



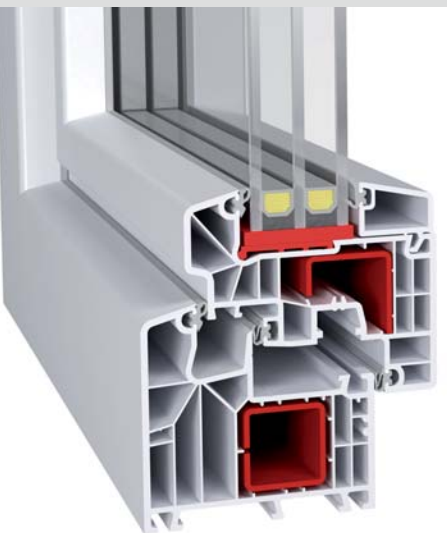
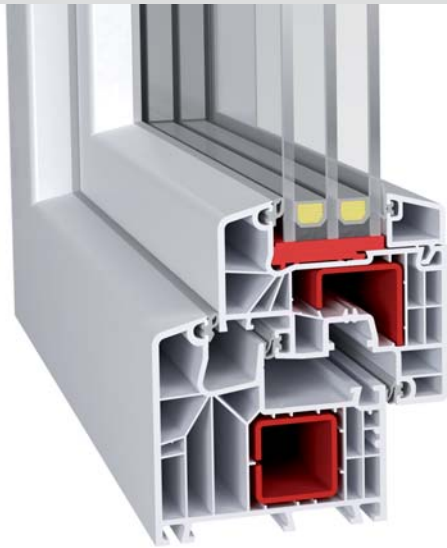
aluplast[®]
Kunststoff-Fenstersysteme

IDEAL 8000[®]
Classic-line



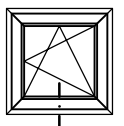
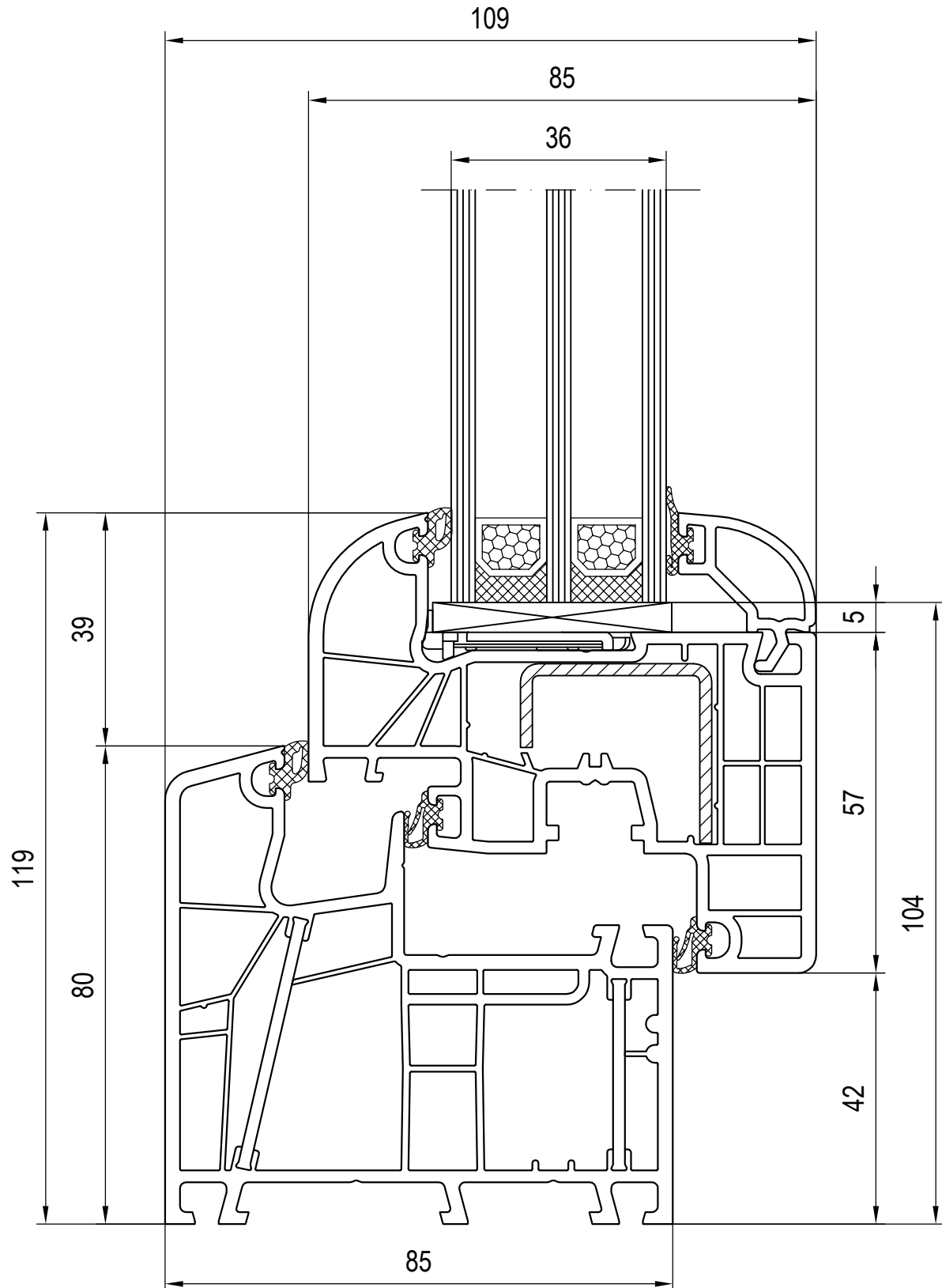
Bien-être | Énergétique, de qualité supérieure et beau

IDEAL 8000® Classic-line est un système de profilé présentant une profondeur de montage de 85 mm. Grâce à l'interaction de la profondeur de montage importante et le design filigrane Classic-line, ce système de fenêtre offre un niveau énergétique et optique supérieur. La grande profondeur de montage ainsi que la technique à 6 chambres garantissent une protection thermique optimale et un calme bienfaisant à l'intérieur de votre maison. Offrez-vous le confort et une atmosphère d'habitat agréable...



IDEAL 8000® | vos avantages en vue d'ensemble

- profilé à 6 chambres
- système de joint d'étanchéité central à trois niveaux
- design classique et élancé de vantail
- des renforts en acier à l'intérieur du profilé garantissent la stabilité, même pour les éléments de fenêtre de grande dimension
- une épaisseur de vitrage jusqu'à 51 mm est possible pour la variante à pans décalés
- une épaisseur de vitrage jusqu'à 59 mm est possible pour la variante à pans semi-décalés
- U_w jusqu'à max. 0,67 W/m²K possible
- des compartiments de fixation en profondeur pour une sécurité anti-effraction
- disponible en de nombreux motifs de décors



Profils principaux Classic-line (CL)

080x05 (CL)
FI 229117, 229119
PI 289313
QI 287301, 287303
UI 249058, 269060
VI 686471

080x86 (CL)
FI 239019, 239020
PI 289420

180x80 (CL)
FI 229114, 229115, 249195
PI 289430

180x44 (CL)
DI 687131, 657130, 657134
DI 687102, 657030, 657034, 640046
XI 659032, 659033 bl
XI 659032, 659033 no
FI 229102, 229103
PI 289343
UI 249058, 269060
WI 686473

080x89 (CL) ->080x86, 180x86
CI 680029
FI 229034, 259016
PI 289489

180x26 (CL)
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289326

180x05 (CL)
FI 229112, 229113, 229121, 239019, 239020
PI 289313
QI 287301, 287303
UI 249058, 269060
VI 686471

180x86 (CL)
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289420

180x30 (CL)
FI 229114, 229115, 249195
PI 289430

180x46 (CL)
DI 689146, 689148, 680046
DI 689156, 689158
FI 229037
PI 289346

180x20 (CL)
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289420

180x31 (CL)
FI 229114, 229115, 249195

080x04 (CL)
FI 229117, 229119
PI 289314
QI 287301, 287303
UI 249058, 269060
VI 686474

180x81 (CL)
FI 229114, 229115, 249195

180x64 (CL)
CI 680066
FI 229029, 229030, 289066
PI 249341
XI 447340, 449340

180x69 (CL) ->180x26
CI 680029
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289369

180x04 (CL)
FI 229112, 229113, 229121, 239019, 239020
PI 289314
QI 287301, 287303
UI 249058, 269060
VI 686474

180x31 (CL)
FI 229114, 229115, 249195

- Ⓟ Vitrage collé
protected under EP 1659254B1
- ☐ sans décor
- décor
- CI Embouts
- DI Assemblage
- DI Assemblage sans plots
- DI = DI -> Vitrage collé
- FI Renforts
- PI aluskin Capotage alu
- QI Protection de alu
- UI Seuil de alu
- VI Embout de seuil
- WI Jonction meneau
- XI Joints
- > pour
- (CL) Classic-line
- (RL) Round-line
- bl blanc
- no noir

Round-line (RL)

180x03 (RL)
FI 229112, 229113, 229121, 239019, 239020
PI 289313, 289413
QI 287300
UI 249058, 269060
VI 686070

180x83 (RL)
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289422

180x43 (RL)
DI 687131, 657130, 657134
DI 687102, 657030, 657034, 640046
XI 659032, 659033 bl
XI 659032, 659033 no
FI 229102, 229103
PI 289443, 289343
UI 249058, 269060
WI 686072

180x22 (RL)
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289422

180x85 (RL)
FI 239019, 239020, 249025, 259002, 259025
PI 289485

180x45 (RL)
DI 685145
FI 229135
PI 289343, 289443

180x65 (RL)
CI 680065
FI 249190
PI 289465
XI 447340, 449340

180x82 (RL)
FI 229114, 229115, 249195
PI 289430

180x32 (RL)
FI 229114, 229115, 249195
PI 289430