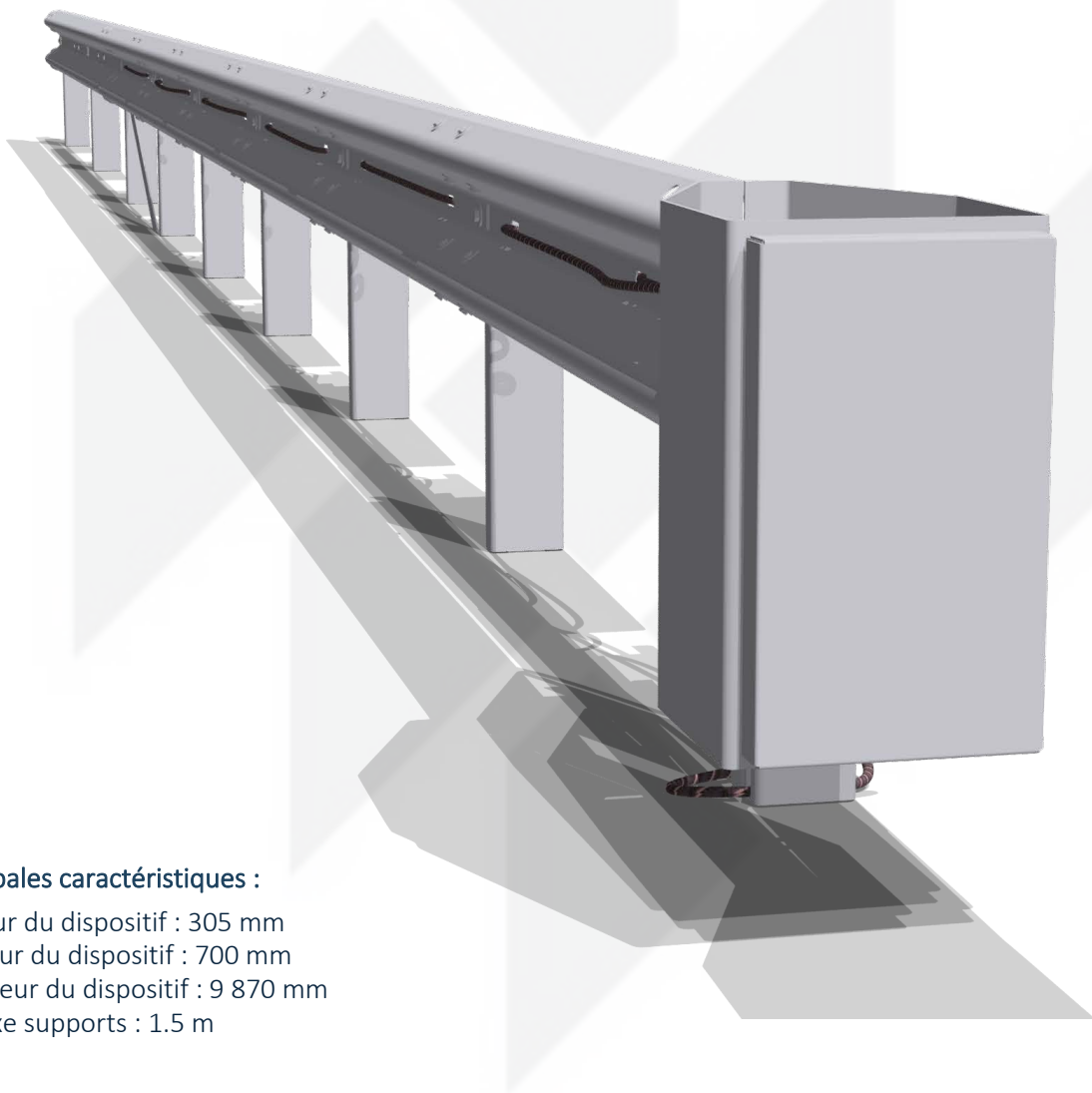
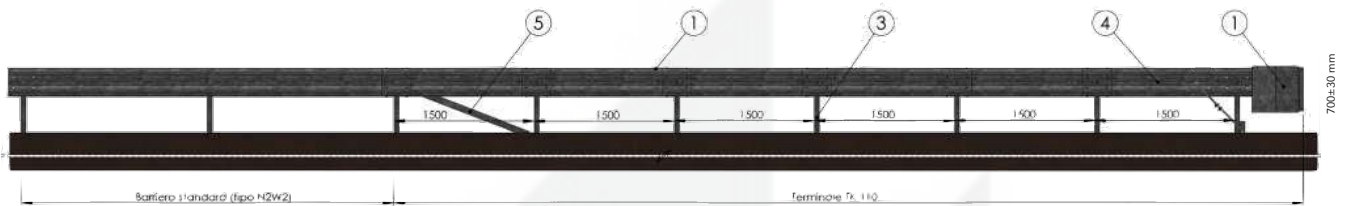


# PROTECTOR TK

## Extrémité performante, classe P4A

L'extrémité performante Protector PK est un dispositif spécialement conçu pour augmenter la sécurité en cas d'impact frontal ou latéral des véhicules en début ou en fin de section de file de glissières. Le dispositif se compose de lisses profil A fixés à des supports C120 avec un entraxe de 1.50m. Sur la partie frontale, le nez a été dessiné afin de réduire le risque de collisions et de dissiper progressivement l'énergie cinétique du véhicule. Le Protector TK répond aux critères de la norme UNI EN1317-4 : 2010, classe de performance P4, Indice de Sévérité « A » (ASI<1,0 ; THIV < 44 km/h).



### Principales caractéristiques :

Largeur du dispositif : 305 mm  
Hauteur du dispositif : 700 mm  
Longueur du dispositif : 9 870 mm  
Entraxe supports : 1.5 m

Classe de performance :	<b>P4</b>
Classe de déplacement latéral :	<b>D.1.1</b>
Classe de zone de sortie :	<b>Z 1</b>
Indice de sévérité (ASI) :	<b>A</b>

