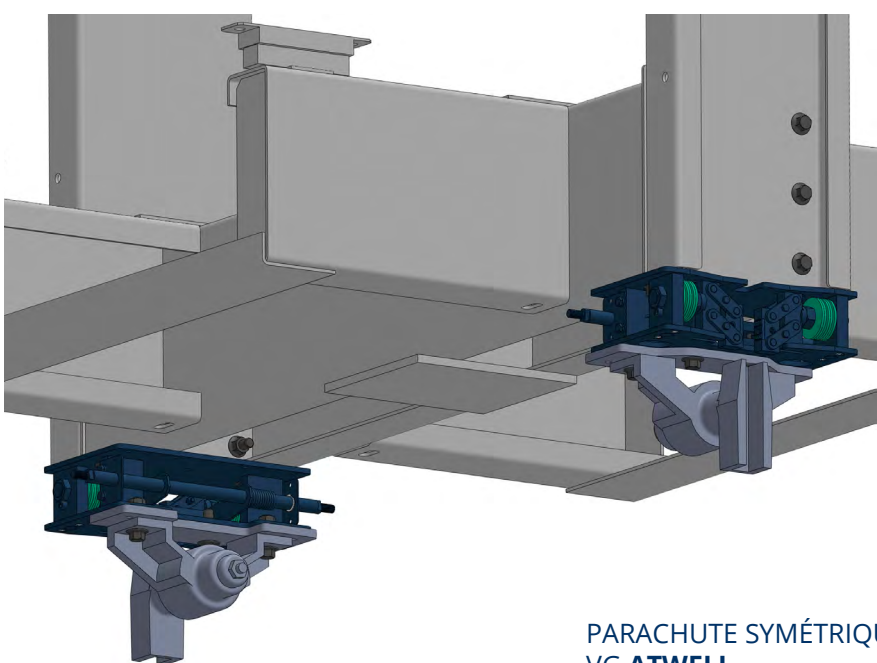
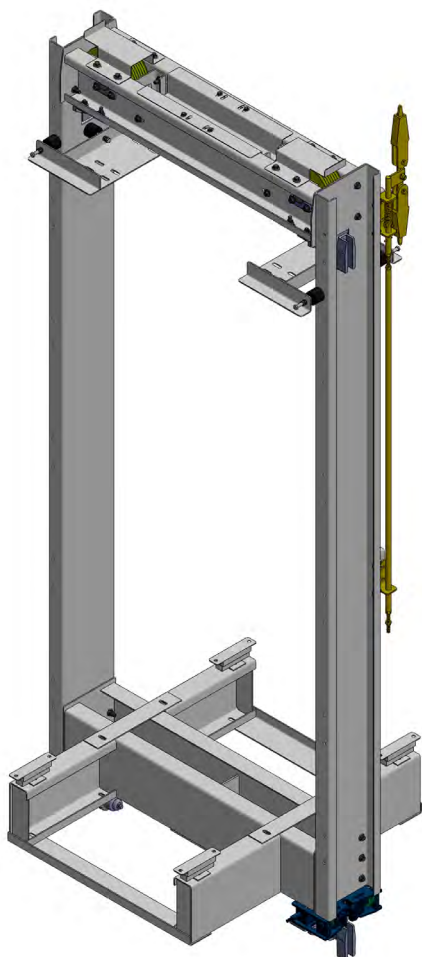




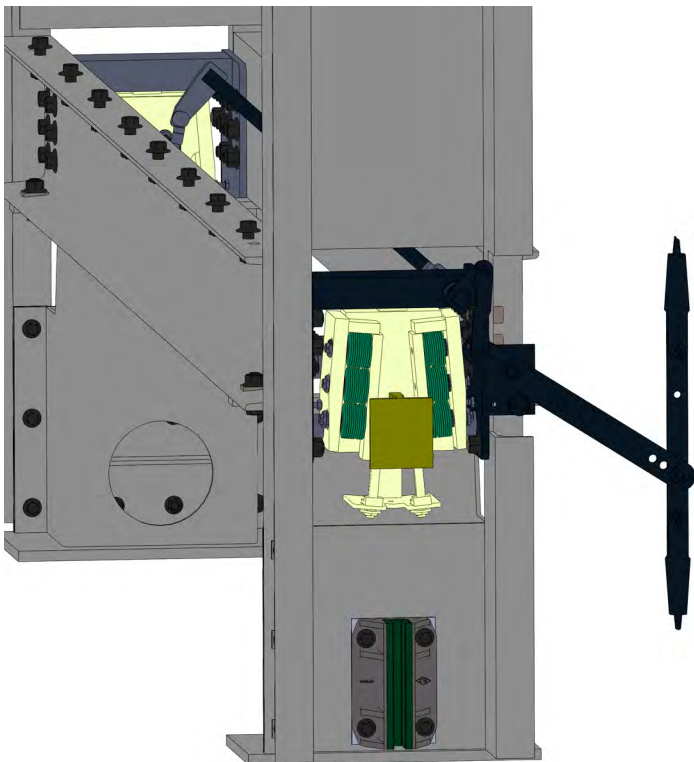
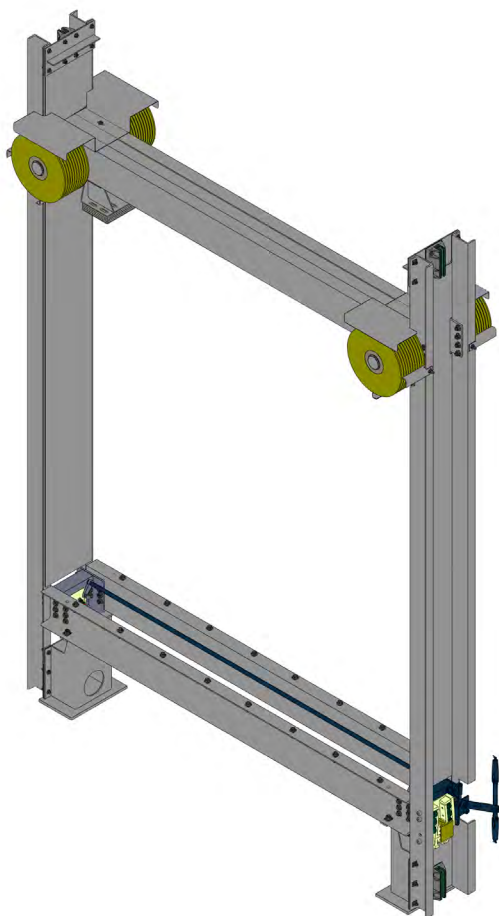
# CTV ADAPTE SES CHÂSSIS

Pour intégrer les parachutes à actionnement symétrique de différents fabricants



PARACHUTE SYMÉTRIQUE  
VG **ATWELL**

PARACHUTE SYMÉTRIQUE  
KB55 **SCHLOSSER**



## AVANTAGES DES PARACHUTES SYMÉTRIQUES

Ils limitent les dommages sur les guides lors des processus de blocage

Ils optimisent la distribution des contraintes sur les guides lors du blocage

Ils sont spécialement indiqués pour les châssis de cabine guidés via coulisseaux à ressort, car ils se caractérisent par un jeu plus large que celui des guides de cabine.

En cas de blocage, ils peuvent être facilement débloqués. De cette façon, la machine a suffisamment de force sans avoir à recourir à d'autres instruments intermédiaires

Nous nous chargeons de la préparation des éléments de timonerie de direction



## CTV AUJOURD'HUI

Nous ajoutons à ces solutions d'autres modifications et, en plus d'inclure les blocs de parachute symétriques, nous montons également des guidages de type ELSCO ou ETN à hautes performances et/ou à ressort

