

RÉSUMÉ DES CONSTRUCTIONS/TYPES DE CADRES



Types de cadres

CADRE PLAT

CADRE AVEC ARRÊT DE PORTE EN « T »

CADRE ENFIGURÉ SIMPLE

CADRE ENFIGURÉ DOUBLE

CADRE AJUSTABLE

Niveau de performance

Série Évolution	J1100A	J1200A	J1300A	J1400A	J1500C
Série Évolution Coupe-feu		J1220A J1245A J1245B J1260A J1260B J1290A J1290B	J1320A J1345A J1345B J1360A J1360B J1390A J1390B	J1420A J1445A J1445B J1460A J1460B J1490A J1490B	
Crédits LEED LEED® Canada-NC 2009 LEED® NC 2009 v3.0 USGBC	M.R. 3, 4, 5* Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 4, 5* Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 4, 5* Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 4, 5* Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 4, 5* Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2
Série Tradition	J2100A	J2200A	J2300A	J2400A	
Série Tradition Coupe-feu		J2220A	J2320A	J2420A	
Crédits LEED LEED® Canada-NC 2009 LEED® NC 2009 v3.0 USGBC	M.R. 3, 4, 5* Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 5*, 7** Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 5*, 7** Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	M.R. 3, 5*, 7** Q.E.I. 3.2, 4.4***, 8.1****, 8.2**** ID 1 Mode 2 PR 2	

Type de cadre	Composition	Série de cadre	Épaisseur du cadre	Ouverture maximale		Épaisseur minimum du mur	Placage de chant	Dimension de cadrage standard	Vitrage latéral	Imposte
				Simple	Double std					

Non homologué

Plat	Placage de bois	J1100A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	2 1/2"	1/32"	Selon vos besoins	Selon vos besoins	Disponible
Arrêt de porte en « T »		J1200A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	3 5/8"	1/32"			
Enfiguré simple		J1300A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	3 5/8"	1/32"			
Enfiguré double		J1400A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	4 5/8"	1/32"			
Ajustable		J1500A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	4 5/8" ± 1/4" d'ajustement	1/32"			
Plat	Bois massif	J2100	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	3 5/8"	N/A	Selon vos besoins. Limité par les dimensions du bois naturel.	Selon vos besoins. Limité par les dimensions du bois naturel.	Disponible
Arrêt de porte en « T »		J2200A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	3 5/8"	N/A			
Enfiguré simple		J2300A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	3 5/8"	N/A			
Enfiguré double		J2400A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	4 5/8"	N/A			
Ajustable		J2500A	3/4"	48" x 120"	96" x 120"	4 5/8"	N/A			

20 MIN

Arrêt de porte en « T »	Placage de bois	J1220A	3/4"	48" x 108"	96" x 108"	3 3/4" : jusqu'à 96" de haut 4 9/16" : de 96" à 108" de haut	1/32"	1/4" x 1 1/2"	Non disponible	Non disponible
Enfiguré simple		J1320A	3/4"	48" x 108"	96" x 108"	3 3/4" : jusqu'à 96" de haut 4 9/16" : de 96" à 108" de haut	1/32"	1/4" x 1 1/2"	Non disponible	
Enfiguré double		J1420A	3/4"	48" x 108"	96" x 108"	4 9/16"	1/32"	1/4" x 1 1/2"	Non disponible	
Arrêt de porte en « T »	Bois massif	J2220A	3/4"	48" x 108"	96" x 108"	3 3/4" : usqu'à 96" de haut 4 9/16" : de 96" à 108" de haut	N/A	1/4" x 1 1/2"	Non disponible	Non disponible
Enfiguré simple		J2320A	3/4"	48" x 108"	96" x 108"	3 3/4" : jusqu'à 96" de haut 4 9/16" : de 96" à 108" de haut	N/A	1/4" x 1 1/2"	Non disponible	
Enfiguré double		J2420A	3/4"	48" x 108"	96" x 108"	4 9/16"	N/A	1/4" x 1 1/2"	Non disponible	

45 MIN

Arrêt de porte en « T »	Placage de bois	J1245A	3/4"	42" x 96"	72" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"	Non disponible	Non disponible
Arrêt de porte en « T »		J1245B	1"	48" x 108"	96" x 108"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		
Enfiguré simple		J1345A	3/4"	42" x 96"	72" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"		
Enfiguré simple		J1345B	1"	48" x 108"	96" x 108"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		
Enfiguré double		J1445A	3/4"	42" x 96"	72" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"		
Enfiguré double		J1445B	1"	48" x 108"	96" x 108"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		

60 MIN

Arrêt de porte en « T »	Placage de bois	J1260A	3/4"	48" x 96"	72" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"	Non disponible	Non disponible
Arrêt de porte en « T »		J1260B	1"	48" x 108"	96" x 108"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		
Enfiguré simple		J1360A	3/4"	48" x 96"	72" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"		
Enfiguré simple		J1360B	1"	48" x 108"	96" x 108"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		
Enfiguré double		J1460A	3/4"	48" x 96"	72" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"		
Enfiguré double		J1460B	1"	48" x 108"	96" x 108"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		

90 MIN

Arrêt de porte en « T »	Placage de bois	J1290A	3/4"	48" x 96"	48" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"	Non disponible	Non disponible
Arrêt de porte en « T »		J1290B	1"	48" x 96"	48" x 96"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		
Enfiguré simple		J1390A	3/4"	48" x 96"	48" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"		
Enfiguré simple		J1390B	1"	48" x 96"	48" x 96"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		
Enfiguré double		J1490A	3/4"	48" x 96"	48" x 96"	4 5/8"	1/8"	5/16" x 1 1/2"		
Enfiguré double		J1490B	1"	48" x 96"	48" x 96"	4 3/4"	1/32"	5/16" x 1 5/8"		

* Le projet doit se situer dans un rayon de 500 milles (800 km) ou moins de notre usine et de l'origine de la matière première (M.R. 5).

** Spécifier que l'âme, les faces, les battants et les traverses doivent être FSC afin d'optimiser la contribution FSC du produit (M.R. 7).

*** Spécifier que l'ensemble des composantes de la porte doivent être NAUF (âme, faces, traverses, battants, moulures, etc.) (Q.E.I. 4.4).

**** Selon la spécification et l'utilisation du verre (Q.E.I. 8.1 et 8.2).