

**Tehnologie**

Dotată cu o nouă instalație de malaxare automată și linii de extrudare de ultimă generație produse de liderul mondial în domeniu - societatea germană Krauss Maffei - fabrica Ramplast produce profile din pvc utilizând o tehnologie de extrudare furnizată de firma austriacă Greiner. În aceste condiții produsele noastre oferă garanția unor profile de înaltă calitate, proiectate conform standardelor europene și totodată perfect adaptate condițiilor climatice din România.



**Materii prime:**

La extrudarea profilelor Ramplast se utilizează pvc produs de societatea Oltchim - unul din cei mai mari producători de pvc din Europa - și aditivi ecologici pe bază de Ca-Zn furnizați de liderul în domeniu, firma germană Baerlocher.

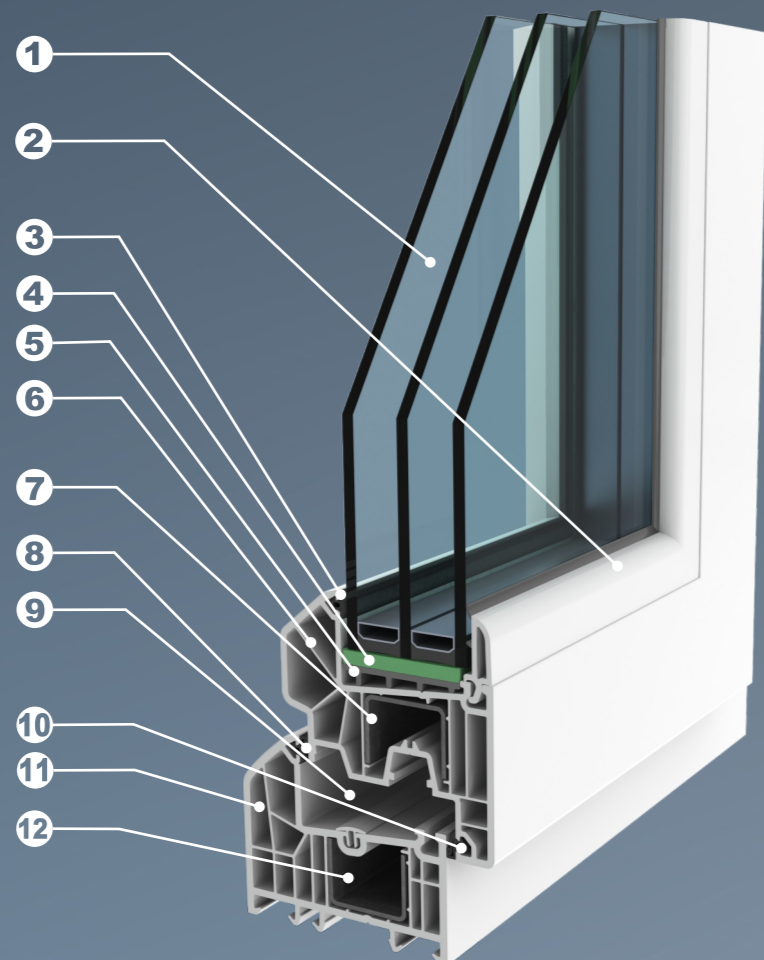
**De ce Ramplast ?**

Sistemele de profile Ramplast se remarcă prin parametrii de izolare termică și fonică superiori, grad de siguranță ridicat, posibilitatea realizării oricăror cerințe arhitecturale, nu conțin Plumb și sunt 100% reciclabile.

**Seria UltraTherm** este un sistem premium cu adâncimea de 80 mm, cu parametrii de izolare termică și fonică excepționali, un design cu muchii rotunjite și dimensiuni compacte. Costurile de producție scăzute și minimizarea stocurilor prin folosirea unui sistem de armare și accesorii comun cu cel al seriilor Ecolux și Ecolux Light reprezintă un atu.

Principalele avantaje ale seriei sunt următoarele:

- \* structură cu 7 camere a profilelor principale
- \* profile clasa A (grosimea pereților exteriori de 3mm)
- \* coeficient de transfer termic de 1,24 W/m<sup>2</sup>K pentru profile armate
- \* etanșare cu două sau trei rânduri de garnituri
- \* pantă interioară de 5° pentru o scurgere mai bună a apei
- \* utilizarea unui singur tip de armătură pentru profilele principale
- \* montanți comuni pentru ramă și cercevele
- \* baghete comune pentru profilele principale
- \* posibilitatea montării de geam termoizolant dublu (24mm) sau triplu (34mm sau 44mm)

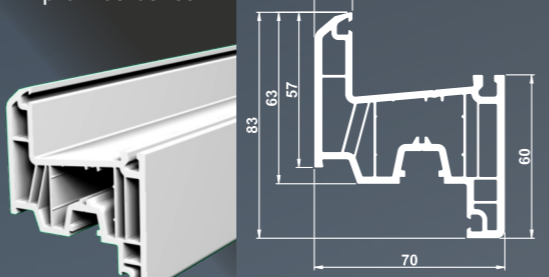


- 1 - geam termoizolant
- 2 - baghetă geam
- 3 - garnitură geam
- 4 - plăcuță distanțieră geam
- 5 - plăcuță calare -fixare
- 6 - profil cercevea
- 7 - armătură cercevea
- 8 - garnitură cercevea
- 9 - garnitură mediană (optional)
- 10 - garnitură cercevea
- 11 - profil ramă
- 12 - armătură ramă

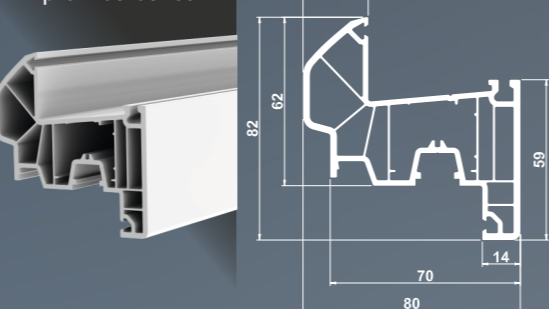
**801-01**  
profil ramă



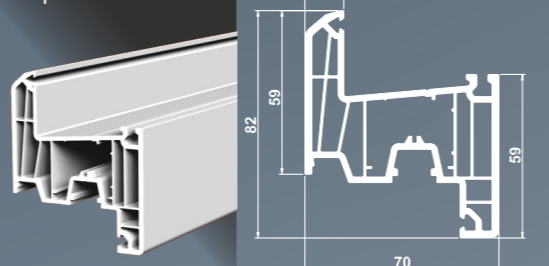
**602-01**  
profil cercevea



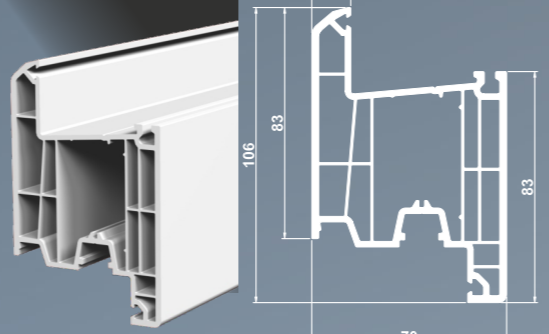
**602-04**  
profil cercevea



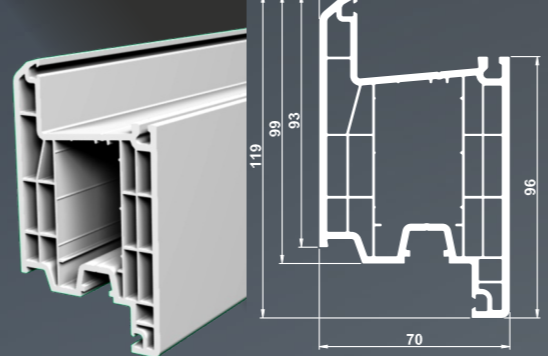
**702-01**  
profil cercevea



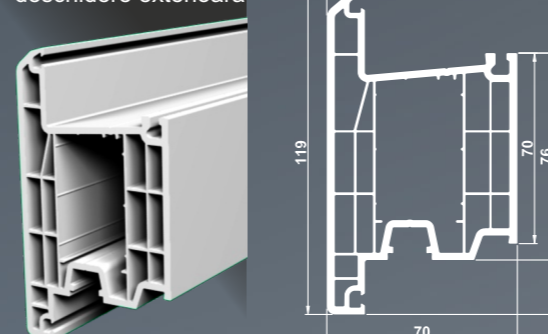
**702-02**  
profil cercevea ușă deschidere interioară



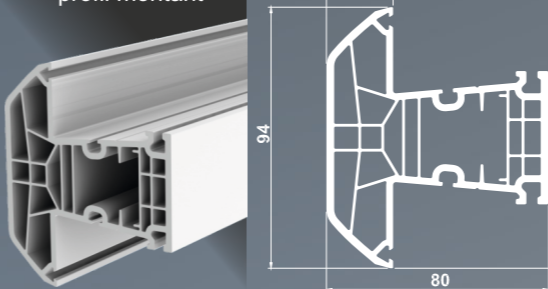
**602-02**  
profil cercevea ușă deschidere interioară



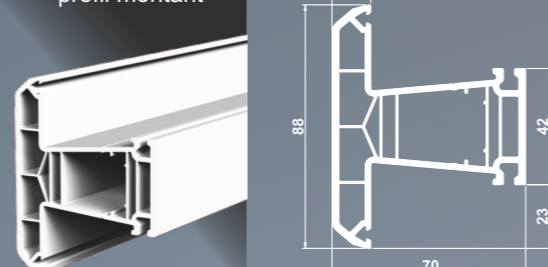
**602-03**  
profil cercevea ușă deschidere exterioră



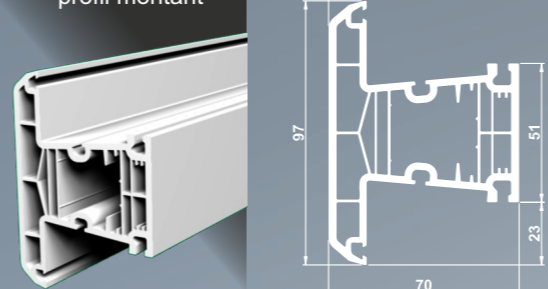
**803-01**  
profil montant



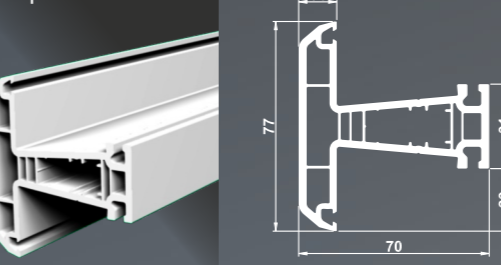
**703-01**  
profil montant



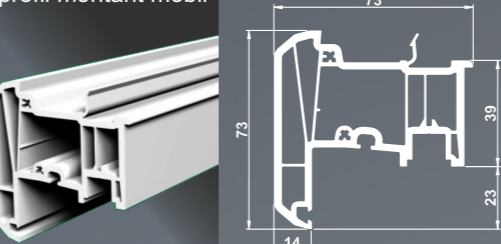
**603-01**  
profil montant



**603-02**  
profil montant



**604-01; 704-01**  
profil montant mobil



**605-01**  
profil baghetă



**605-02**  
profil baghetă



**605-03**  
profil baghetă



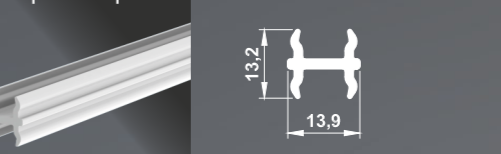
**605-04**  
profil bagheta



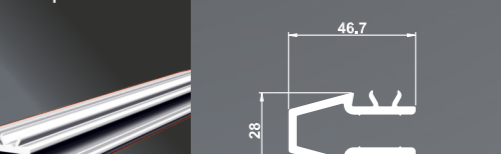
**605-05**  
profil bagheta



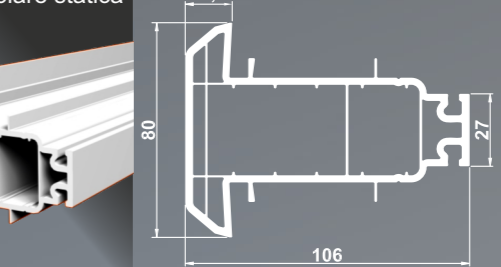
**306-01**  
profil cuplare



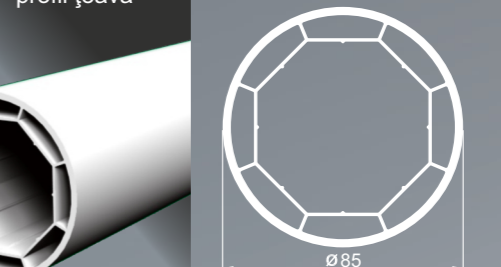
**206-02**  
profil cuplare statică



**606-06**  
profil cuplare statică



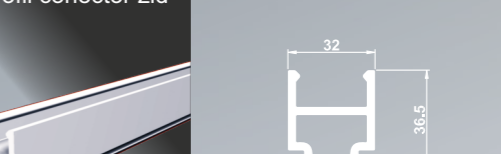
**806-03**  
profil țevă



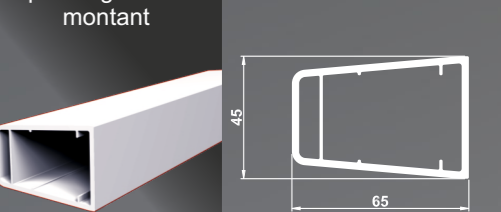
**306-04**  
profil adaptor țeava



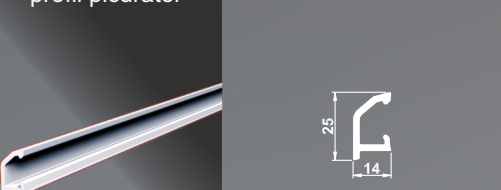
**207-02**  
profil conector zid



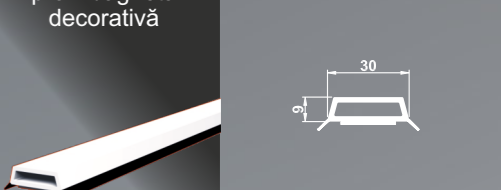
**607-02**  
profil rigidizare montant



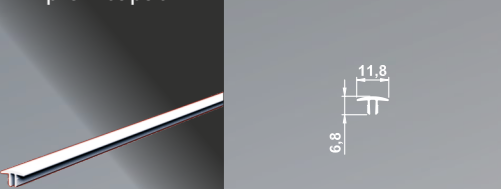
**607-03**  
profil picurător



**607-04**  
profil baghetă decorativă



**607-05**  
profil capac



**607-06**  
profil pervaz

