



FCB  
Industrie  
du Bois SA

FCB SA Industrie du Bois  
Chemin de la Scie 6  
CH - 1323 Romainmôtier  
+41 24 453 73 10  
info@fcb.ch www.fcb.ch

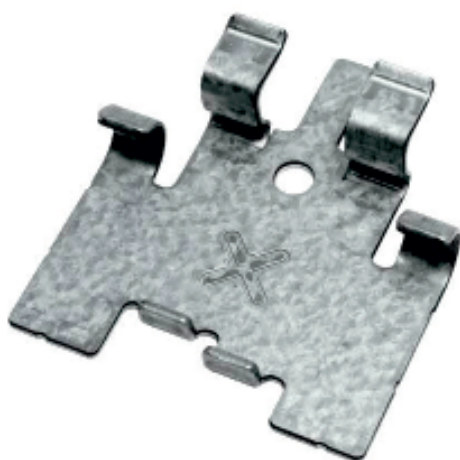
Face brute de scie \*  
Finition Eterno 35601



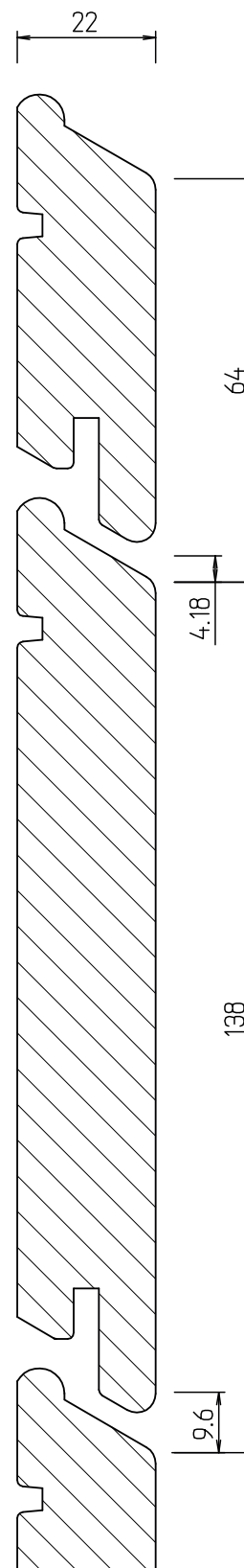
# TIGA

SYSTÈME DE FACADE

## Clips de connexion



## Clips de départ



N° d'article	Désignation	Matière	Pièce / paquet	Prix HT. pièce	Prix HT. paquet	Poids par paquet
3900.000.0028	Clips de connexion	aluminium zingué	100 pièces	0,92 fr.	92,00 fr.	1,760 kg
3900.000.0029	Clips de connexion	aluminium zingué	400 pièces	0,86 fr.	344,00 fr.	7,052 kg
3900.000.0030	Clips de départ	aluminium zingué	50 pièces	1,32 fr.	66,00 fr.	0,398 kg

Les vis de 4.2 x 33 mm sont incluses dans les paquets

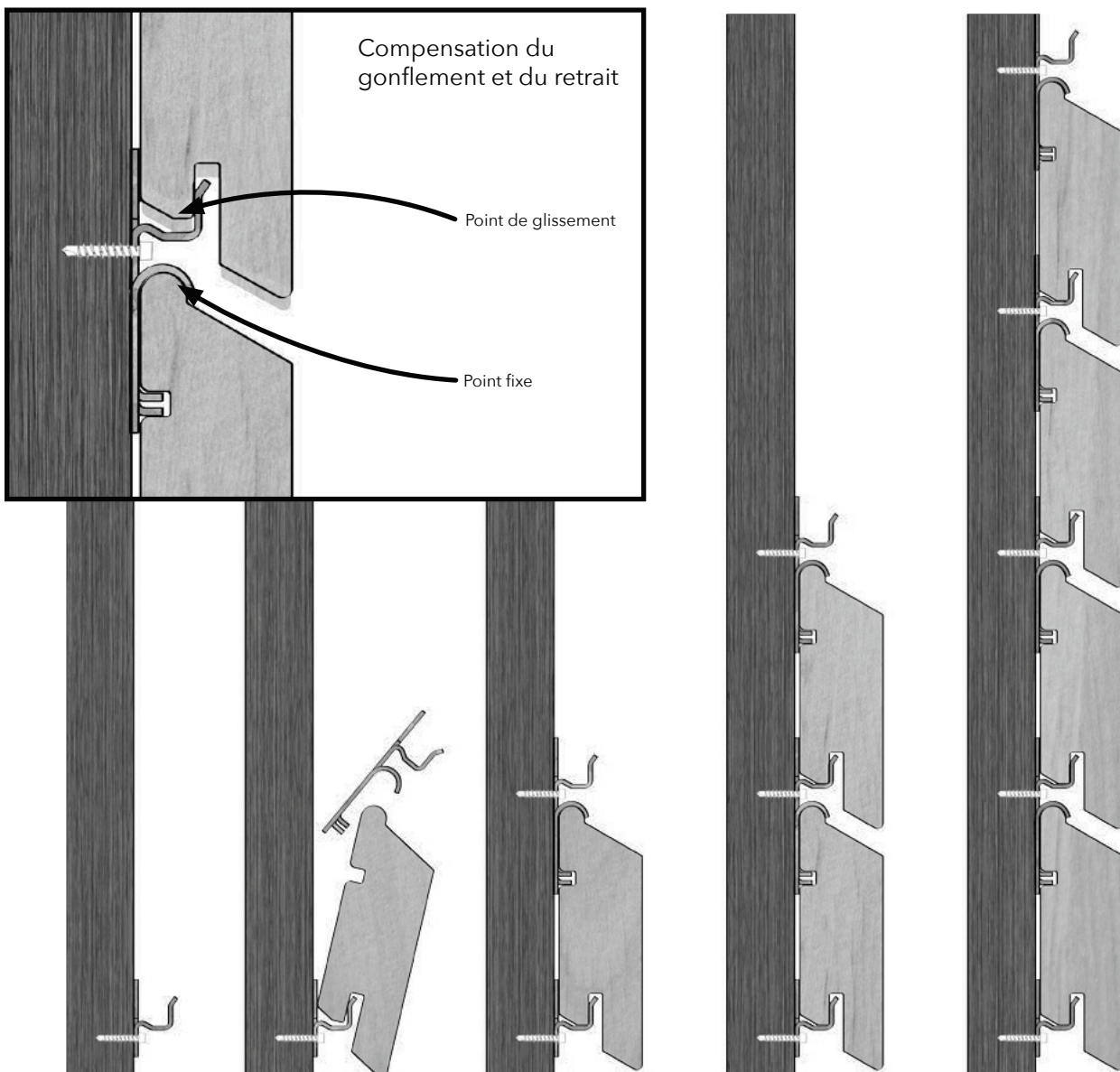
# TIGA DÉTAILS

Le connecteur breveté pour façades **TIGA** garantit un montage simple, rapide et sûr.

Grâce à la fixation invisible par encliquetage à l'arrière, la surface de la façade bénéficie d'une protection optimale contre les intempéries. Ceci assure une protection structurelle optimale,

La butée de support et de positionnement permet une mise en place aisée de la lame de façades en définissant un espacement automatique des lames.

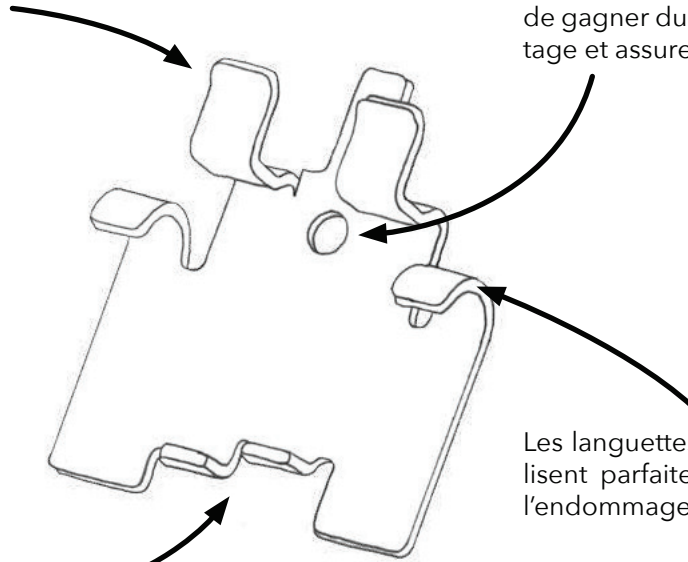
Le système de fixation se caractérise par un montage par point de glissement et fixe : le gonflement et le retrait naturels sont ainsi compensés de manière optimale et contrôlée.



# POINTS FORTS

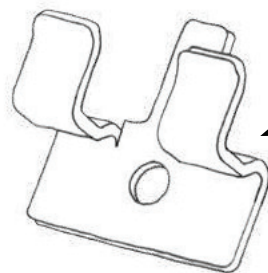
Butée de support et de positionnement intégrée permettant une mise en place aisée de la lame de façade

Une seule vis de fixation permet de gagner du temps lors du montage et assure un maintien parfait



Les languettes de maintien stabilisent parfaitement la lame sans l'endommager

„Mécanisme à encliquetage permettant une fixation intuitive et sans vis sur les lames“



Pièce de démarrage spécifique pour la fixation de la première lame

## VUE D'ENSEMBLE

Fixation:	invisible
Type de fixation:	point fixe et de glissement
Espacement des lames:	avec butée de positionnement
Lame de façade:	profilés spéciaux TIGA
Protection incendie:	assurée par les connecteurs métalliques
Matière:	alu-zinc ou inox A2
Accessoires:	pièce de démarrage en alu-zinc ou inox A2
Puissance de perçage UNIA:	aluminium d'env. 2 mm d'épaisseur
Particularité:	vis système toujours fournies

Vis système **UNIA** fournie

Avec pointe auto-foreuse intégrée

