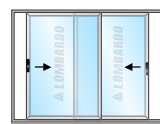
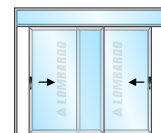


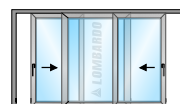
SISTEMI DI APERTURA



Scorrevoli
in linea



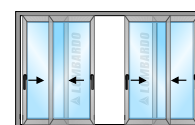
Scorrevoli
in linea



Scorrevoli
in linea



Scorrevoli
in linea



Scorrevoli
in linea

CARATTERISTICHE TECNICHE

Applicazione del vetro ad infilo sull'anta di alluminio

- Profondità del telaio fisso: **126 mm**
- Profondità dell'anta (telaio mobile): **58 mm**
- Spazio per vetro e pannello: **23 mm**
- Essenze in legno: **rovere, ciliegio, acero e tulipier**

TRASMITTANZA TERMICA ⁽¹⁾

Scorrevole a due ante: **Uw 2,4 W/m²K**

RISULTATI TEST

Trasmittanza termica del nodo (UNI EN 10077-2): **Uf 4,47 W/m²K**

⁽¹⁾ Calcolato secondo UNI EN ISO 10077-1 su una finestra 1600 x 2300 mm con un vetro Ug=1 W/m²K

