

POLYVALENT, ERGONOMIQUE, EFFICACE, ROBUSTE
LE CALAGE, C'EST NAUTIPARK



QUICK PAD

5 T



PARKUP EVO

5 / 6 / 10 T



WUM

20 T



WORKUP


10 / 20 T




100 %  


+ 650 bateaux

référéncés dans notre
 base de données calage


+ 98 %

de la plaisance mondiale peut être
 calée par 2 modèles NAUTIPARK


+ 50 %

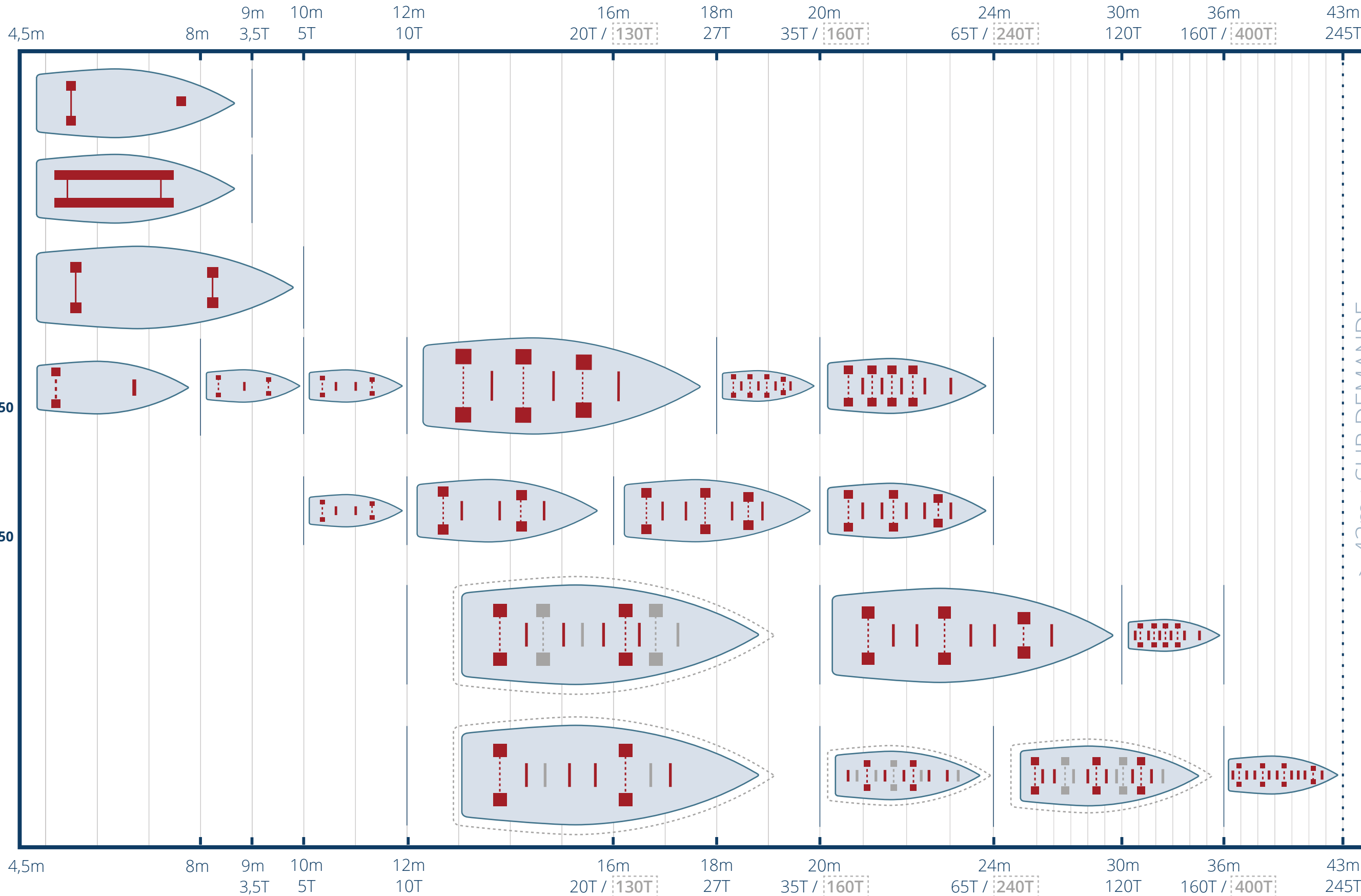
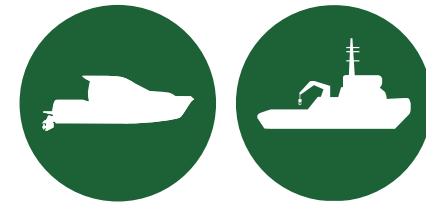
de temps gagné en calage
 et en manutention


100%

de sécurité et confort
 pour les Hommes et le bateau


100%





> 43m : SUR DEMANDE

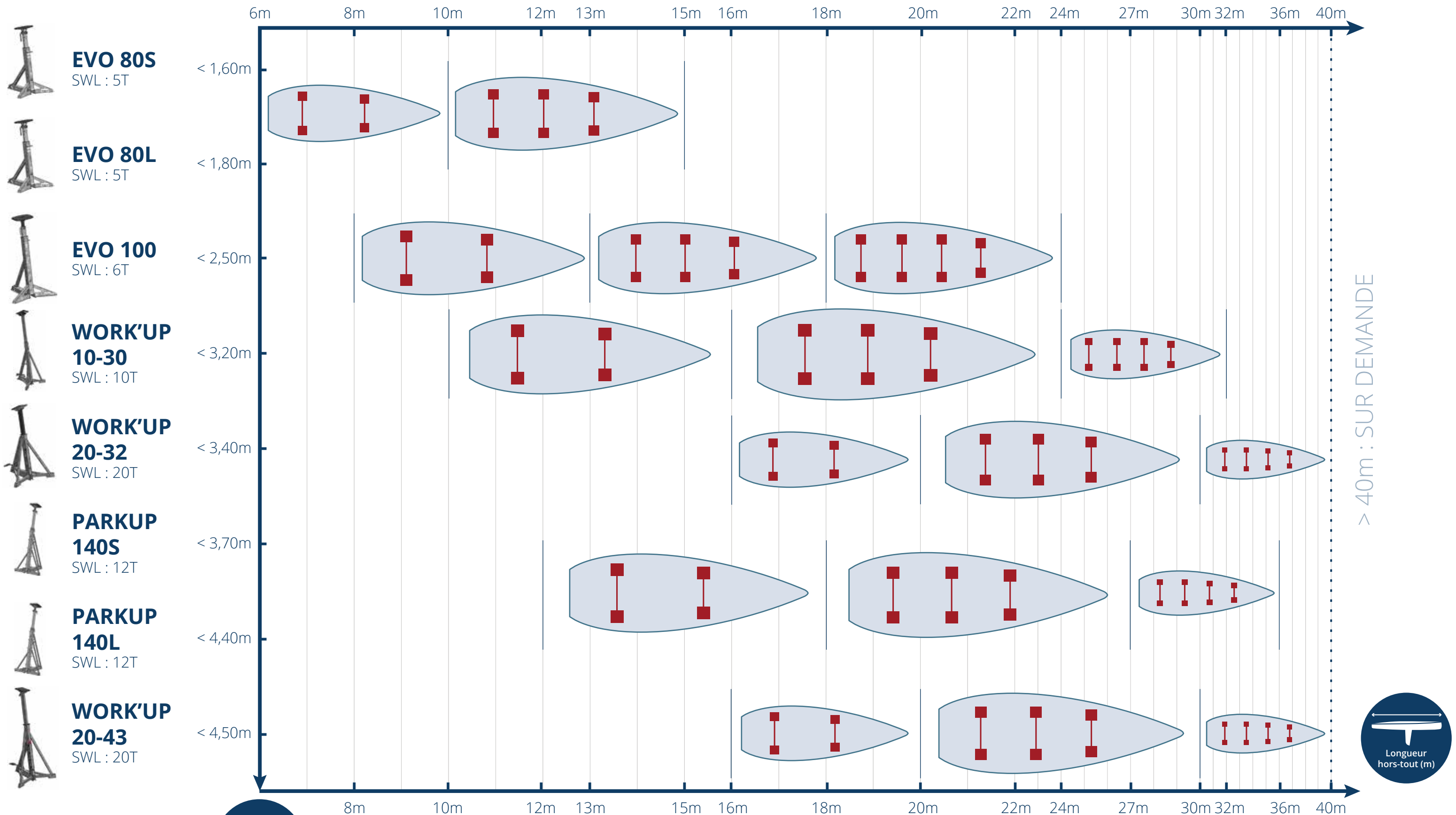
Epontilles / supports supplémentaires pour bateaux lourds

100 %

⚠ La somme des Charges Utiles des supports de quille utilisés doivent pouvoir reprendre 110% du poids total du bateau. Utiliser le nombre de supports & Interteck appropriés en fonction de la robustesse du bateau, pour éviter toute déformation. Minimum 80% du poids du bateaux doit reposer sur la quille (excepté avec les Quickpad & Quickrack). La somme des Charges Utiles des épontilles utilisées doivent pouvoir reprendre 50% du poids total du bateau. Les épontilles & supports doivent être placés sous des cloisons. Respecter les instructions d'angles des patins. Ces recommandations de calages sont données à titre indicatives : Il appartient à chaque épontilleur de réaliser le calage approprié, en fonction de ses contraintes (hauteur des cales de bois pour la pose de la quille, météo, terrain, matériels, carénage ou hivernage...).

POLYVALENT, ERGONOMIQUE, EFFICACE, ROBUSTE
LE CALAGE, C'EST NAUTIPARK





Quand un voilier a des voiles à poste (généris sur enrouleur, grand-voile dans lazy bag...) rajouter 2 épontilles. Sur les voiliers les traverses ou sangles entre 2 épontilles sont obligatoires. Respecter les instructions d'angles des patins. Les épontilles & supports doivent être placés sous des cloisons. Minimum 80% du poids du bateau doit reposer sur la quille. La base des pieds Parkup Evo doivent se situer à l'aplomb du plat-bord. Ces recommandations de calages sont données à titre indicatives : Il appartient à chaque épontilleur de réaliser le calage approprié, en fonction de ses contraintes (hauteur des cales de bois pour la pose de la quille, météo, terrain, matériels, carénage ou hivernage...).

