

BATTANT

WHITE & GREY DECO / WOOD & GREY / WHITE & GREY CONTEMPORAIN

	Gonds à visser réglables (avec modulogonds)	Gonds à visser réglables (avec cache espace pilier)	Moteur enterré	Régulateur de pente à rotule	Ouverture à 180° ou paumelle en applique
Largeur portail	+ 75 mm	+ 75 mm (en option)	+ 105 mm	+ 88 mm (en option) + 113 mm pour pente > à 12%	+ 75 mm (en option)
Largeur portillon	+ 50 mm	+ 75 mm (en option)	+ 68 mm	+ 62 mm (en option)	+ 55 mm (en option)
Avec réception portillon ou gâche élec. (option): Largeur portillon	+ 75 mm (en option)	+ 75 mm (en option)	+ 89 mm	+ 81 mm (en option)	+ 77 mm (en option)

DECO / ASPECT BOIS / CONTEMPORAIN / TRADITION REVISITEE

		Gonds à visser réglables (avec cache espace pilier)	Moteur enterré	Régulateur de pente à rotule	Ouverture à 180° ou paumelle en applique
Largeur portail	-	+ 75 mm	+ 105 mm	+ 88 mm (en option)	+ 75 mm (en option)
Largeur portillon	-	+ 75 mm	+ 89 mm	+ 81 mm (en option)	+ 77 mm (en option)

CONTEMPORAIN PREMIUM

		Gonds à visser réglables (avec cache espace pilier)	Moteur enterré		
Largeur portail	-	+ 75 mm	+ 75 mm	-	-
Largeur portillon	-	+ 75 mm	+ 75 mm	-	-

TRADITION / ACIER

	Gonds à sceller ou Gonds à visser réglables		Moteur enterré		
Largeur portail	+ 80 mm	-	+ 105 mm	-	-
Largeur portillon	+ 60 mm	-	+ 68 mm	-	-
Avec réception portillon ou gâche élec. (option): Largeur portillon	+ 80 mm (en option)	-	+ 90 mm	-	-

PVC

	Gonds à sceller & Gonds à visser réglables		Ouverture extérieure	Lève portail	Ouverture à 180°
Largeur portail	+ 80 mm	-	+ 90 mm (en option)	+ 85 mm (en option)	+ 63 mm (en option)
Largeur portillon	+ 60 mm	-	+ 60 mm (en option)	+ 62 mm (en option)	-
Avec réception portillon ou gâche élec. (option): Largeur portillon	+ 80 mm (en option)	-	-	+ 82 mm (en option)	-

BOIS

	Gonds réglables				
Largeur portail	+ 70 mm	-	-	-	-
Largeur portillon	+ 50 mm	-	-	-	-

COULISSANT

WHITE & GREY DECO / WOOD & GREY / WHITE & GREY CONTEMPORAIN / TRADITION REVISITEE

CONTEMPORAIN PREMIUM / TRADITION / PVC

	Coulissant 1 vantail	Coulissant 2 vantaux	Coulissant 1 vantail
Largeur portail	+ 0 mm	+ 50 mm	+ 0 mm
Largeur portillon	+ 0 mm (en option)	-	+ 0 mm (en option)