



## FINESTRE E PORTE FINESTRE SCORREVOLI E ALZANTI SCORREVOLI

### PLATHINA 78 S

Plathina 78s è un sistema di profilati, accessori e guarnizioni per la costruzione di serramenti scorrevoli in linea marcabile CE. La sezione contenuta dei telai e delle ante, unite al taglio termico da 34 mm rendono questo Sistema ideale per l'edilizia privata, dove si richiedono ingombri ridotti ed ottime prestazioni termiche, ma anche per l'ambito pubblico (scuole, ospedali, ecc.), dove sono essenziali l'affidabilità, la solidità e la durata nel tempo.



#### PRESTAZIONI DI TENUTA



PERMEABILITÀ ALL'ARIA

**CLASSE  
3\***



TENUTA ALL'ACQUA

**CLASSE  
E750\***



RESISTENZA AL VENTO

**CLASSE  
A4\***



ISOLAMENTO ACUSTICO

**dB  
30\*\***

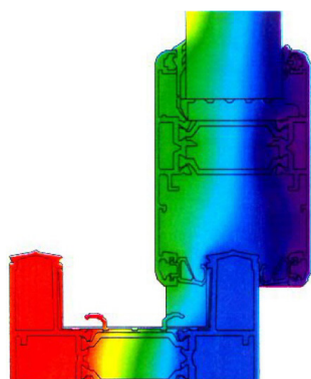
VALORI OTTENUTI SU: \*Finestra 2 ante 2150x2350 mm  
\*\*Valore tabellare

#### CARATTERISTICHE

- Serie scorrevole in linea a taglio termico **MARCABILE CE**
- Sistema di tenuta aria/acqua **GUARNIZIONE**
- Accessori di chiusura **MULTIPUNTO**
- Tipologia di isolamento termico **BARRETTE DA 34 mm**

<b>Uf.LAT.</b>	2.79 W/m <sup>2</sup> K	<b>U<sub>w</sub></b>	1.8 W/m <sup>2</sup> K
<b>Uf.CENT.</b>	3.81 W/m <sup>2</sup> K		

VALORE U<sub>w</sub> OTTENUTO SU: **FINESTRA 2 ANTE 1537x1480 mm**  
Vetrocamera U<sub>g</sub>=1.1 W/m<sup>2</sup>K



#### DIMENSIONI

- Sezione telaio **78 mm**
- Sezione anta **49 mm**
- Ingombro laterale **109 mm**
- Ingombro centrale **77,5 mm**

