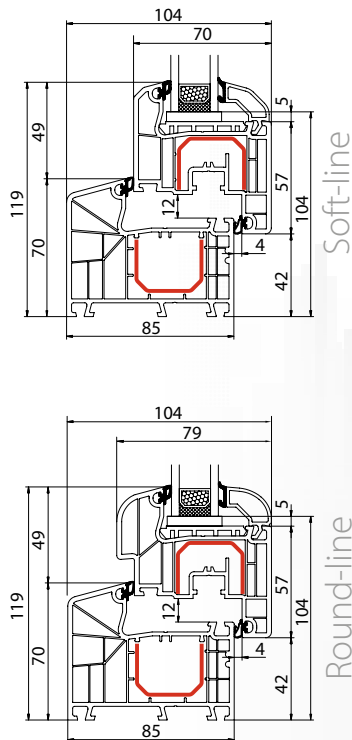


# Ideal 4000 NEW

L'assemblage de solutions les plus populaires avec une construction de six chambres, de fenêtre de 85 mm de largeur permet d'obtenir meilleur coefficient d'isolement thermique. C'est le plus haut standard basé sur Ideal 4000 le produit vérifié et très bien accueilli par nos clients.



## Caractéristique

- Grande chambre renforcée et garantit une statique convenable,
- Parois offrent une plus grande stabilité et la durabilité des fenêtres, ainsi que la protection accrue contre le bruit et les changements de température,
- Possibilité de sélectionner la parclose arrondie Round-line, ainsi que celle plate Soft-line,
- Système de renforcement du profil en acier galvanisé qui assure la rigidité, la solidité et le bon fonctionnement des fenêtres,
- dans la classe «B»
- système de 2 joints
- système à 6 chambres
- profondeur de 85 mm
- $U_w = 1,20W/m^2K$

\* coefficient indiqué pour fenêtre avec vitrage  
 $U_g = 1.0 W/m^2K$  (chaud cadres)



## Choix du vitrage, coefficient $U_w$

Intercalaire aluminium**			
Type de vitrage	4/16/4 Argon	4/12/4/12/4 Argon	4/14/4/14/4 Argon
$U_g$	1,0	0,7	0,6
$*U_w$	1,30	1,10	1,0

Intercalaire à bords chauds			
Type de vitrage	4/16/4 Argon	4/12/4/12/4 Argon	4/14/4/14/4 Argon
$U_g$	1,0	0,7	0,6
$*U_w$	1,20	1,0	1,0

\* La transmission thermique -  $U_w$  pour fenêtre de référence aux dimensions 1,23m x 1,48m.  
 \*\* Intercalaire aluminium en standard.  
 $U_g$  – coefficient de transmission thermique pour les vitrages.  
 $U_w$  – coefficient de transmission thermique pour fenêtre de référence



## Vitres:

- Vitrage simple standard avec un coefficient d'isolement thermique  $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ , 4/16/4,
- Grand choix de vitrages permettant de monter tous les types existants, dont les vitrages ornement, antisol, sécurisé, antiviol et acoustique - la largeur maximale de vitrage de 41 mm.

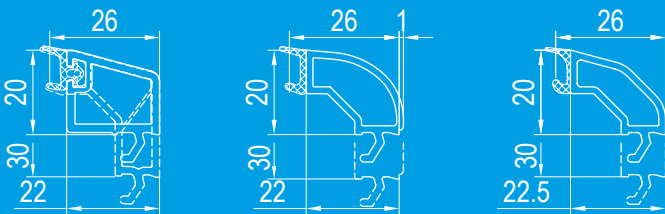


## Réalisation possible:

- Fenêtres, portes-fenêtres, portes-fenêtres PSK,
- Meneau fixe ou mobile avec poignée asymétrique ou centrale,
- Fenêtres classiques, ainsi que d'autres en forme d'arc, de triangle, de trapèze, de cercle,
- Dormant classique, seuil aluminium, système sans seuil,
- Intérieur blanc, brun.

# Parcloses

pour Vitrage: de 24 - 25 mm



Classic-line

Round-line

Soft-line

## Joint TPE:

Fabriqués selon la technologie TPE (élastomères thermoplastiques) à haute résistance aux agents atmosphériques. Ils sont accessibles en couleur grise ou noire en fonction de la teinte des fenêtres.

## Joint couleur:

En standard les joints sont disponible dans deux couleurs:

- profilés blanc - Noir ou gris
- profilés de couleur - Noir