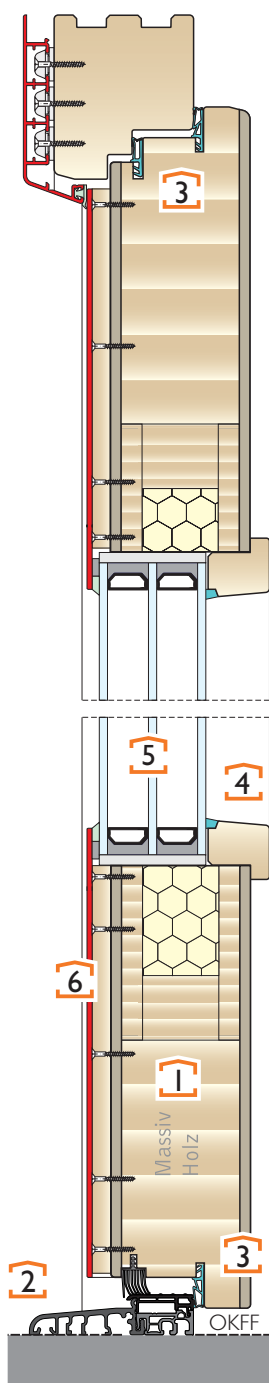


## Seriji TREND, MODERN

vrata - vertikalni prerez  
z aluminijasto oblogo  
Debelina lesa 68 mm



### KONSTRUKCIJA:

Leseni profili okvirja so debeline 68 mm. Profili so zlepljeni iz treh slojev z vodoodpornim lepilom skupine D4 po EN 204 in pr EN 14257.

### 1 VRATNA KRILA

Debelina standardnih vratnih kril je 68 mm. Površina kril je obložena s furnirano vezano ploščo. Ojačitev iz jekla za večjo stabilnost krila. Sredica iz trde toplotno izolativne PUR pene.

### LESNE VRSTE:

Na izbiro so vam lesne vrste: smreka, bor, macesen, hrast in meranti.

### OKOVJE

Kakovostna tridimenzionalno nastavljiva standardna nasadila Baka PROTECT 4010 3D FD. 3 ali 5-kratna zapora krila. Različne opcije odpiranja; odpiranje navzven, odpiranje na prstni odtis, električno odpiranje, ...

### 2 IZOLATIVEN POHODEN PRAG

standarden pohoden prag tip BKV 40 TB.

### 3 TESNILO

Visokoelestrični tesnilni z mehkim jedrom in trdim hrptom ter gladko površino, neobčutljivo na umazanijo.

### 4 SILIKON

Trajnoelastična tesnilna masa barvno prilagojena površini izdelka.

### 5 ZASTEKLITEV

Na izbiro imamo široko paleto toplotno in zvočno izolativnih ter varnostnih stekel. Velika izbira ornamentev in vitražev tudi po vaših željah. Dodelava stekla z raznimi folijami, steklenimi dodatki, peskanjem, ...

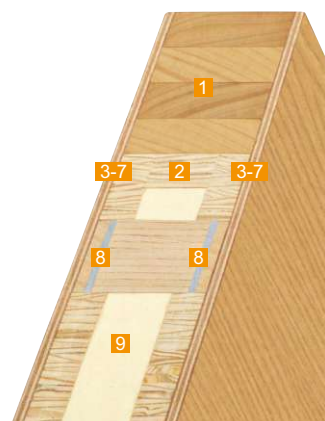
### 6 OBLOGA IZ ALUMINIJA

Z oblogo iz aluminija še dodatno zaščitite površino izdelka ter prilagodite barvo površine zunanjemu ovojju stavbe.

### Roling FERRO KlassikPlus (68)

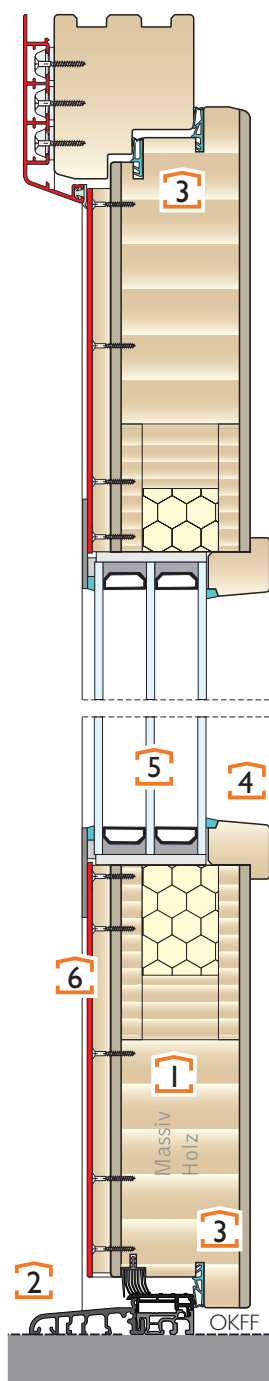
$U_D = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$   
(brez izrezov za steklo)

- 1 Zlepljen masiven les
- 2 Sredica (luščeni furnir) s PUR peno
- 3-7 Furnirana vezana plošča
- 8 Jeklena ojačitev
- 9 PUR-pena



## Serija DELUXE

vrata - vertikalni prerez  
z aluminijasto oblogo  
Debelina lesa 68 mm



### KONSTRUKCIJA:

Leseni profili okvirja so debeline 68 mm. Profili so zlepljeni iz treh slojev z vodoodpornim lepilom skupine D4 po EN 204 in pr EN 14257.

### 1 VRATNA KRILA

Debelina standardnih vratnih kril je 68 mm. Površina kril je obložena s furnirano vezano ploščo. Ojačitev iz jekla za večjo stabilnost krila. Sredica iz trde toplotno izolativne PUR pene.

### LESNE VRSTE:

Na izbiro so vam lesne vrste: smreka, bor, macesen, hrast in meranti.

### OKOVJE

Kakovostna tridimenzionalno nastavljiva standardna nasadila Baka PROTECT 4010 3D FD. 3 ali 5-kratna zapora krila. Različne opcije odpiranja; odpiranje navzven, odpiranje na prstni odtis, električno odpiranje, ...

### 2 IZOLATIVEN POHODEN PRAG

standarden pohoden prag tip BKV 40 TB.

### 3 TESNILO

Visokoelestrični tesnilni z mehkim jedrom in trdim hrbtom ter gladko površino, neobčutljivo na umazanijo.

### 4 SILIKON

Trajnoelastična tesnilna masa barvno prilagojena površini izdelka.

### 5 ZASTEKLITEV

Na izbiro imamo široko paleto toplotno in zvočno izolativnih ter varnostnih stekel. Velika izbira ornamentev in vitražev tudi po vaših željah. Dodelava stekla z raznimi folijami, steklenimi dodatki, peskanjem, ...

### 6 OBLOGA IZ ALUMINIJA

Z oblogo iz aluminija še dodatno zaščitite površino izdelka ter prilagodite barvo površine zunanjemu ovojju stavbe.

### Roling FERRO KlassikPlus (68)

$U_D = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$   
(brez izrezov za steklo)

- 1 Zlepljen masiven les
- 2 Sredica (luščeni furnir) s PUR peno
- 3-7 Furnirana vezana plošča
- 8 Jeklena ojačitev
- 9 PUR-pena

