



Logoss 98v44/54

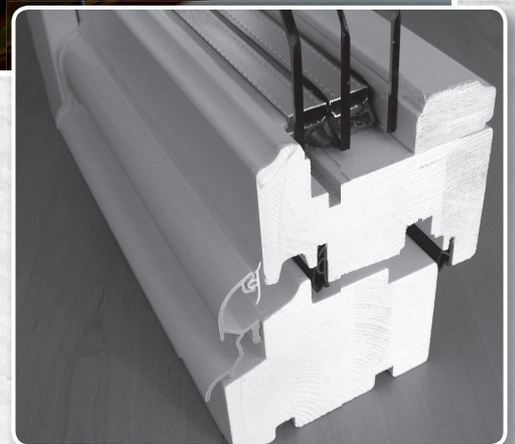
Fenêtre, Porte-fenêtre & Coulissant à translation



Uw **0.9** W/m².°K

La performance thermique 100% bois

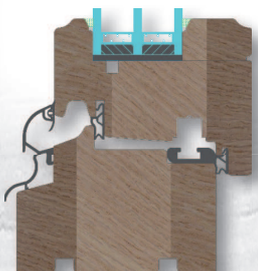
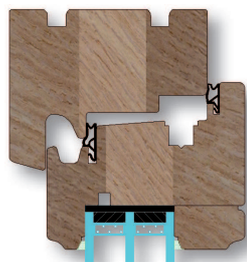
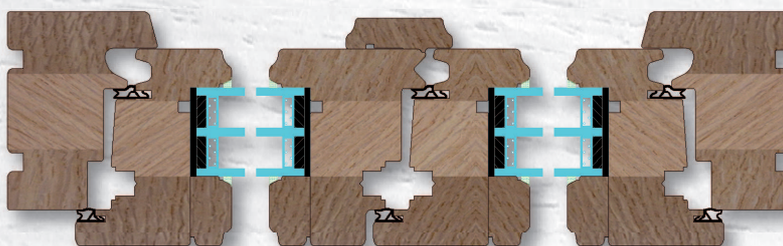
La Logoss est une gamme de menuiserie constituée d'une importante masse de bois. Son épaisseur 98 mm lui octroie un apport certain en termes de qualité d'isolation thermique, acoustique, ou même en terme de sécurité et de résistance à l'effraction. Cette gamme est adaptée à la construction de maison passive ou à énergie positive.



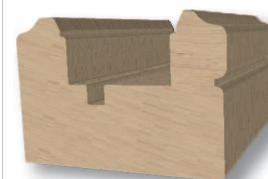
- Caractéristiques Techniques**
- Essences : Pin, Mélèze ou Chêne en lamellé collé
 - Performance thermique U_w jusqu'à $1.0 \text{ W/m}^2\text{.K}$
 - Performance acoustique $R_{a,tr}$ jusqu'à 41 dB
 - Bois de 98 mm d'épaisseur, avec ou sans bois alvéolaire
 - Vitrage triple de 44 à 54 mm d'épaisseur
 - Étanchéité maximum assurée par 2 joints EPDM
 - Ferrage symétrique, crémonne à galets champignon réglables avec gâches de sécurité iS en base
 - Rejet d'eau aluminium (ou rejet d'eau bois)
 - Menuiserie testée BlowerDoor
 - Classement AEV: A*4 E*7B V*C3
 - Conformité NF et CE



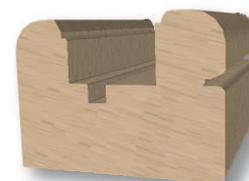
Labellisé



Rejet d'eau
Alu ou Bois



Doucine / Doucine
Standard



Moderne / Moderne
Option



Rustique / Rustique
Option

LOGOSS	Composition vitrage	U_g	U_w	Sw	Tlw	$R_{a,tr}$
Standard	4Fe/16arg/4/16arg/4Fe	0.6	0.9	0.50	71%	32 dB
Sécu	44.2Fe/14arg/4/14arg/4Fe	0.6	0.9	0.46	69%	34 dB
Acoustic	44.2-Sil Fe/16arg/4/16arg/10Fe	0.6	0.9	0.46	67%	37 dB
Solar	4-PM/16arg/4-diamant/16arg/4-PM	0.6	0.9	0.60	74%	32 dB

*Performances thermiques obtenues lors de calculs effectués avec un châssis 2 vantaux en Pin sylvestre de lg:1,48m * ht:1,48m. Coefficients $R_{a,tr}$ sur fenêtre 2 vantaux, Intercalaires Warm-Edge