

## HUECK LAMBDA 77 XL

### Konstruktion

- 3-kammerprofil med 35 mm og 42 mm PA isolator, rullet sammen i værket
- karmdybde 77 mm, opluk 83 mm
- yderligere isoleringskiler til termisk forbedring står til rådighed
- til vindues- og fastfeltkonstruktioner, også med karm til facader

### Åbninger

Ind- og udadgående som:  
drej/drejkip/løspost/kip og klap/tophængt og sidehængt vindue

### Fyldinger

22 mm op til 65 mm

### Tætninger

- midtertætning med 4-kammersystem til høj isolering og med vulkaniserede hjørnedele
- EPDM-tætninger med smalle ansigtstflader
- alle tætninger i polymerkvalitet til selvrensede ruder

### Dimensioner/vægt

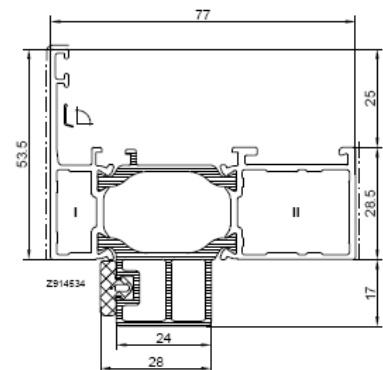
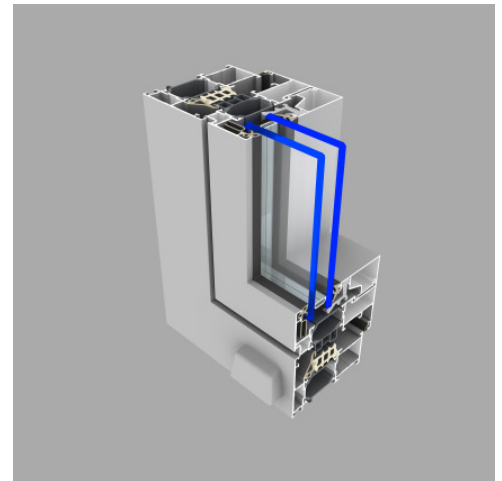
- b = 450-1.600 mm, h = 450-2.400 mm
- maks. 160 kg

### Beslag

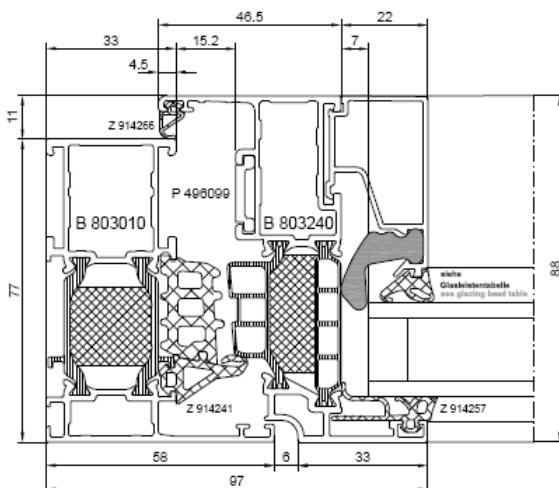
afprøvede beslagsdele, synligt og skjult

### Klassificering

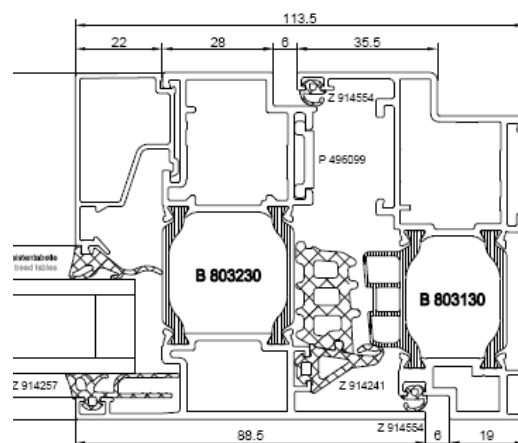
- $U_f = 1.0 - 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- slagregntæthed klass  $\geq 9A$  (EN 12208)
- lufttæthed klass 4 (EN 12207)
- vindlast klass C2-C5 (EN 12210)
- CE-mærket, også til brandventilation



Facadekarm



Indadgående



Udadgående



## HUECK LAMBDA 77 L IF

### Konstruktion

- 3-kammerprofil med 35 mm PA isolator, rullet sammen i værket
- karmdybde 77 mm, opluk 81 mm
- yderligere isoleringskiler til termisk forbedring står til rådighed
- til vindues- og fastfeltkonstruktioner, også med karm til facader

### Åbninger

drej/drejkip/løspost/kip og klap

### Fyldinger

20 mm op til 46 mm

### Tætninger

- midtertætning med 4-kammersystem til høj isolering og med vulkaniserede hjørnedele
- EPDM-tætninger med smalle ansigtflader
- alle tætninger i polymerkvalitet til selvrensede ruder

### Dimensioner/vægt

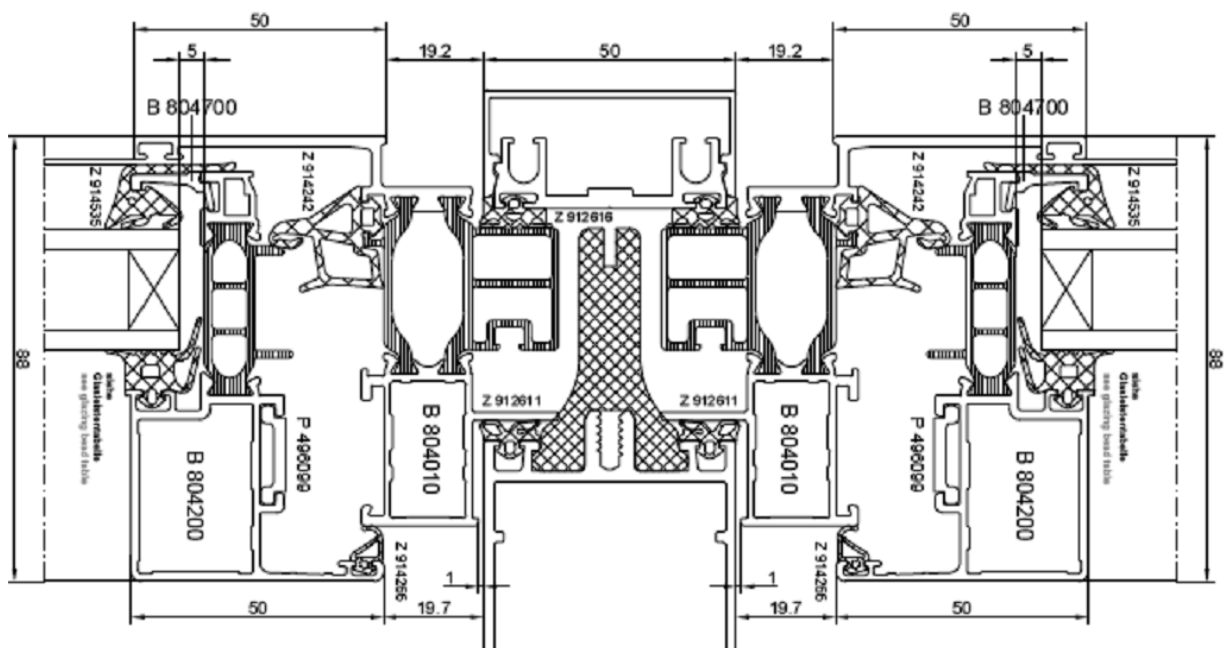
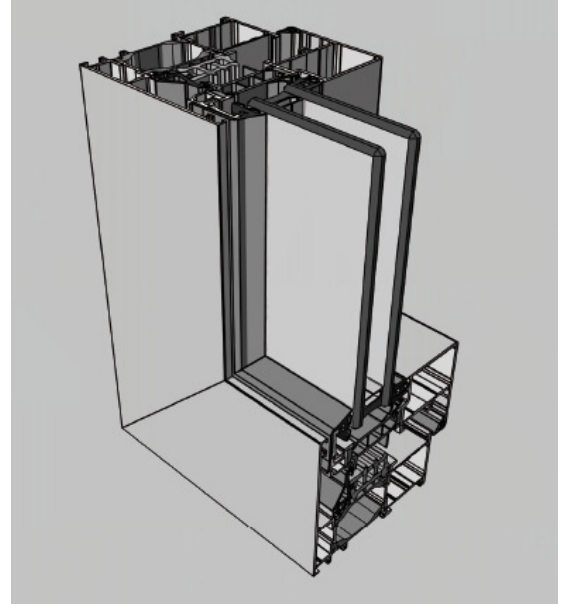
- b = 450-1.600 mm, h = 450-2.400 mm
- maks. 100 kg

### Beslag

afprøvede beslagsdele, synligt og skjult

### Klassificering

- $U_f = 1.8 - 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- slagregntæthed klass E 1350 (EN 12208)
- lufttæthed klass 4 (EN 12207)
- vindlast klass C5/B5 (EN 12210)
- CE-mærket, også til brandventilation



## HUECK LAMBDA 77 L

### Konstruktion

- 3-kammerprofil med 35 mm PA isolator, rullet sammen i værket
- karmdybde 77 mm, opluk 83 mm
- yderligere isoleringskiler til termisk forbedring står til rådighed
- til vindues- og fastfeltkonstruktioner, også med karm til facader og som skjult vindue (IF)

### Åbninger

Ind- og udadgående som:  
drej/drejkip/løspost/kip og klap/tophængt og sidehængt vindue

### Fyldinger

22 mm op til 67 mm

### Tætninger

- midtærtætning med 4-kammersystem til høj isolering og med vulkaniserede hjørnedele
- EPDM-tætninger med smalle ansigtstflader
- alle tætninger i polymerkvalitet til selvrensede ruder

### Dimensioner/vægt

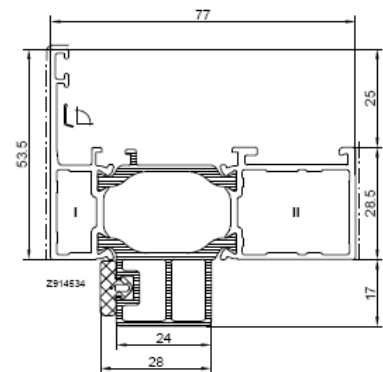
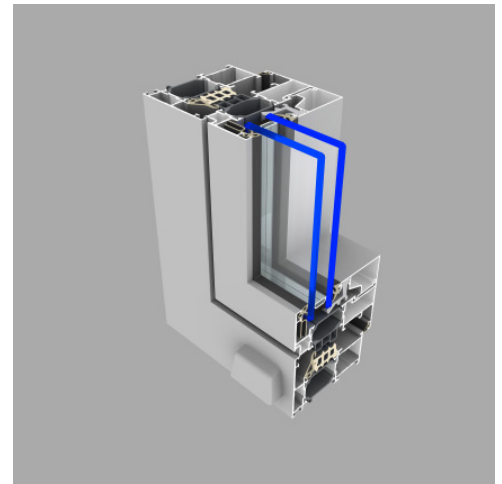
- b = 450-1.600 mm, h = 450-2.400 mm
- maks. 160 kg

### Beslag

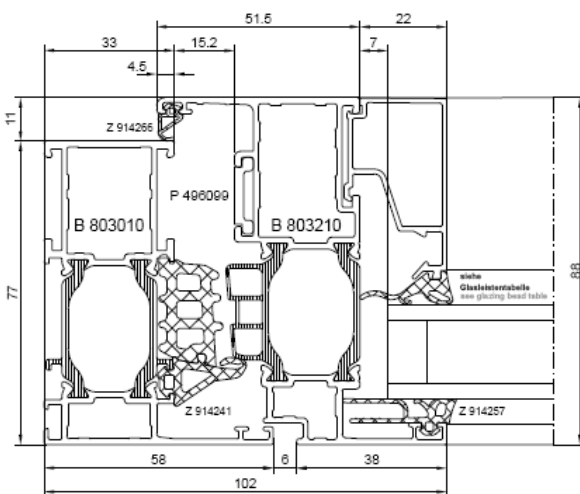
afprøvede beslagsdele, synligt og skjult

### Klassificering

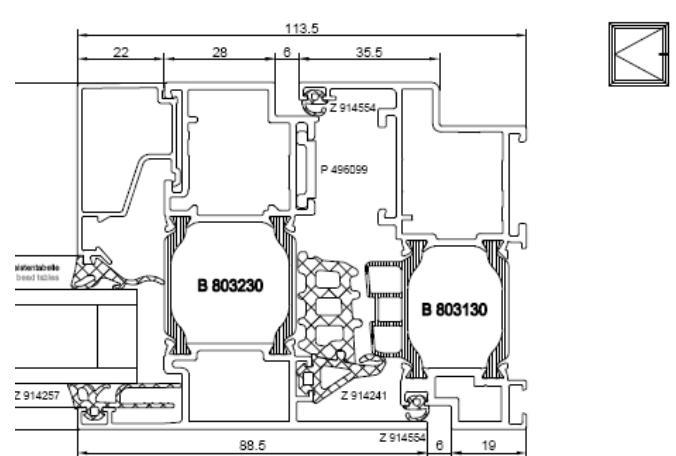
- $U_f = 1.2 - 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- slagregntæthed klass  $\geq 9A$  (EN 12208)
- lufttæthed klass 4 (EN 12207)
- vindlast klass C2-C5 (EN 12210)
- CE-mærket, også til brandventilation



Facadekarm



Indadgående



Udadgående