

Type de bateau & longueur

- Coupe Horizontale Triradiale | Semi lattée Fullbatten
 Nombre de ris 1 2 3 | Ris automatiques avec poulies
 Côté des poulies ris n° 1 bâbord tribord
 GV à coulisseaux à ralingue, diamètre sur rail
 Nombre chariots de latte intermédiaires Axe fileté M
 Bordure libre à ralingue, diamètre
 Point d'écoute sangle velcro | coulisseau, diamètre
 Capote de roof oui non

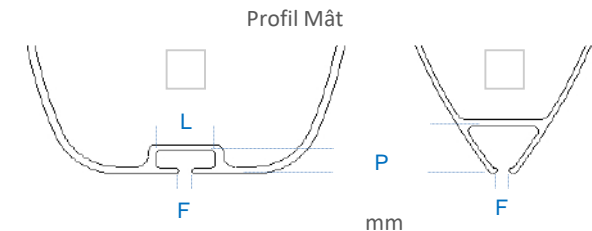
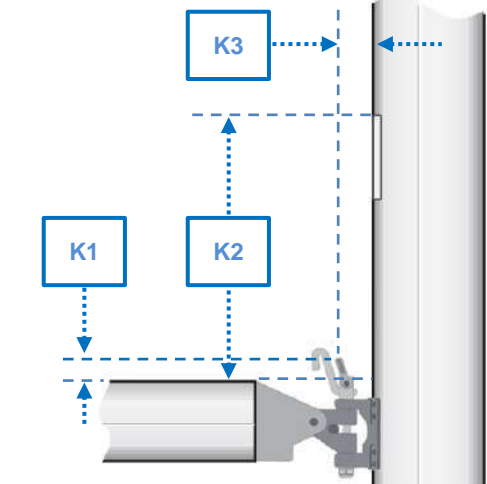
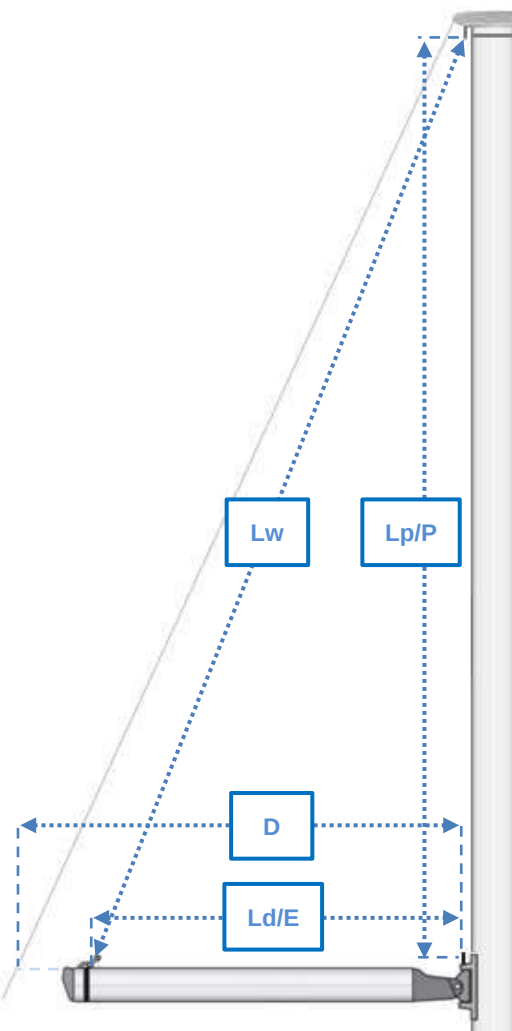
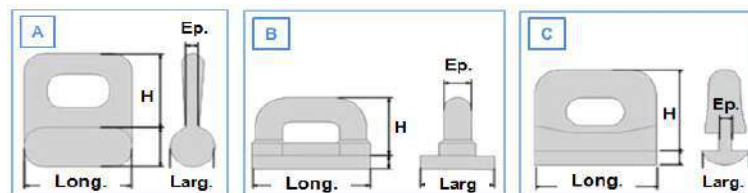
reportez les cotes en cm

Lp/P	drisse en butée - point d'amure	<input type="text"/>
Lw	drisse en butée - manille de point d'écoute étarquée	<input type="text"/>
Ld/E	point d'amure - manille de point d'écoute étarquée	<input type="text"/>
D	point d'amure - pataras	<input type="text"/>
K1	point d'amure GV - haut de la bôme	<input type="text"/>
K2	haut de la bôme - entrée haute des coulisseaux	<input type="text"/>
K3	face arrière mat - point d'amure GV	<input type="text"/>

> Lp/P GV sur rail - hissez le décamètre avec le chariot de tête

> Lw à mesurer avec capote ou bimini en place (si existant)

> Cotes prises sur ancienne GV, communiquez nous la largeur à mi et $\frac{1}{4}$ de chute



F	<input type="text"/>
P	<input type="text"/>
L	<input type="text"/>

type coulisseaux

mm	Long.	Larg.	H	Ep.	Date & Signature
A					
B					
C					

