

# DUORAIL S77 HEFSCHUIFRAAM

VEELZIJDIG DUORAIL HEFSCHUIFRAAM



- Superisolerend: De profielen hebben standaard een Uf-waarde van 3,0W/m<sup>2</sup>.K
- Het hefschuifstelsel: garandeert een veilige en betrouwbare werking
- De onderregel: kan grotendeels verzonken worden en zorgt voor een naadloze overgang tussen binnen en buiten. Ze is vervaardigd uit natuurkleurig geanodiseerd aluminium. Hierdoor worden slijtagesporen uitgesloten
- Brede kleurenwaaier: deze duorail is verkrijgbaar in een brede kleurenwaaier: geanodiseerd, gelakt in een RAL-kleur met glanzend en structuurlakken (al dan niet métallic)
- Een dubbele kruk met (beveiligde) cilinder is eveneens verkrijgbaar.
- Beslag: standaard wordt aan de buitenzijde wordt een schelp-handgreep geplaatst en aan de binnenzijde een hefschuifraamkruk.
- Deze zijn standaard verkrijgbaar in wit, ral9001 (crème-kleur), titan en natuurkleurig geanodiseerd. Tegen meerprijs kunnen wij deze ook voorzien in zwart of een ander ral-kleur naar keuze (al dan niet métallic).

“Energiebesparing  
hand in hand  
met hoogstaande  
kwaliteit”

ALUMINIUM

heroyal

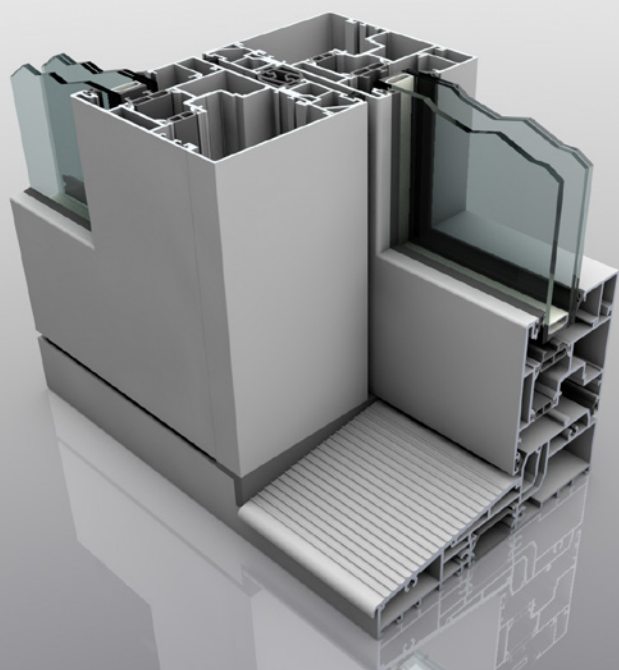
# DUORAIL S77

## HEFSCHUIFRAAM

### Standaard

Uf-waarde:

**3,0**  
W/m<sup>2</sup>.K



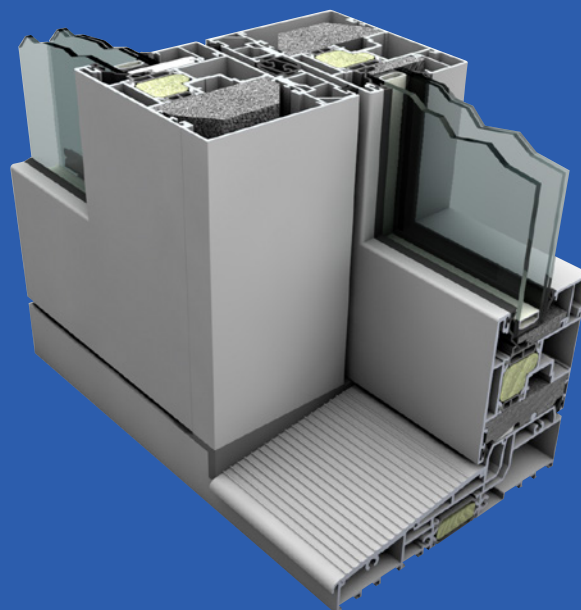
# DUORAIL S77

## HEFSCHUIFRAAM

### Full Option

Uf-waarde:

**2,2**  
W/m<sup>2</sup>.K



## Kleurmogelijkheden

### Geanodiseerd

De beschermingslaag van het aluminium wordt vervangen door een laag die 10 keer zo hard is. Hierdoor wordt het aluminium uiterst krasvrij en gemakkelijk in onderhoud. Natuurkleur is het meest courant en standaard.

### Een breed kleurenpalet

Gelakt in een RAL-kleur: de profielen worden voorbehandeld en daarna wordt poederlak ingebakken. Het gamma bestaat uit meer dan 200 kleuren. Standaard RAL-kleuren: 9001 (crèmewit glanzend), 9016 (wit glanzend), RAL7001S, RAL7004S, RAL7012S, RAL7015S, RAL7016S, RAL7021S, RAL7022S, RAL7030S, RAL7035S, RAL7037S, RAL7038S, RAL7039S, RAL7040S, RAL7044S, RAL7046S, RAL8019S, RAL9005S, RAL9007S, RAL9016S (S = structuur)

## Technische eigenschappen

### Bouwdiepte

Kader: 178 mm  
Vleugel: 77mm

### Max. beglazingsdikte

52 mm

### Geluidsisolatie

EN 20 140 -1-3

### Windbelasting

Klasse C3/B3

### Slagregendichtheid

Klasse 9A

### Inbraakwerendheid

RC2

### Thermische onderbreking

Glasvezelversterkte polyamidestrip met kleefkoord

### Max. vleugelhoogte / -gewicht

3000 mm / 150-400 kg

Bij RAL9005S (zwarte structuurlak)

wordt standaard zwart beslag geleverd