ad offrire praticità ed economicità di scala, consente di migliorare le prestazioni di isolamento termico generale.

Abbiamo disegnato lo scorrevole minimalista EL145SE per offrire un elegante compromesso tra scorrevole tradizionale e minimale.

ESSENZIALE è il concetto che ha guidato il progetto, lo scopo primo è stato quello di offrire il massimo ritorno di luce dall'ambiente esterno.

Il nodo centrale, di soli 35 mm, contribuisce a minimizzare l'impatto visivo e a ridurre le parti oscuranti.

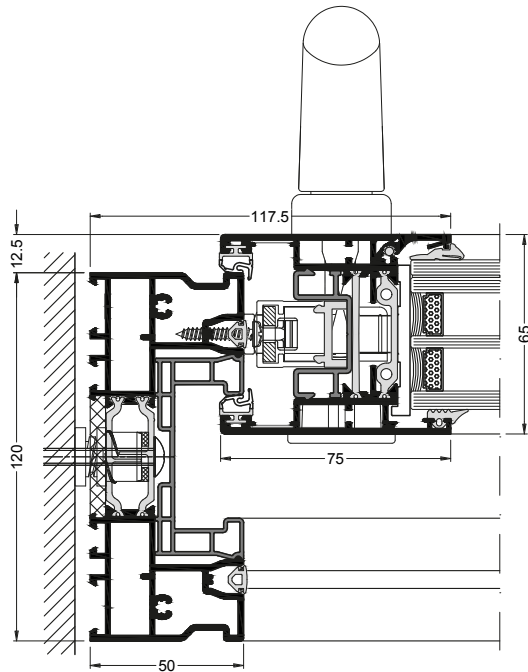


EUROLINE 145 SE

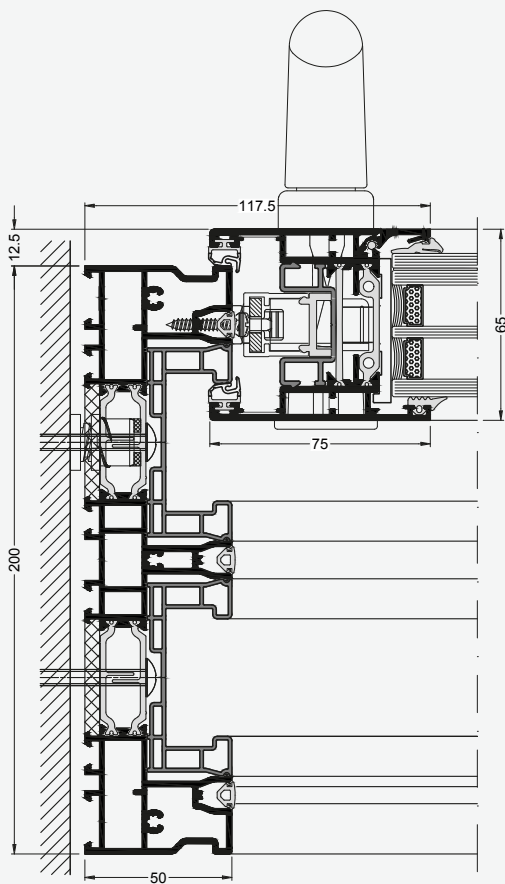
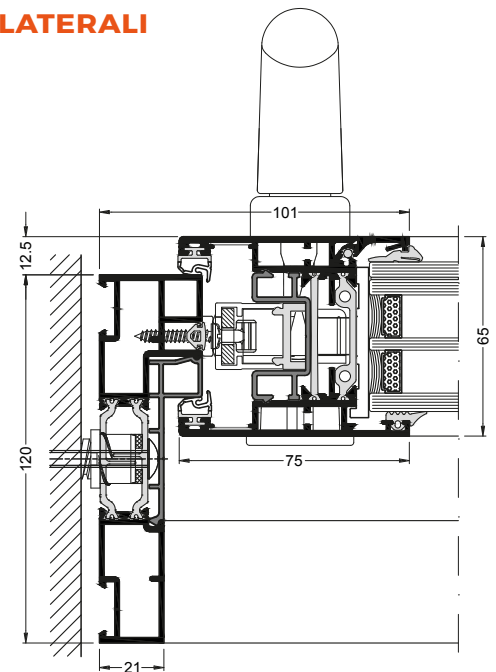
scorrevole | minimalista | elegante | sicuro



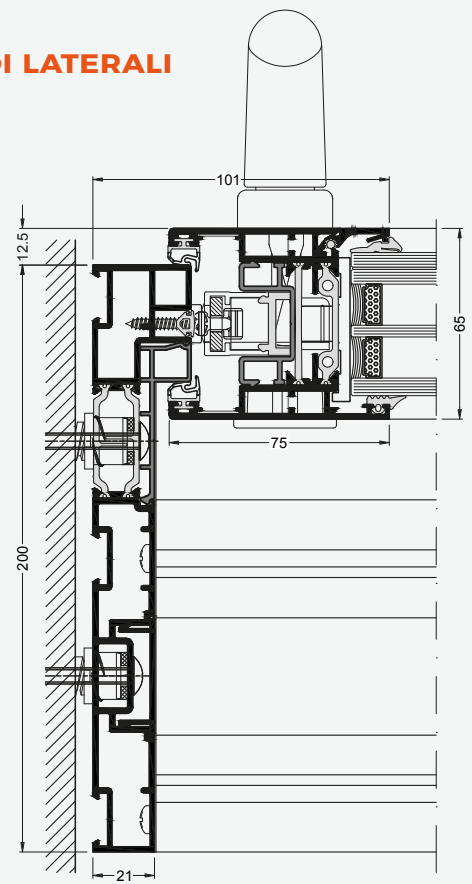
GASTALDELLO SISTEMI



— NODI LATERALI



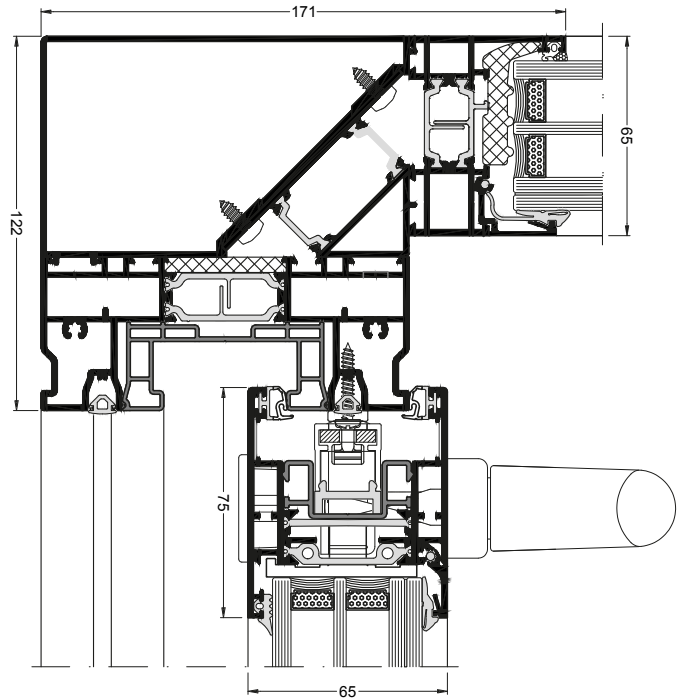
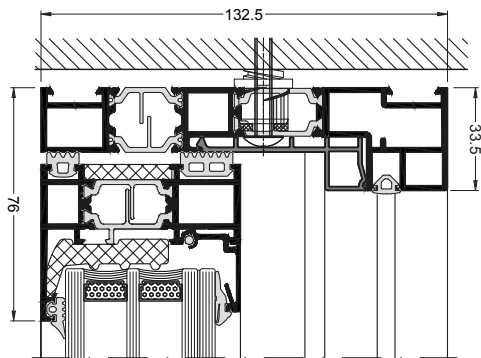
— NODI LATERALI



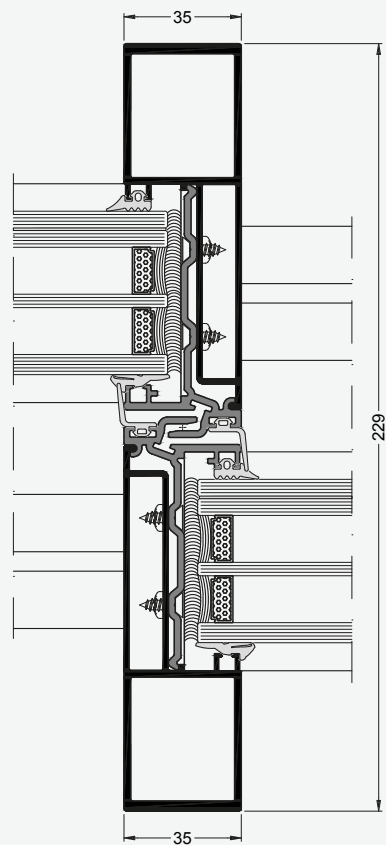
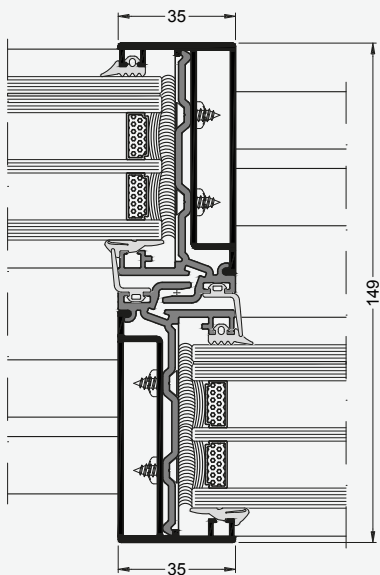
EUROLINE 145 SE

scorrevole | minimalista | elegante | sicuro

— NODI LATERALI



— NODI CENTRALI

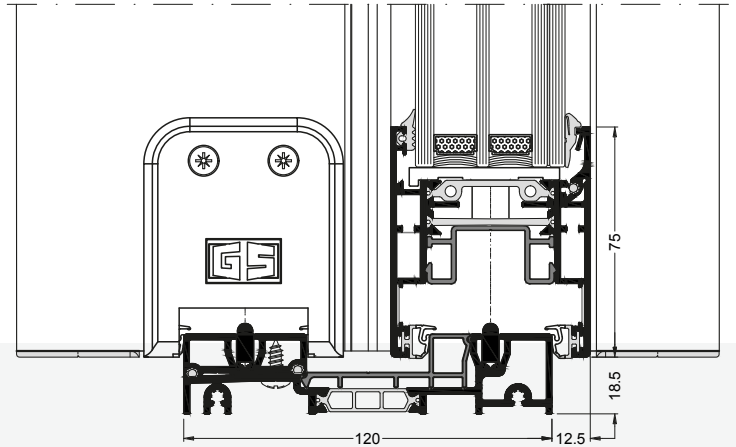
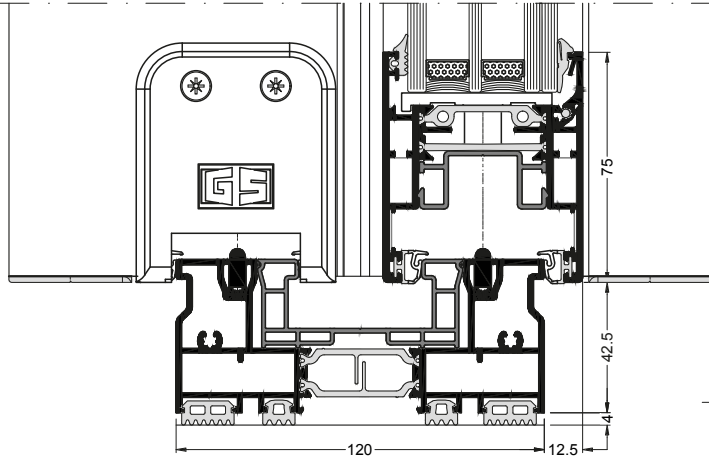


EUROLINE 145 SE

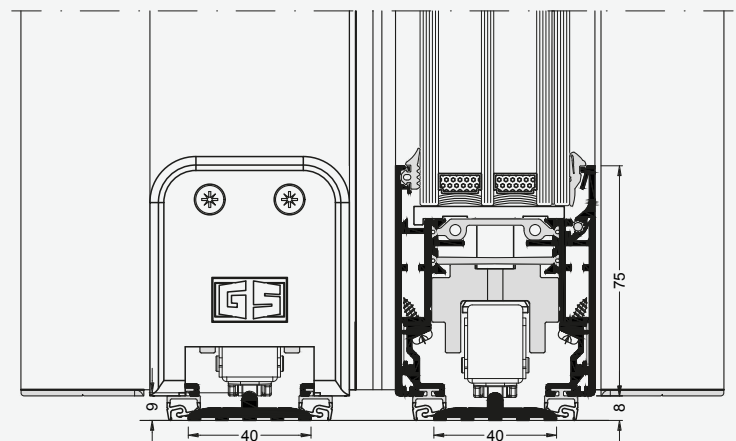
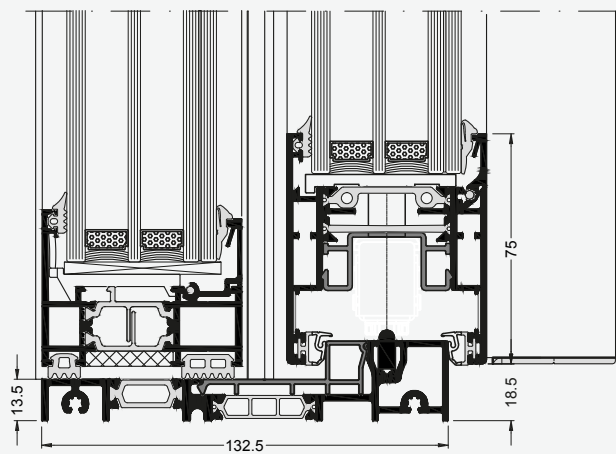
scorrevole | minimalista | elegante | sicuro



— SOGLIE E SOGLIE RIBASSATE



— SOGLIE E SOGLIE RIBASSATE



EUROLINE 145 SE

scorrevole | minimalista | elegante | sicuro

CARATTERISTICHE TECNICHE

Prestazioni di tenuta

Dimensioni: L 3.200 x H 2.450 2 ante



Permeabilità all'aria

CLASSE 4



Tenuta all'acqua

CLASSE E750



Resistenza al vento

CLASSE C3/B4



Prestazioni termiche

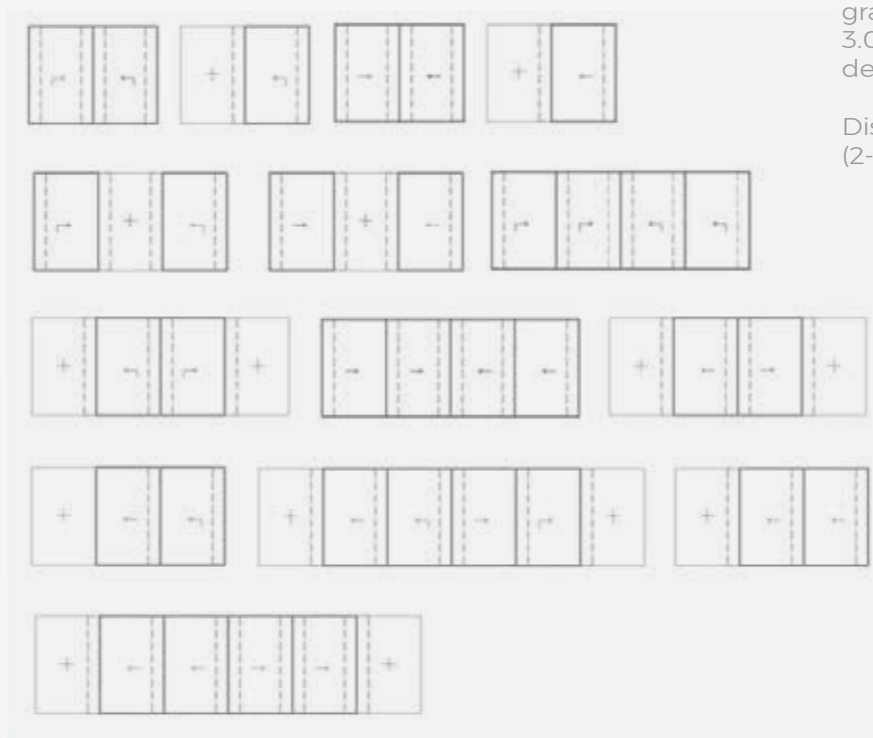
Dimensioni: L 2.500 x H 2.180 2 ante
 $U_w = 1,36 \text{ W/m}^2\text{K}$
con vetro $U_g = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ $\psi = 0,036$



Prestazioni anti-effrazione

RC2

Aperture



Il sistema consente di ottenere diverse configurazioni, configurando parti fisse con parti mobili.

È possibile inoltre realizzare ante di grandi dimensioni, fino a L 2.000 e H 3.000 mm con carico massimo dell'anta fino a 400 Kg.

Disponibile nella versione a 2 binari (2-3-4 ante) e 3 binari (3-6 ante).



**Via dell'Artigianato, 16 - 37064
Povegliano Veronese VERONA**

+39.045.6350155 | +39.045.7970934
info@gastaldellosistemi.it

