

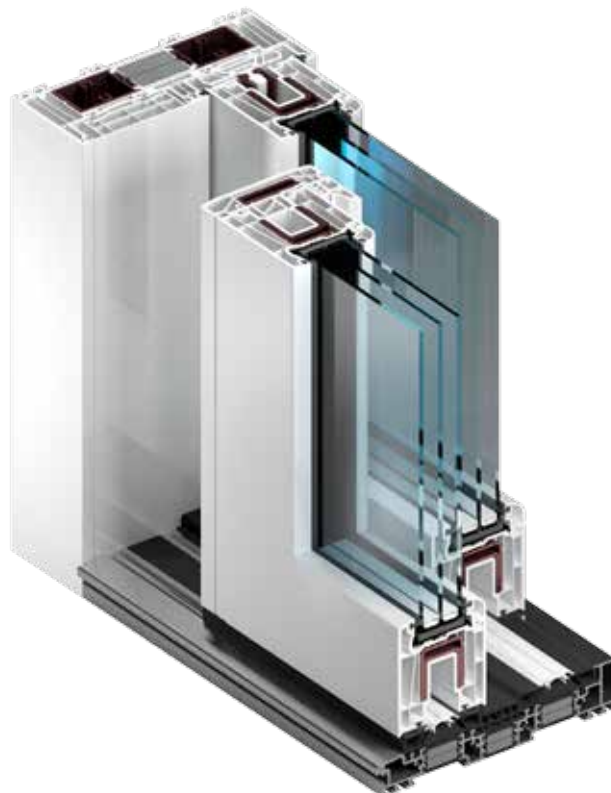
SCORREVOLE ALZANTE HS THERMOSLIDE

SCORREVOLI 

MASSIMO ISOLAMENTO TERMICO

Il sistema alzante scorrevole ThermoSlide presenta il telaio con una profondità di 219 mm che assicura massima funzionalità e affidabilità; supporta un peso dell'anta fino a 400 kg, mantenendo facilità d'uso e di scorrimento. La soglia piatta a taglio termico a tre elementi e l'assenza di ponti termici nei rinforzi del profilo permettono il raggiungimento di eccezionali valori di isolamento termico e flussi isotermici ottimali. Le sezioni ridotte garantiscono la massima illuminazione naturale e sono eccellenti i valori di isolamento acustico.

- Telaio con una profondità di 219 mm
- Soglia a taglio termico alta 44 mm
- Guarnizioni in EPDM pre-infilate con eccellenti proprietà di ritorno elastico e ottima elasticità permanente
- La struttura snella consente l'alloggiamento di 3 vetri fino a 52 mm e può essere configurata con soglie senza barriere
- Design dalle linee pulite grazie al profilo di copertura largo e alla soglia in alluminio piatta e liscia





ALZANTE SCORREVOLE HS THERMOSLIDE
Finitura bianco rivestito (02.12.91. 000014-116801)