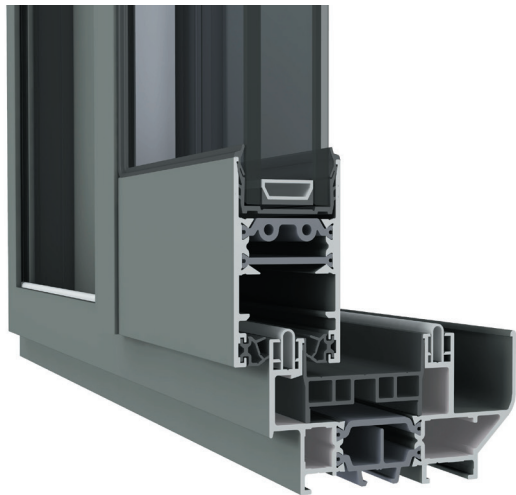


# ConceptPatio 68

CP 68 - Coulissant traditionnel



## Certifications et labellisations



Performances d'étanchéité - AEV



Performances d'isolation thermique et acoustique



Grandes dimensions et sécurité

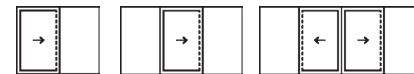


Finitions

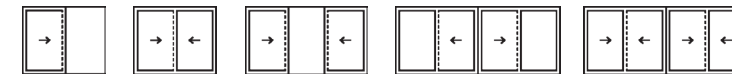
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	CP 68 MONORAIL	CP 68 2 RAILS	CP 68 3 RAILS	CP 68-GA GALANDAGE	CP 68 D'ANGLE
Bases dormants	85 mm	68 mm	124 mm	180 mm - monorail 240 mm - 2 rails	68 mm - 2 rails 124 mm 3 rails
Masse vue dormant	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm
Masse vue ouvrant	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	97x120 mm (jonction)
Masse vue chicane	34 mm	34 mm	34 mm	34 mm	34 mm
Dimensions maxi / vantail	1 500 x 2 500 mm	1 500 x 2 800 mm	1 500 x 2 800 mm	1 500 x 2 800 mm	1 500 x 2 500 mm
Poids maxi par vantail	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Vitrage ou remplissage	24 à 36 mm	24 à 36 mm	24 à 36 mm	24 à 36 mm	24 à 36 mm
Applications / Compositions	Fixe + ouvrant Double ouvrant avec fixes latéraux	2 à 4 vantaux	3 à 6 vantaux	1 à 4 vantaux	2 x 2 ou 2 x 3 vantaux
Détails de clippage			Gorge à tôle 20/10e		
DTA CSTB n°	-	6/14-2197_V2	6/14-2197_V2	-	-
PERFORMANCES					
Thermique (W/m²K)	Nous consulter	Uw = 1,5 Coulissant 2 vantaux L=2350 x H=2180 Ug 1.0 W/m²K - Sw = 0,59 - TLw = 0,61 Uw = 1,0 - Coulissant 2 vantaux L=2350 x H=2180 Ug 0.5 W/m²K - Sw = 0,59 - TLw = 0,61	Uw = 1,7 Coulissant 3 vantaux L=4200 mm x H=2200 mm Ug 1.0 W/m²K - Sw = 0,59 - TLw = 0,61	Nous consulter	Nous consulter
Acoustique	Nous consulter	Rw (C ; Ctr) = 38 (-2 ; -4) dB Coulissant 2 vantaux	Nous consulter	Nous consulter	Nous consulter
Etanchéité	A*4 E*6B V*A2 Porte fenêtre 2 vantaux 1 rail + 2 fixes latéraux L=4800 x H=2250mm	A*4 E*6B V*B4 2 vantaux - L=2350 x H=2180 A*4 E*7B V*C3 Porte fenêtre 4 vantaux 2 rails L=3600 x H=2300mm	A*4 E*5B V*B3 3 vantaux - L=3600 mm x H=2300 mm	A*4 E*6B V*C3 2 vantaux - L=2570 mm x H=2230 mm -	A*4 E*7B V*C3 4 vantaux - 2 rails L=(2452+2430) x H=2300
Sécurité	-	Classement RC2 selon EN 1627-1630	Classement RC2 selon EN 1627-1630	-	-

## APPLICATIONS

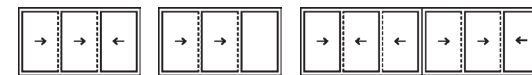
### MONORAIL



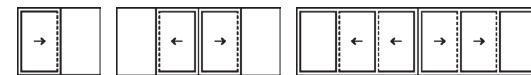
### BI-RAILS



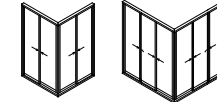
### TRI-RAILS



### GALANDAGE - CP 68-GA

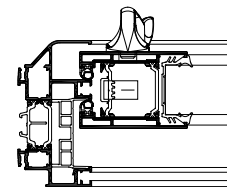


### ANGLE

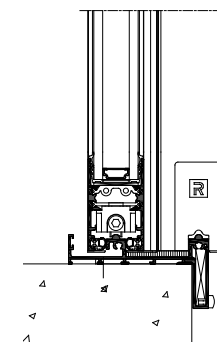
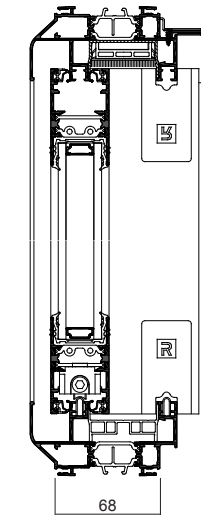
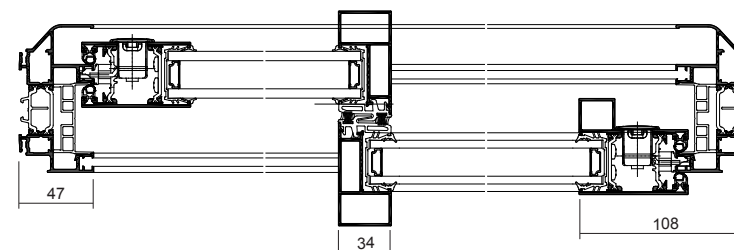


## COUPES ET SECTIONS

### COULISSANT 2 VANTAUX 2 RAILS - FEUILLURE DE 36MM



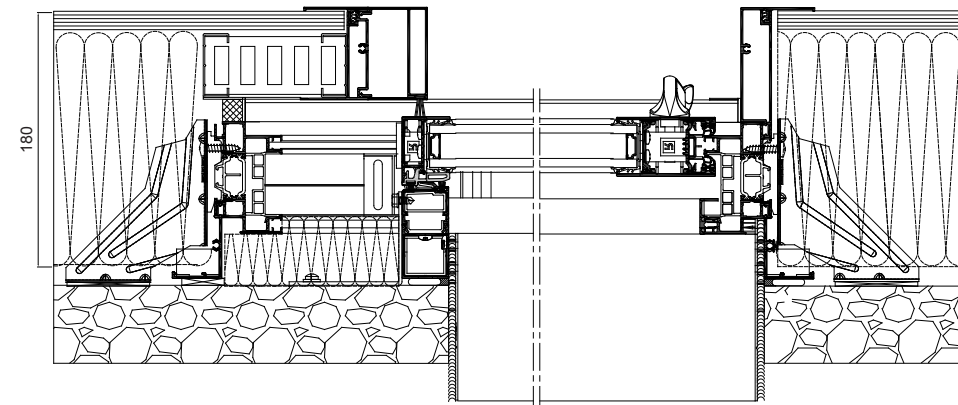
### COULISSANT 2 VANTAUX 2 RAILS



Seuil de 20 mm conforme PMR



### VARIANTE - CP 68-GA - GALANDAGE MONORAIL



### VARIANTE - COULISSANT D'ANGLE 2 RAILS

