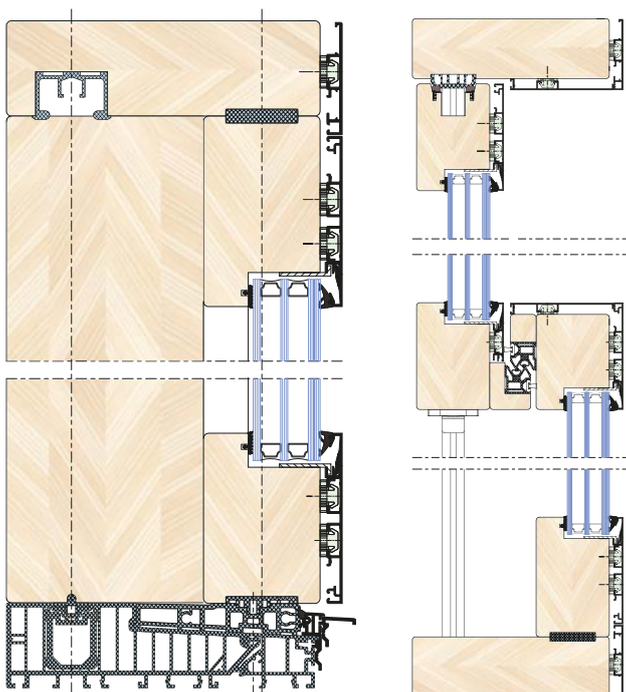
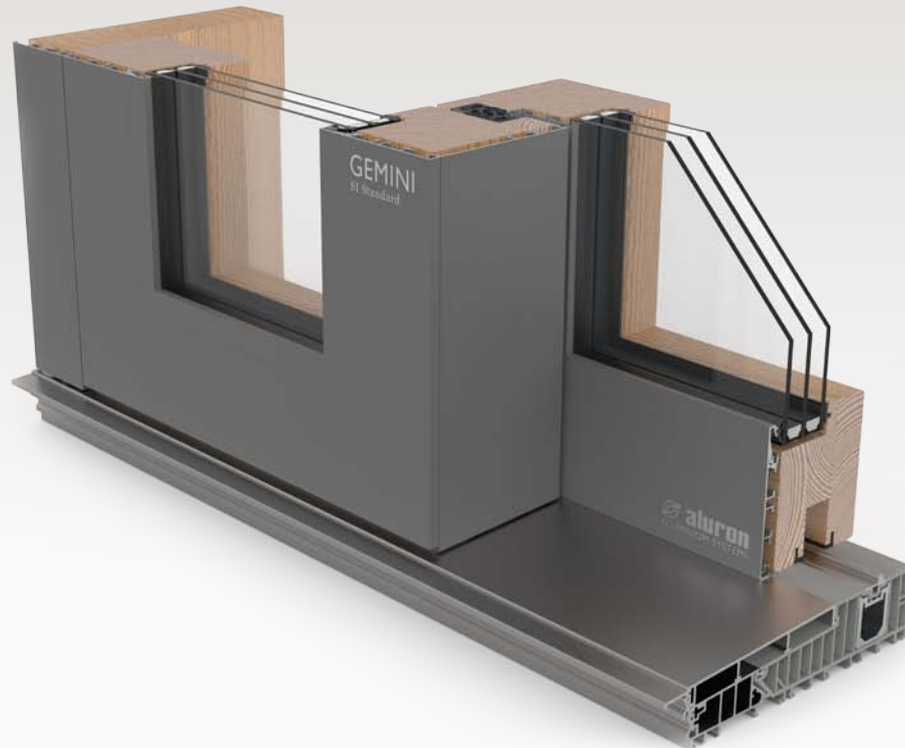


# GEMINI SI STANDARD

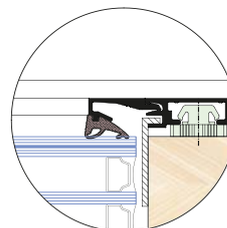
HS Hebeschiebetürsystem

**Gemini SI Standard** ist eine neue Konstruktion für Hebeschiebetüren, die auf den Konstruktionslösungen der Fa. Sigienia basiert. Es ist eine traditionelle Hebeschiebetür-Konstruktion, die einen aktiven Flügel (Gehflügel) und einen passiven Flügel umfasst. Die Verglasung in beiden Flügeln wird durch das Verglasungssystem von außen gemacht. Als Alternative kann ein konventionelles Verglasungssystem von innen verwendet werden. Aluminiumprofile für Gemini SI Standard werden hauptsächlich als Fertighahmen (geschweißt oder gesteckt) angeboten. Die Konstruktionslösungen, insbesondere das Abdichtungssystem, garantieren eine überdurchschnittliche Dichtigkeit und hervorragende Funktionswerte der Konstruktion.



## MERKMALE DES SYSTEMS

- Hebeschiebetüren im System **Gemini SI Standard** können nach den Schema A, C, G2, G3 und K hergestellt werden
- Ein modernes Verglasungssystem von außen wird verwendet (optional mit einem konventionellen Verglasungssystem von innen erhältlich)
- Kann für die Holzstärke 68–78–88–92 mm
- Empfohlene Breite des Holzflügels 100 mm, optional 118 mm, 132 und 150 mm
- Das System verwendet die neuesten Abdeckprofile des Gemini-Systems: A 7097, A 7107, A 7117, A 7127
- Design angepasst für den Einsatz mit GEMINI Fenster- und Türsystemen: Linear, Quadrat, Quadrat FB
- System von IFT Rosenheim zertifiziert



Verglasung von außen, Flügel aktiv (Gehflügel) und passiv