

Equilibrages et articulations

■ Type VFR



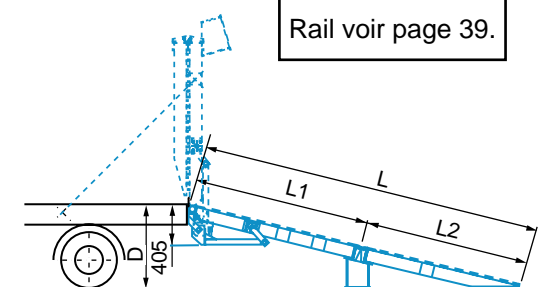
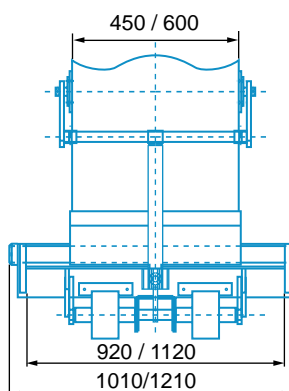
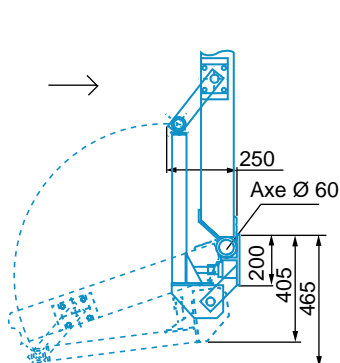
Les systèmes d'équilibrage sont prévus pour être installés sur les rampes de type VFR 105, VFR 120 et VFR 134.

Deux modèles existent : pour rampes largeur 450 mm ou 600 mm.

Un déplacement latéral différent permet de s'ajuster en fonction de la largeur de voie des véhicules à charger.

Les rampes sont livrées avec un plat d'articulation à souder sur la traverse arrière du plateau.

Les tringles de maintien en position verticale ainsi que les poignées excentrées de blocage ne sont pas fournies.



Rampe VFR articulée et repliable, avec équilibrage. Préciser la hauteur du plateau.

Code		Poids (kg/unité)
500.00.048	Rail VFR non peint, à souder, la longueur de 2.600 m	23
500.00.047	Rail VFR galvanisé, à souder, la longueur de 2.600 mm	23
134.00.901	Equilibrage par ressorts type 450	82
134.00.902	Equilibrage par ressorts type 600	82
134.77.906	Articulation centrale avec pieds pour type VFR	25