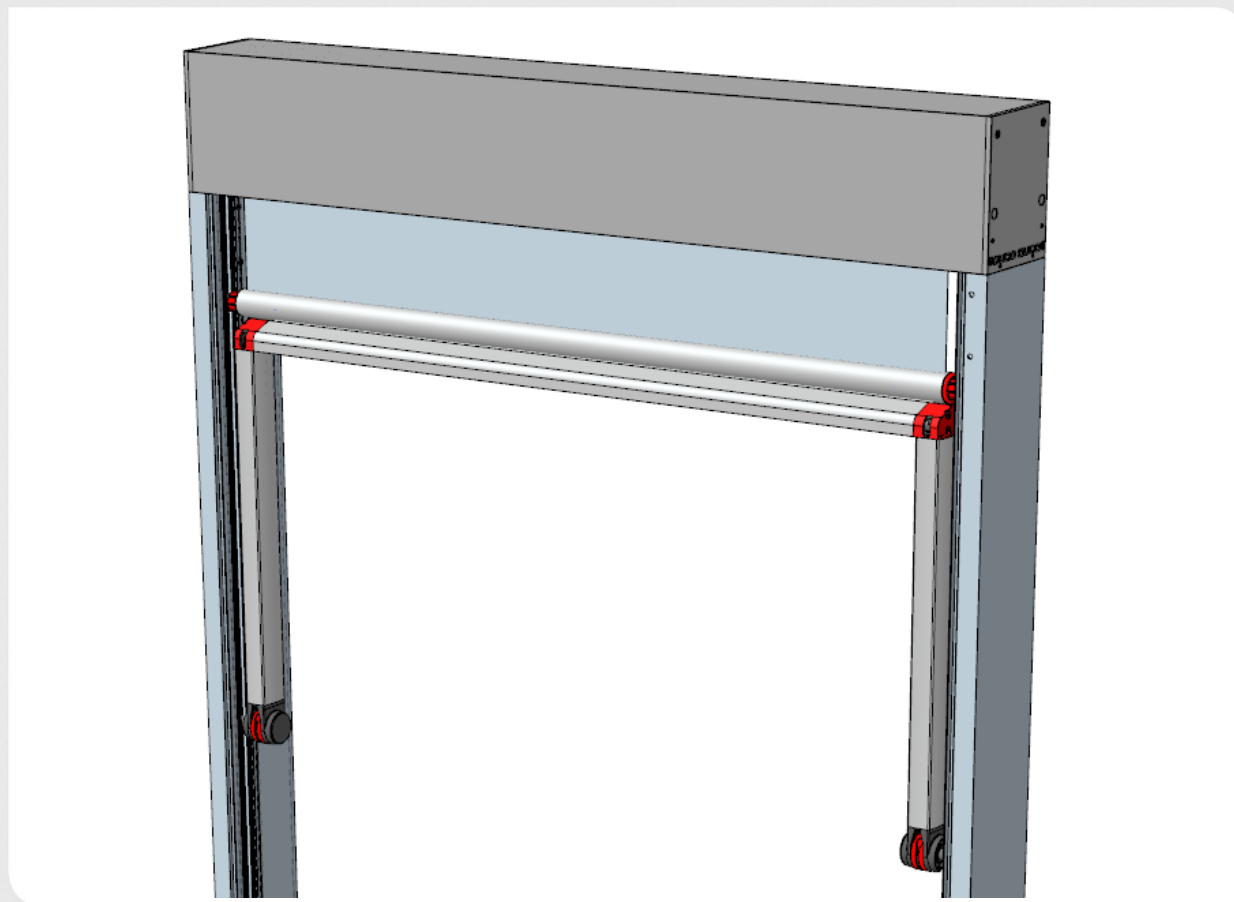


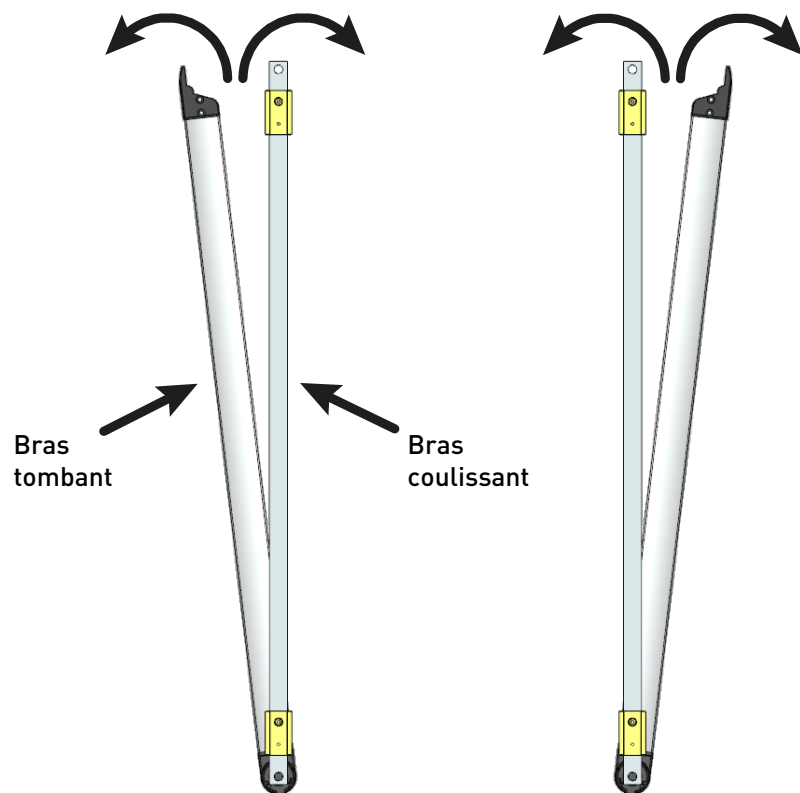
# DucoScreen Front 150 CAP

L0004234 20/09/2024

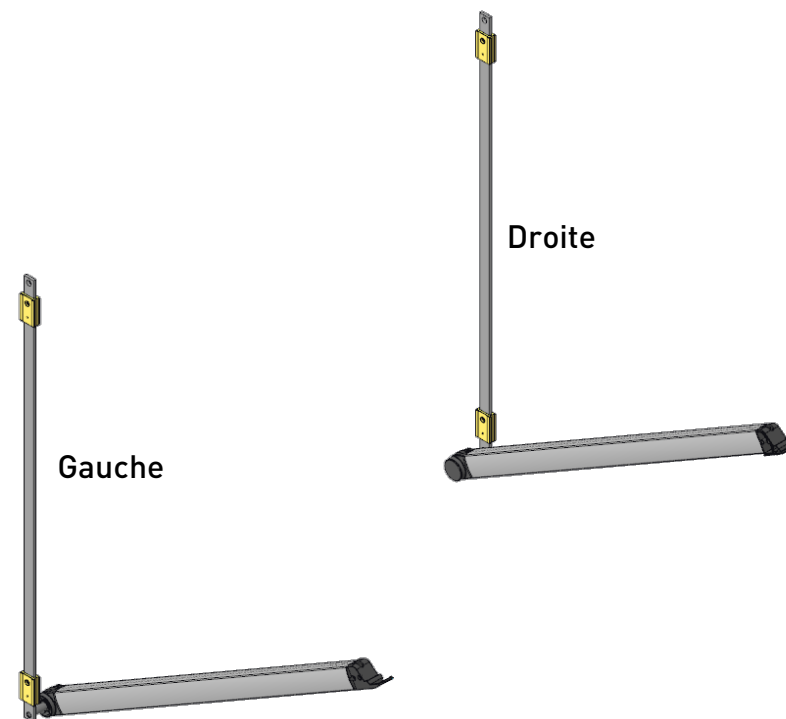


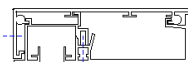
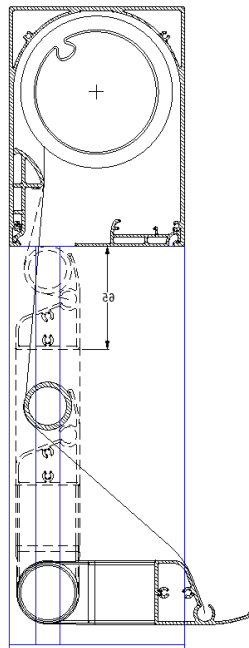
# 1 Pose - CAP

Notez que les bras tombants et coulissants tourneront en position ouverte en raison de la précontrainte des ressorts, comme le montre la figure ci-dessous.

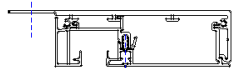


Déterminer quel bras tombant doit être placé de quel côté. Les bras tombants sont toujours orientés vers le centre et doivent s'ouvrir à l'opposé de la fenêtre.

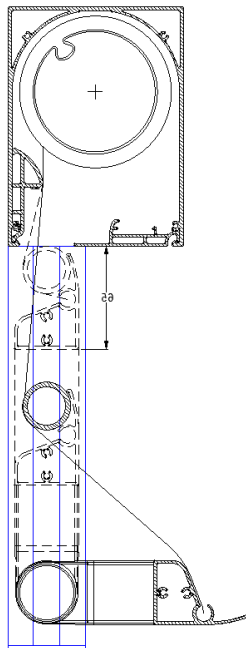


**Déroulement du côté de la fenêtre**


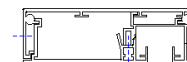
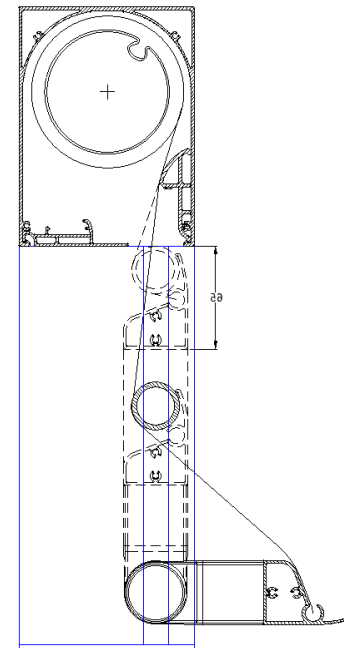
Coulisse large



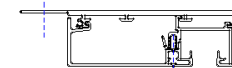
Coulisse large avec rebord



Coulisse étroite

**Déroulement à l'extérieur**


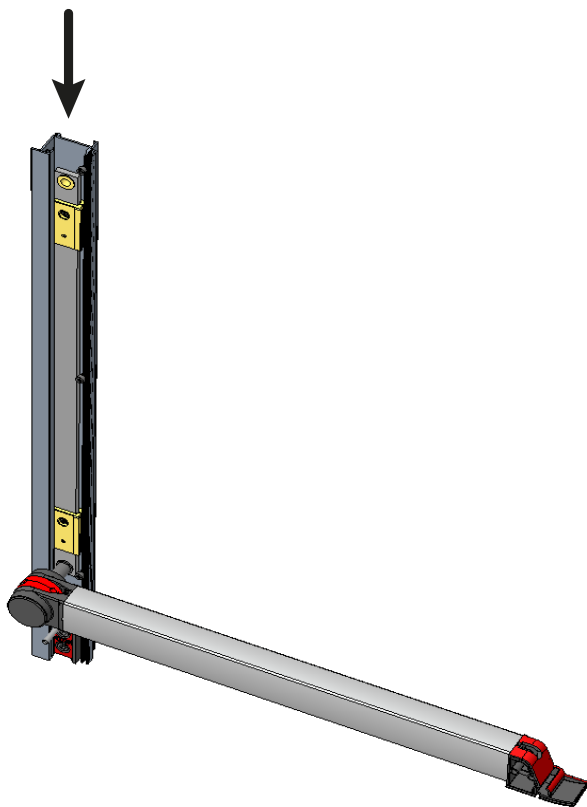
Coulisse large



Coulisse large avec rebord

# 1 Pose - CAP

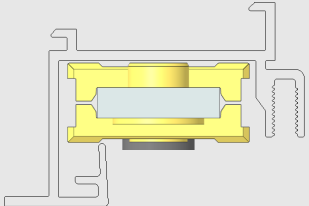
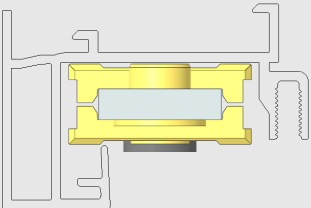
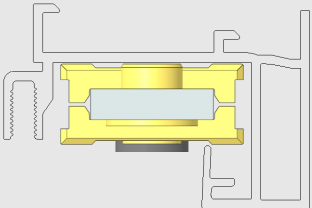
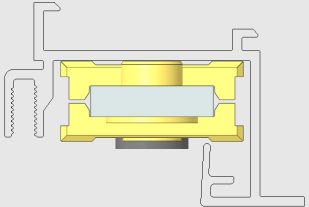
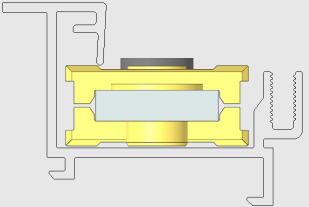
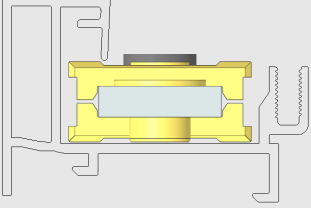
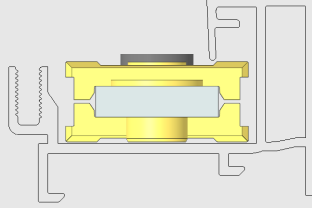
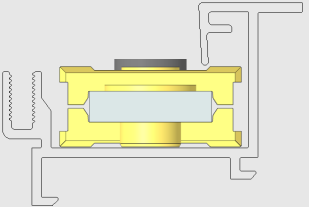
Faites glisser le bras coulissant dans le coulisse intérieur.



Assurez-vous que le bras coulissant est correctement positionné. Cela dépend du côté de déroulement, du type de coulisse et est différent pour les coulisses de gauche et de droite.

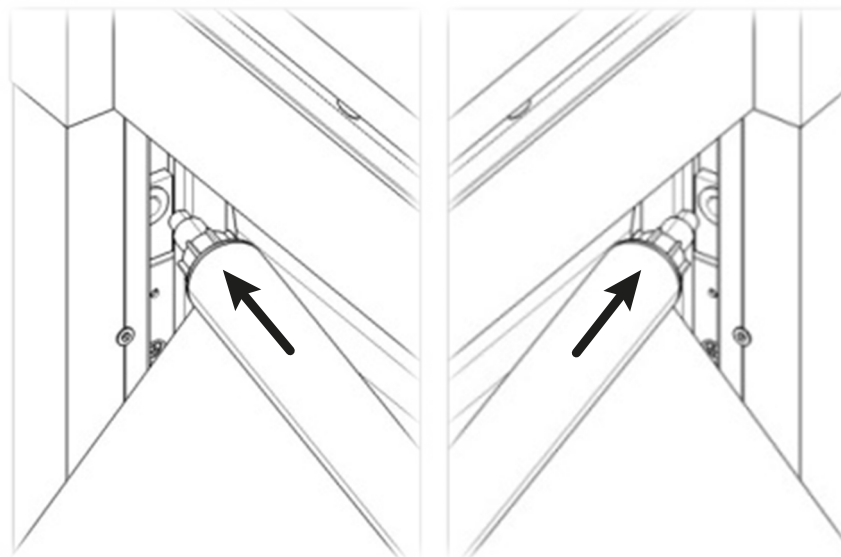


La vue suivante est une vue de dessus du coulisse intérieur avec le bras coulissant monté. Dans cette vue, le bras tombant s'ouvre toujours vers la droite. (Droite = extérieur, gauche = intérieur)

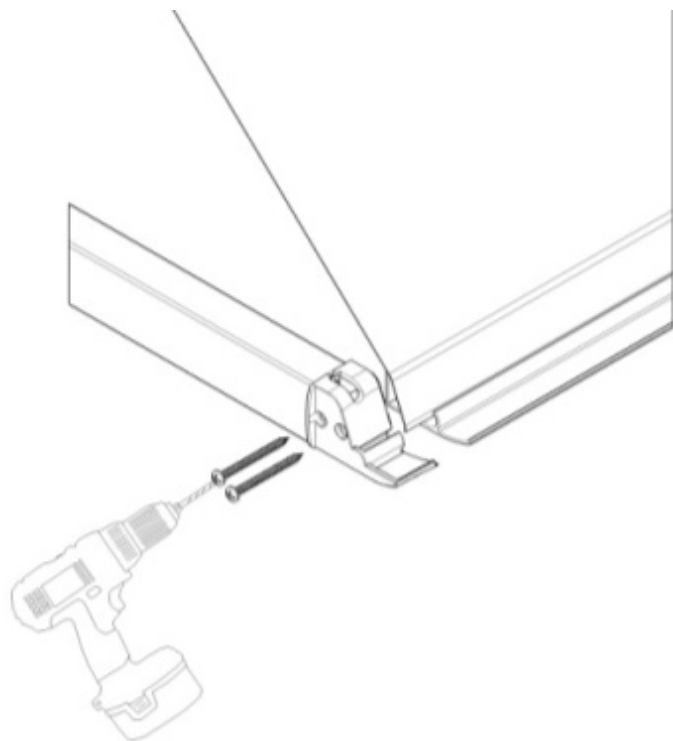
	Déroulement à l'intérieur		Déroulement à l'extérieur	
	Coulisse large et étroite	Coulisse large avec rebord	Coulisse large	Coulisse large avec rebord
Coulisse droite				
Coulisse gauche				

Assemblez ensuite les autres parties des coulisses. Pour ce faire, veuillez vous référer aux instructions de placement générales du DucoScreen Front 150.

Enrouler la toile partiellement (au moins 1,25 m) et insérer le tube d'enroulement dans la coulisse d'un côté. Puis insérer le tube de l'autre côté également. Appuyez pour ce faire sur le goujon à ressort.



Vissez les embouts de sortie sur le profilé de sortie. Le faire à deux. Veillez à ce que le profilé de sortie ne pende pas de travers lorsqu'un côté est vissé.



Enrouler la toile. Soulevez le profilé de sortie en son milieu s'il ne se replie pas. Arrêter le store screen à la hauteur désirée. Faire glisser les freins contre les charnières. Les serrer au moyen d'une clé Allen. Abaissez le store screen jusqu'à ce que les profilés forment un angle maximal de 90° et réglez ici le point final inférieur du moteur.

