



## Châssis vitrés Bois

—  
2017

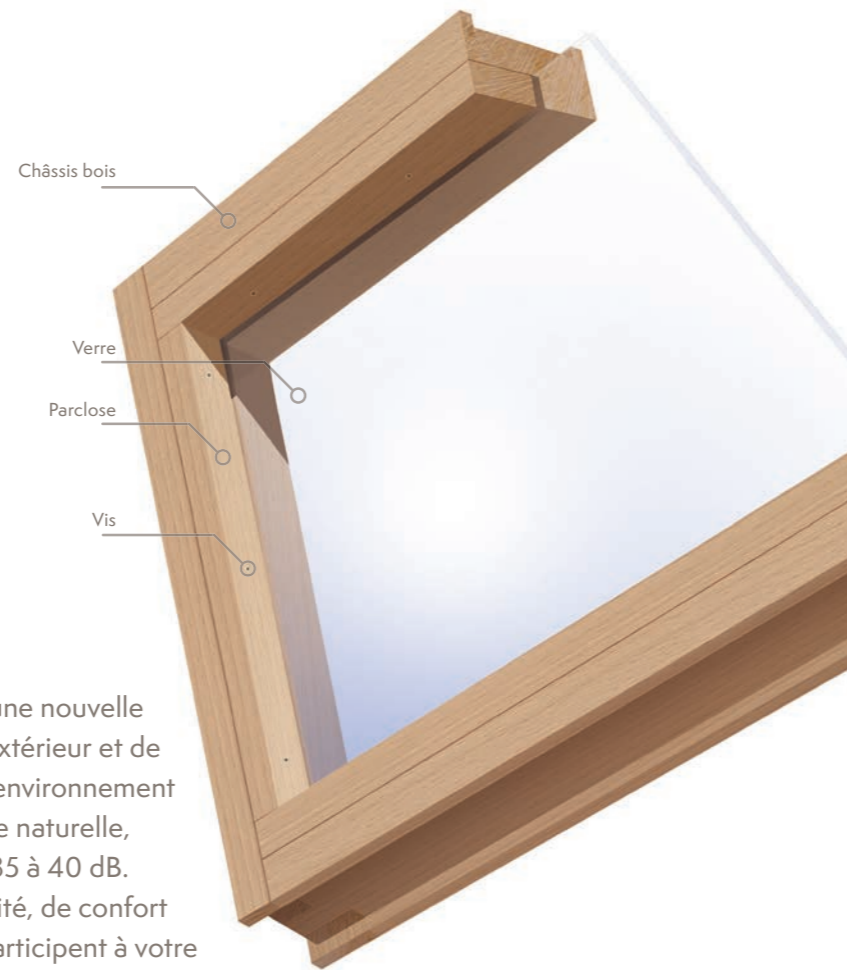
[www.keyor.fr](http://www.keyor.fr)

| Fabricant concepteur  
| de vos portes, clés en main

**KEYOR**  
BATIMETAL • RABELLON • EKEM • MAGRI • FONMARTY



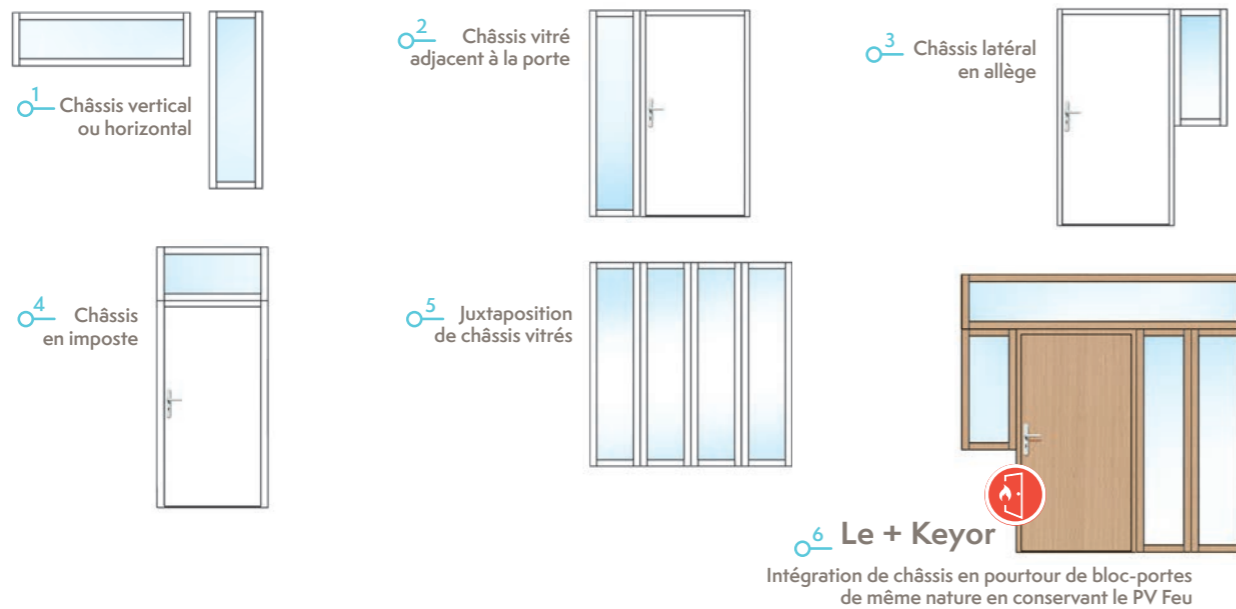
## Les châssis vitrés bois par Keyor



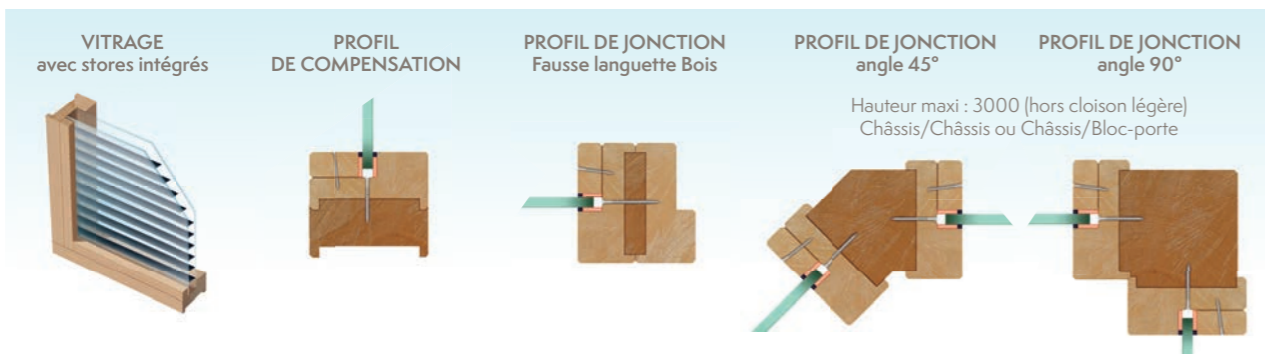
### La lumière, au naturel.

Les châssis vitrés bois par Keyor répondent à une nouvelle envie, celle de vouloir s'ouvrir vers le monde extérieur et de favoriser la transparence et la clarté dans son environnement quotidien. Ils laissent plus de place à la lumière naturelle, avec des performances acoustiques allant de 35 à 40 dB. Conçus pour satisfaire vos exigences de sécurité, de confort et d'esthétisme, les châssis vitrés bois Keyor participent à votre qualité de vie.

### De multiples combinaisons



### Options



### Un large domaine de performances (feu, acoustique, ...)

- NON FEU :  $R_w = 35$  dB (-1; -3),  $R_a = 34$  dB
- EW30 :  $R_w = 37$  dB (-1; -3),  $R_a = 36$  dB
- EI30 / EW60 :  $R_w = 39$  dB (-1; -3),  $R_a = 38$  dB
- EI60 :  $R_w = 40$  dB (-1; -3),  $R_a = 39$  dB

### Une large amplitude du domaine dimensionnel

- Jusqu'à 3200 mm en hauteur ou en largeur
- Châssis sur mesure

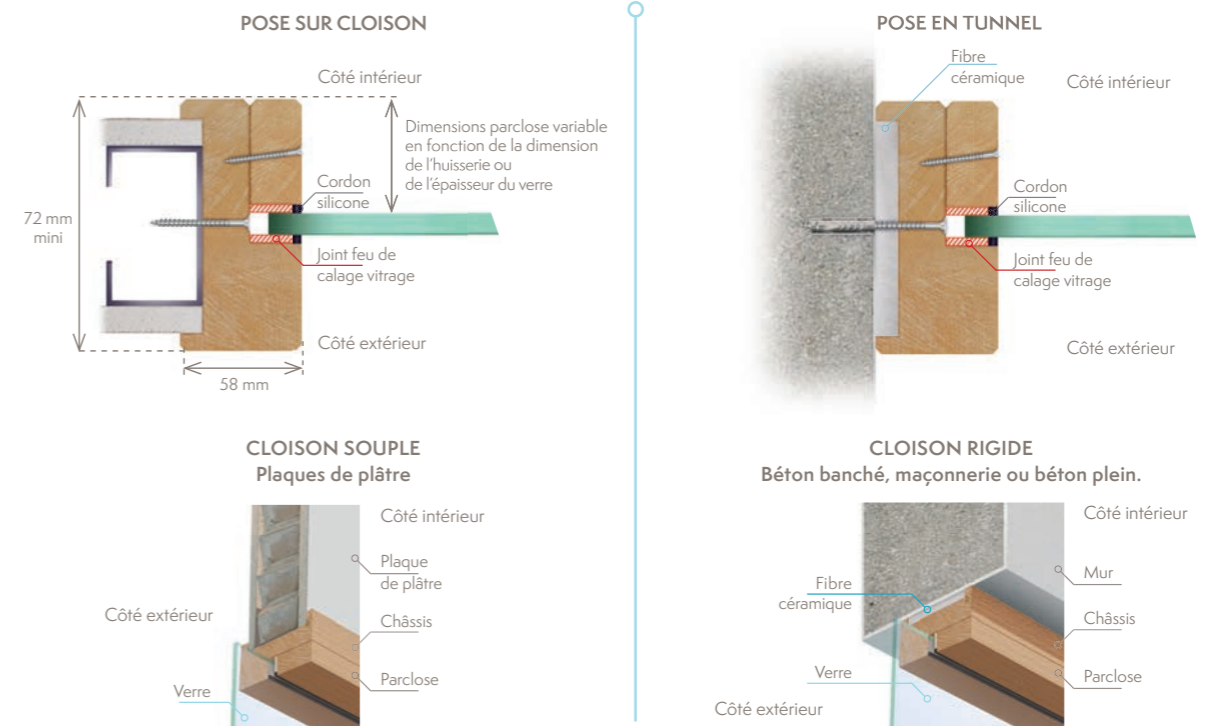
### Caractéristiques techniques des vitrages utilisés

Type de vitrage	Dimensions vitrage (Hors-tout châssis = dimension vitrage + 76 mm)					Performance feu	Acoustique	Cloison support	
	Châssis vertical		Châssis horizontal		Surface maxi			Rigide	Souple
	Hauteur maxi	Largeur maxi	Hauteur maxi	Largeur maxi					
STRATOBEL 44.2	3200 mm	3200 mm	3200 mm	3200 mm	4,70 m <sup>2</sup>	—	35 dB (-1;-3)	✓	✓
PYROBELITE 10	3100 mm	1320 mm	1130 mm	2240 mm	3,79 m <sup>2</sup>	EW 30	37 dB (-1;-3)	✓	✓
PYROBELITE 16	2874 mm	1700 mm	1450 mm	2750 mm	—	EI 30 - EW 60	39 dB (-1;-3)	✓	✓
PYROBELITE 25	2860 mm	1910 mm	1540 mm	2530 mm	—	EI 60	40 dB (-1;-3)	✓	✓

Dimensions maximales pour PV feu

EW 30 = Pare-Flamme 1/2 heure - EI 30 = Pare-Flamme Coupe-Feu 1/2 heure - EI 60 = Pare-Flamme Coupe-Feu 1 heure

### Mises en œuvre



### Choix des finitions

- CHASSIS BOIS**
- Hêtre LCA à peindre
  - Hêtre blanc LCA à vernir
- VITRAGE**
- Standard : clair
  - Option : sablé



## Le kit d'installation complet comprend

- Cadre bois 4 côtés avec parcloses, livré botellé ou monté
- Vitrage conditionné en emballage spécifique perdu
- Kit complet de pose :
  - Notice de pose
  - Cales d'assises vitrage et joints feu de calage vitrage
  - Cartouche de silicone noir
  - Vis de fixation pour parcloses
- En option
  - Fibre céramique à interposer entre la partie basse du châssis et le sol ainsi qu'en périmètre du châssis et du support si pose en tableau (non présente dans le cas de châssis incorporé dans la cloison)
  - Fausse languette pour jumelage de deux châssis ou châssis à un bloc
  - Profil de compensation pour partie basse (plinthe filante) ou haute ou latérale (ajustement à la réservation) hauteur 58 mm
  - Profil de jonction angle 45° ou 90° pour jonction de deux châssis ou d'un châssis et d'un bloc porte. Hauteur cloison maxi 3000 mm, interdit sur cloison légère



info@keyor.fr - www.keyor.fr

### KEYOR - Siège

22, rue d'Artagnan - 33100 BORDEAUX  
TÉL : 05 57 77 86 86 - FAX : 05 57 54 35 00

### KEYOR - Ekem

22, rue d'Artagnan - 33100 BORDEAUX  
TÉL : 05 57 77 90 90 - FAX : 05 56 67 72 92

