

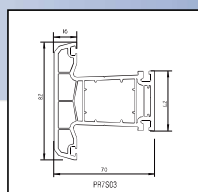
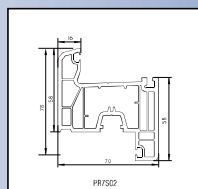
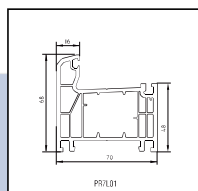
**ROPLASTO**  
Member of BESAGROUP

## ROPLASTO 6002

7 komora - ugradbena dubina 80 mm

**Tehničke karakteristike:**

ugradbena dubina 80 mm  
7 komora, zaokruženi rubovi  
ugradbena dubina za staklo do 32 mm



**EUROLINE**  
PVC Kapı ve Pencere Sistemleri

## PVC DELUXE S70

7 komora - ugradbena dubina 68 mm

**Tehničke karakteristike:**

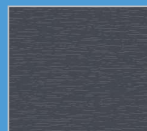
zaokruženi rubovi  
visoka zvučna i toplotna izolacija  
ugradbena dubina za staklo do 32 mm



Dekori vam pružaju mogućnost da pomoću boje prozora i vrata istaknete bilo unutarnji ili vanjski dio svog objekta.



BIJELA



ANTRACIT SIVA

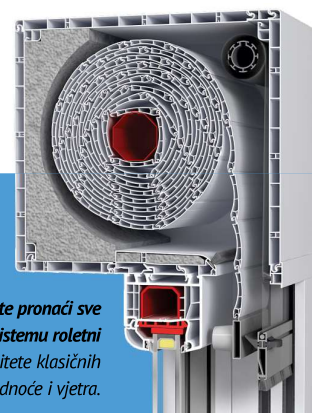


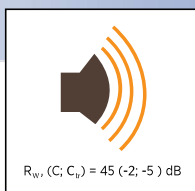
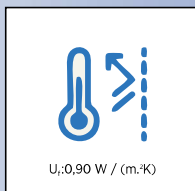
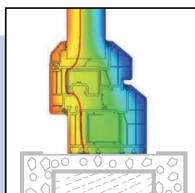
ZLATNI HRAST



MAHAGONI

U našoj ponudi možete pronaći sve dijelove u PVC nadgradnom sistemu roletni koji ujedinjuje standardne kvalitete klasičnih roletni u zaštiti od kiše, buke, hladnoće i vjetrova.





## PVC PROFIL 84

7 - komorni Revotech PVC profil širine 84 mm nudi idealna rješenja za različita očekivanja

### Tehničke karakteristike:

Širina profila : **84 mm**

Sistem: **84/44**

Broj komora: **7**

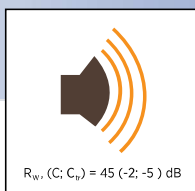
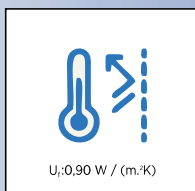
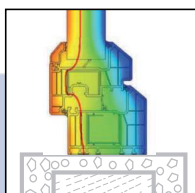
Broj brtvi : **3 (srednja brtva)**

Brtva : **TPE siva / crna**

Zastakljivanje: **Jednostruka kandža - PCE brtva**

Debljina stakla : **24, 36, 44 mm**

Izrazite svoju  
ličnu individualnost  
odabirom dekora  
profila Revotech



## PVC DELUXE 90

7 - komorni Revotech PVC profil širine 90 mm pruža revolucionarnu vrijednost toplinske izolacije

### Tehničke karakteristike:

Širina profila : **90 mm**

Sistem: **90/54**

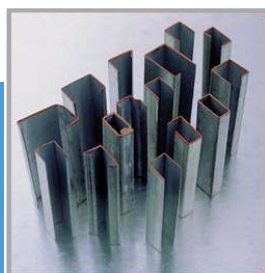
Broj komora: **7**

Broj brtvi : **3 (srednja brtva)**

Brtva : **TPE siva / crna**

Zastakljivanje: **Jednostruka kandža - PCE brtva**

Debljina stakla : **24, 36, 44 mm**



C ojačanje



G ojačanje



U ojačanje



36 ojačanje



Kutija ojačanje

Ojačanja za pvc stolariju izrađuju se od pocinčanog lima maksimalne debljine 1,5mm.

### Ulazna Vrata sa skrivenim krilom

izgledaju kao jedna cjelina, ukrasni panel je integrisan na cjelokupnoj površini krila i okvir krila se ne vidi, tako vrata djeluju mnogo veća i uklapaju se savršeno u spoljašnju i unutrašnju arhitekturu.

