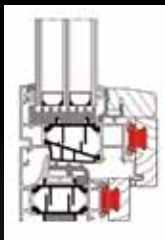
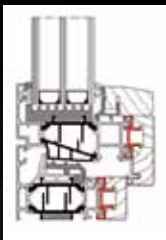


# EXTREME 0.7



Blocchetto  
distanziatore

L'eccellenza dell'alluminio/legno, risultato di un accurato studio progettuale che ha voluto sintetizzare tecnica, prestazioni, estetica e materiali riciclabili. Tutti i componenti sono risultati fondamentali nel raggiungimento di un eccellente valore di trasmittanza termica ( $U_w$  0,75 W/m<sup>2</sup>K).

The excellence of aluminium/wood, result of a careful project study that aimed to synthesize technique, performance, aesthetic and recyclable materials. All components proved to be fundamental in achieving the excellent thermal transmittance value ( $U_w$  0,75 W/m<sup>2</sup>K).

Diese ausgezeichnete Alu-Holz-Kombination ist das Ergebnis von Forschung, Technik, Leistung und Ästhetik im Zusammenspiel mit recyclingfähigen Materialien. Somit erzielen wir einen erstklassigen Wärmedämmwert ( $U_w$  0,75 W/m<sup>2</sup>K).

Идеальное сочетание алюминия и дерева. Целью проектных разработок этой системы являлось объединить высокотехнологические решения, отличные изоляционные характеристики, элитарный дизайн и высококачественные материалы. Все компоненты системы играют стратегически важную роль для достижения выдающихся изоляционных характеристик ( $U_w$  0,75 W/m<sup>2</sup>K).

#### Dimensioni:

Sezione Telaio 83 mm  
Sezione Anta 103 mm  
Sezione Poliammide 42 mm  
Spessore Vetro 28 - 64 mm

#### Dimensions:

Frame section 83 mm  
Wing section 103 mm  
Polyamide section 42 mm  
Glass thickness 28 - 64 mm

#### Abmessungen:

Rahmenabschnitt 83 mm  
Flügelabschnitt 103 mm  
Polyamide abschnitt 42 mm  
Verglassungsdicke 28 - 64 mm

#### Размеры:

Ширина рамы 83 mm  
Ширина створки 103 mm  
Ширина полиамидного термомоста 42 mm  
Толщина стеклопакета 28 - 64 mm

