

Calcul des dimensions totales			Pour châssis bois + porte-balcon + PF avec seuil bois		Pour porte-balcon + PF avec seuil alu	
Dormant neufs		type de dormant	Largeur	Haut	Largeur	Haut
dim tableau	pose en applique	avec petite Aile de Rcv de 8mm	+76mm	+43mm	+76mm	+38mm
dim tableau	pose sous coffre	avec petite Aile de Rcv de 8mm	+76mm	+3mm	+76mm	-2mm
dim tableau	pose en feuillure de 20mm	avec petite Aile de Rcv de 8mm	+56mm	+33mm	+56mm	+28mm
dim tableau	pose en feuillure de 30mm	avec petite Aile de Rcv de 8mm	+76mm	+43mm	+76mm	+38mm
dim tableau	pose en feuillure de 35mm	avec petite Aile de Rcv de 8mm	+86mm	+48mm	+86mm	+43mm
dim tableau	pose en tunnel	avec petite Aile de Rcv de 8mm	-10mm	-10mm	-10mm	-10mm
dim totale	pose en applique	avec petite Aile de Rcv de 8mm	+16mm	+13mm	+16mm	+8mm
dim totale	pose sous coffre	avec petite aile de recouvrement de	+16mm	+13mm	+16mm	+8mm
dim totale	pose en feuillure de 20mm	avec petite aile de recouvrement de	+16mm	+13mm	+16mm	+8mm
dim totale	pose en feuillure de 30mm	avec petite aile de recouvrement de	+16mm	+13mm	+16mm	+8mm
dim totale	pose en feuillure de 35mm	avec petite aile de recouvrement de	+16mm	+13mm	+16mm	+8mm
dim totale	pose en tunnel	avec petite aile de recouvrement de	-0mm	+5mm	-0mm	-0mm
Dormant neufs		type de dormant				
dim tableau	pose en applique	sans aile de Rcv	+60mm	+35mm	+60mm	+30mm
dim tableau	pose sous coffre	sans aile de Rcv	+60mm	-5mm	+60mm	-10mm
dim tableau	pose en feuillure de 20mm	sans aile de Rcv	+40mm	+25mm	+40mm	+20mm
dim tableau	pose en feuillure de 30mm	sans aile de Rcv	+60mm	+35mm	+60mm	+30mm
dim tableau	pose en feuillure de 35mm	sans aile de Rcv	+70mm	+40mm	+70mm	+35mm
dim tableau	pose en tunnel	sans aile de Rcv	-10mm	-10mm	-10mm	-10mm
dim totale	pose en applique	sans aile de Rcv	+0mm	+5mm	+0mm	+0mm
dim totale	pose sous coffre	sans aile de Rcv	+0mm	+5mm	+0mm	+0mm
dim totale	pose en feuillure de 20mm	sans aile de Rcv	+0mm	+5mm	+0mm	+0mm
dim totale	pose en feuillure de 30mm	sans aile de Rcv	+0mm	+5mm	+0mm	+0mm
dim totale	pose en feuillure de 35mm	sans aile de Rcv	+0mm	+5mm	+0mm	+0mm
dim totale	pose en tunnel	sans aile de Rcv	-0mm	+5mm	-0mm	+0mm
Rénovation						
Dim passage	jeu non déduit		+30mm	+30mm	+30mm	+10mm
Dim dos dormant	jeu déduit		+40mm	+40mm	+40mm	+20mm