CHÂSSIS VITRÉ avec store intégré Gamme **SIGNATURE**





EW 30 / EI30 / EI60 Sens du feu : 2 sens PV feu CSTB n° RS20-033 / RS20-024 / RS25-015





5,7 à 5,1 W/m².K mini suivant configuration



2A2 à 1B1 suivant configuration



Tél.: 04 74 27 63 11 www.eurobuilt.fr

.

Caractéristiques					
Essence du cadre	 Hêtre lamellé collé abouté à peindre Bois dur à peindre ou à vernir Chêne Autres (nous consulter) 				
Profil	 Bâti Rainure à brique section mini 118 x 57 mm Une aile de recouvrement 				
Options	Couvre-joint(s)SabotElargisseur de traverse basse				
Vitrage	 Vitrage feuilleté non feu, EW30, El30 ou El60: clair, opale, double vitrage pour amélioration des performances acoustiques et / ou thermiques Garde-corps selon vitrage et normes (norme EN 12600 et DTU 39) Fixé avec parclose fournie 				
Store intégré	 Store vénitien laqué 2 faces Store intégré en double feuillure double parclose Lamelles en aluminium orientables 25 mm 20 coloris de lamelles disponibles Manoeuvre manuelle par bouton Fabrication française 				

	Épaisseur vitrage	***************************************		***
Non feu 44.2	8,8	35 (-1;-3)	5,5	1B1
EW 30-7 2B2 clair	9	37 (-1 ; -4)	5,7	2B2
EW 30-11L opale	11	36 (-1 ; -2)	5,6	2A2
EW 30-11L acoustique	11	38 (-1 ; -3)	5,6	2A2
El 30-15 clair	15	38 (-1;-3)	5,6	1B1
El 30-19 opale	19	39 (-1 ; -3)	5,4	1B1
El 30-19 acoustique	19	40 (0;-3)	5.4	1B1
El 60-23 clair	23	43 (-1;-3)	5,1	1B1
		1.		

Autres: nous consulter

1: de base, les vitrages bénéficient d'un certificat acoustique. Toutefois, les menuiseries vitrées n'ont pas subi d'essai acoustique.



Coloris lamelles aluminium store ARISTOR 20 coloris disponibles selon modèles, nous consulter.

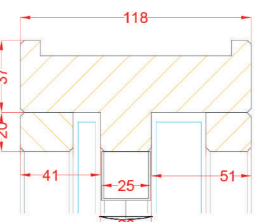
Dimensions H x I certifiées (mm) Hors-tout	Non feu	EW 30	EI 30	EI 60		
Vitrage	Maxi 2500 x 2500 (voir abaques du verrier)		Portrait : 3050 x 2045 Paysage : 2008 x 3025	Portrait 3025 x 1800 Paysage 820 x 2870		
Store	Voir abaques du storiste					
Cloison / Ensemble menuisé		3400 x infini	4780 x infini	4000 x infini		
Mode de pose et supports						

12

Selon le niveau feu, se référer au PV correspondant.

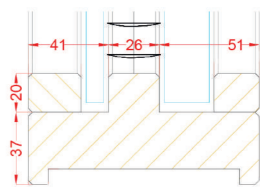
Documentation technique

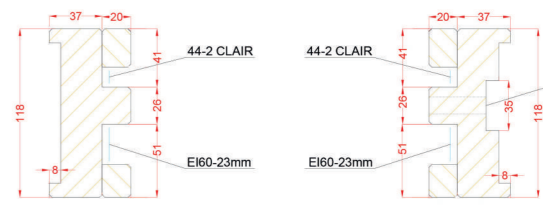






Coupe verticale store intégré ARISTOR





Coupe horizontale store intégré ARISTOR



Ces schémas constituent une illustration de ce que nous pouvons réaliser.