



SCHIEBESYSTEME

## HST 76

PREMIUM HEBESCHIEBETÜREN  
FÜR GROSSFLÄCHIGE OFFENHEIT

**deceuninck**

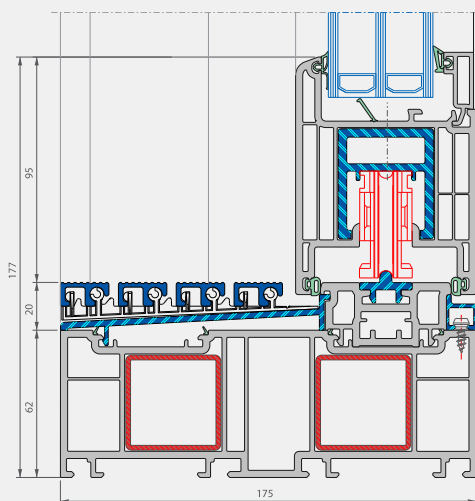
**Hebeschiebetüren von Deceuninck vereinen die Wohnqualitäten einer offenen Architektur mit höchsten Ansprüchen an Sicherheit und Stabilität. Das zukunftsfähige Produkt, passend zur Elegant-Plattform, überzeugt durch ausgezeichneten Wetterschutz, bietet hervorragenden Bedienungskomfort und ermöglicht den Einsatz von Funktionsgläsern bis 52 mm – bei nur 76 mm Flügeltiefe.**

- Verglasung bis zu 52 mm:  
Für 3-fach Sicherheitsglas und hohen Schallschutz bis Klasse 4
- 5-Kammer-Technik: Exzellente Wärmedämmung:  $U_f$ -Wert 1,3 W/m<sup>2</sup>K
- Hoher Einbruchschutz (RC 2) mit speziellen Beschlägen und Sicherheitsglas möglich
- 1-Fußglasleiste in zwei verschiedenen Designs: eckig und rund
- Zusatzversteifung: Geschosshohe Elemente realisierbar
- Flache Schwelle für Altbausanierung
- Barrierefreie Schwelle möglich
- Kompatibel mit Siegenia EcoPass Schwelle
- Zusätzliche, mitschweißbare Dichtung im Glasfalz
- Schmäler Festverglasungsrahmen möglich
- Einfache und effektive Installation durch Schnellmontage-Kit
- Große Auswahl an Dekoren und Farben / optional auch mit Alu-Vorsatzschale

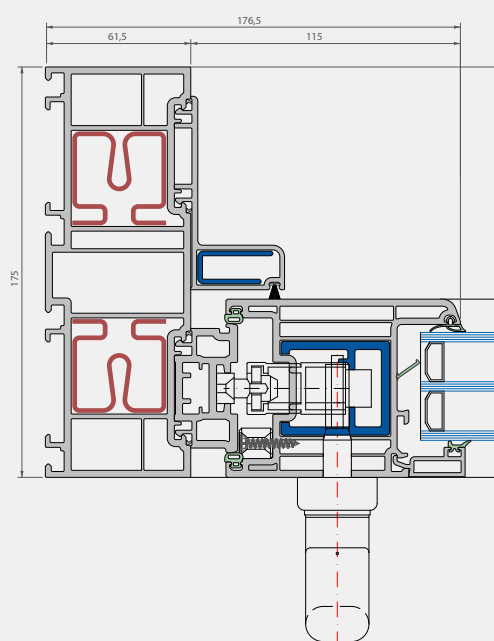
**TECHNISCHE MERKMALE \*****HST 76 \***

<b>Schiebefensterart</b>	2-, 3- oder 4-Felder/Schema A-C-G
<b>Bautiefe Rahmen</b>	175 mm
<b>Bautiefe Flügel</b>	76 mm
<b>Mögliche Verglasungsdicke</b>	bis zu 52 mm
<b>Schwellenwerte</b>	PVC/Aluminium, barrierefrei möglich
<b>Luftdurchlässigkeit</b>	Klasse 4
<b>Schlagregendichtheit</b>	Klasse 9A
<b>Widerstandsfähigkeit gegen Windlast</b>	Klasse C3
<b>U<sub>f</sub>-Wert</b>	bis zu 1,3 W/m <sup>2</sup> K mit PVC-Schwelle bis zu 2,1 W/m <sup>2</sup> K mit Aluminiumschwelle
<b>Einbruchsicherheit</b>	Klasse RC2 möglich
<b>Schalldichtigkeit R<sub>w</sub></b>	44 dB (VSG8/14/4/14/VSG8 Glas)

\* Höhe und Breite des Schiebefenster-Prüfelements: 2204 mm × 3004 mm



HST 76 vertikal



HST 76 horizontal