

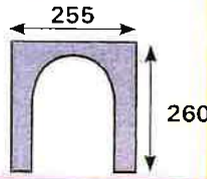
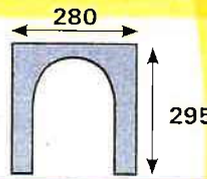
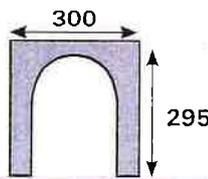
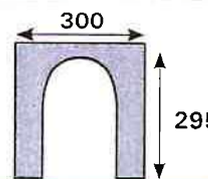
• Dimensions maximales d'utilisation en fonction des lames et des types de manœuvre

TRADITIONNEL COULISSES ÉTROITES								
MANŒUVRE	Lames							
	PVC 40	PVC 60	ADP 37	ADP 41	ADP 41 HD	ADP 55	EXT 44	OREGON
Électrique	4.5 m <sup>2</sup> 3000 1900	9 m <sup>2</sup> 3000 3200	9 m <sup>2</sup> 3000 3000	10 m <sup>2</sup> 3000 3700	10 m <sup>2</sup> 3000 3700	12 m <sup>2</sup> 3000 5000	9.2 m <sup>2</sup> 3000 4000	8.4 m <sup>2</sup> 3000 4000
Solaire	4.5 m <sup>2</sup> 3000 1900		6 m <sup>2</sup> 3000 2900	6 m <sup>2</sup> 3000 2900	4 m <sup>2</sup> 3000 2900			
Tringle Oscillante	4.5 m <sup>2</sup> 3000 1900	9 m <sup>2</sup> 3000 3000	9 m <sup>2</sup> 3000 3000	9.3 m <sup>2</sup> 3000 3500		10.5 m <sup>2</sup> 3000 4000	6 m <sup>2</sup> 2400 2500	8 m <sup>2</sup> 3000 4000
Sangle	3.1 m <sup>2</sup> 2500 1900	2.3 m <sup>2</sup> 2500 2800	3.4 m <sup>2</sup> 2500 2800	3.5 m <sup>2</sup> 2500 2800		2.7 m <sup>2</sup> 2500 2800		1.4 m <sup>2</sup> 2300 1500
Tirage Direct			3.75 m <sup>2</sup> 2500 1500	3.75 m <sup>2</sup> 2500 1500		3.75 m <sup>2</sup> 2500 1500	1.7 m <sup>2</sup> 2400 1000	2 m <sup>2</sup> 2400 1500

(les hauteurs indiquées sont des hauteurs de baies)

• Dimensions maximales d'utilisation des différents types de coffre

Hauteur de baies maxi dans le coffre tunnel en fonction des types de coffres et de lames pour Traditionnel coulisses étroites

TYPE DE COFFRE	Coffre tunnel fibragglo et brique			Coffre tunnel thermique fibragglo et brique
	Coffre 260	Coffre 280	Coffre 300	Coffre thermique plus 300
				
Ø maxi disponible	185 mm	205 mm	220 mm	205 mm
PVC 40	2400 mm	2950 mm	3000 mm	2950 mm
PVC 60	1600 mm	2000 mm	2550 mm	2000 mm
ADP 37	3000 mm	3000 mm	3000 mm	3000 mm
ADP 41 ADP 41 HD	2800 mm	3000 mm	3000 mm	3000 mm
ADP 55	2150 mm	2350 mm	2900 mm	2350 mm
EX 44	2000 mm	2600 mm	3000 mm	2600 mm
BOIS OREGON 13	1000 mm	1400 mm	2000 mm	1400 mm

Conformément à la norme EN 13659 qui ne concerne que les ensembles complets, les sous-ensembles ne sont pas marqués CE par France Fermetures.  
 En particulier, dans le cas de l'ajout d'une motorisation sur un produit déjà installé, il revient à l'installateur, le cas échéant, de déclarer la conformité de son assemblage vis à vis de la Directive Machines.  
 Dans le cas de la maintenance (remplacement à l'identique), aucune déclaration de conformité n'est demandée.