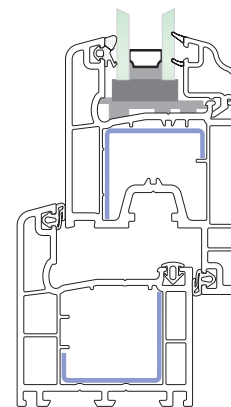
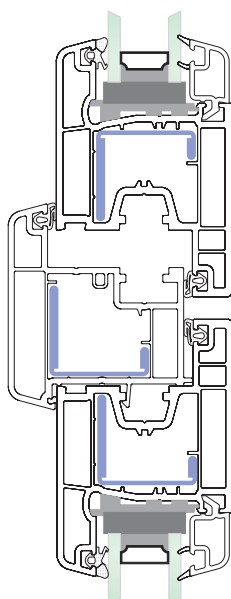

Combinăție cu garnitură de bătaie

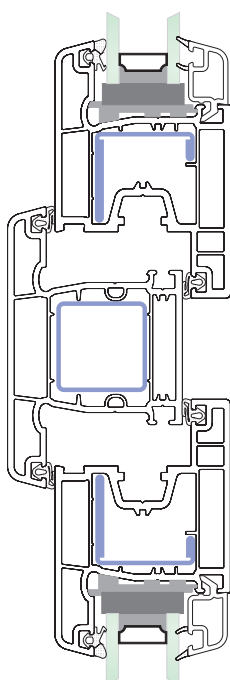
- toc standard
- cercevea standard
- cu suprafață decalată
- baghetă design
- armătură universală
- geam cu grosimea până la 32 mm
(pe figură: 18 mm)


Combinăție cu garnitură de bătaie

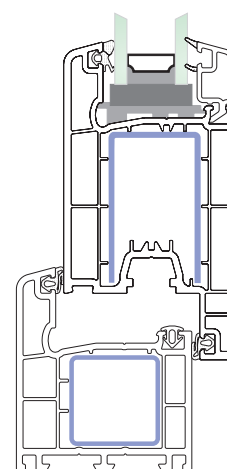
- toc standard
- cercevea standard
- cu suprafață decalată
și baghetă standard
- armătură universală
- geam cu grosimea până la 32 mm
(pe figură: 24 mm)


Combinăție cu ștulp

- ștulp standard
- cercevea standard
- cu suprafață decalată
și baghetă standard
- armătură de rigidizare


Combinăție cu montant

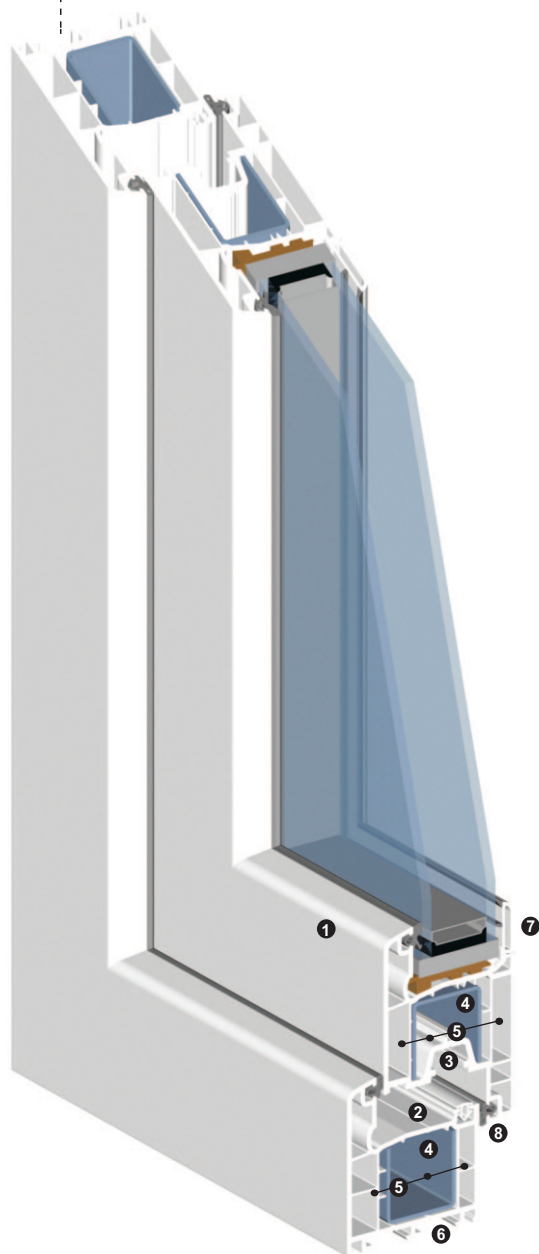
- montant standard
- cercevea standard
- cu suprafață decalată
și baghetă standard
- armătură de rigidizare
- geam cu grosimea până la 32 mm
(pe figură: 24 mm)


Combinăție cu garnitură de bătaie

- toc standard
- cercevea ușă intrare
- cu suprafață decalată
și baghetă standard
- geam cu grosimea până la 32 mm
(pe figură: 24 mm)

Caracteristici

Argumente care vă vor convinge



- 1 --> DESIGN**

 - aspect suplu prin conturul delicat al profilelor
 - forme softline atractive prin raza de rotunjire de 5 mm a canturilor
 - suprafețe de calitate, ușor de întreținut
 - zona de suprapunere toc/cercevea realizată cu înclinație de 15° pentru evacuarea optimă a apei
 - secțiuni înguste care permit pătrunderea luminii printr-o suprafață mai mare
- 2 --> FALȚ SEMIÎNCLINAT**

 - falț interior neted, ușor de întreținut, cu colector de apă suplimentar pentru evacuarea controlată a apei
 - drenarea la alegere spre exterior, sau mascat în jos
 - montaj optim prin poziționarea perfectă a diblurilor
- 3 --> EURONUT PENTRU FERONERIE**

 - axa feroneriei 13 mm
 - permite montajul feroneriei standard, până la cele cu grad de securitate maxim
 - piesele antiefracție ale feroneriei pot fi ancorate peste tot în oțel
- 4 --> CAMERĂ RIGIDIZARE**

 - camere de rigidizare supradimensionate în tocuri și cercevele, care permit construcția elementelor de gabarit mare
- 5 --> SISTEM 3-CAMERAL CU ADÂNCIME DE ÎNCASTRARE 58 MM**

 - protecție termică maximă (conform noului decret privind reglementarea consumului de energie EnEv) realizată prin TREI camere termoizolante amplasate succesiv în tocuri și cercevele
 - reducerea cheltuielilor de încălzire
 - valoarea coeficientului U_i până la 1,4 W/m²K
 - protecție antifonică de cea mai bună calitate pentru liniștea căminului Dvs.
 - rigiditate mai bună a profilelor pentru creșterea rezistenței la torsiune
 - colțuri mai rezistente datorită funcționalității mai bune
- 6 --> RACORDURI-GLAF**

 - toate racordurile-glaf (pervaz exterior/interior) realizabile printr-o serie de profile complementare
 - cuplarea fără probleme a profilelor suplimentare
- 7 --> BAGHETE**

 - aspect estetic
 - rezistență garantată - inclusiv în cazul vitrificării speciale cu geam termopan, antifonic sau securit
 - geamuri până la grosimea de 32 mm
- 8 --> GARNITURI**

 - forme înguste, abia vizibile
 - verificate la solicitări exterioare extreme - ferestre perfect izolate
 - în culoare neagră și alb papirus