

VOILES	GUINDANT	CHUTE	BORDURE	SURFACE	NOTES
GV Sun Fast	9210	10090	3500	22.2	coef surf. 1.39
GENOIS	8950	8370	3230	13,1	voile avec negatif de chute
Asymetrique	9810	8050	5550	38,5	
Spi	8700	8700	4400	37	
TOURMENTIN	4770	3600	1850	3	

NOTE:
Le fabricant du greement specifera les materiaux, sections et inerties des espars, ainsi que les echantillonnages du greement dormant.



EN STANDARD TOUTES VERSIONS

GREEMENT 7/8
1 ETAGE DE BARRE DE FLECHE POUSSANTE A 25 DEGRES
SANS BAS-HAUBANS AVANT, NI BAS ETAI
GAL HAUBAN PRIS SUR LE RAIL DE FARGUE
BAS-HAUBAN PRIS SUR INTERIEUR PASSAVANT

SPECIFIQUE SUN FAST

PATARAS VECTRAN AVEC PATTE DOIE SUR EXTERIEUR TABLEAU
+ LATTI SOUPLE SUR TETE DE MAT + PALAN
HALE BAS RIGIDE

	DIAMETRE	TYPE
GALHAUBAN	5 MM	MONOTORON
BASHAUBAN AR.	5 MM	MONOTORON
ETAI	5 MM	MONOTORON
PATARAS		VECTRAN
PATTE DOIE		PALAN

	QUILLARD PTE	DERIVEUR	QUILLARD GTE
LONG. COQUE	7,5 M	7,5 M	7,5 M
LONG. FLOT.	6,773 M	6,773 M	6,773 M
BAU MAXI	2,95 M	2,95 M	2,95 M
BAU FLOT.	2,2 M	2,2 M	2,2 M
POIDS LEGE	2670 KG	2900 KG	2630 KG
POIDS LEST	940 KG	1175 KG	900 KG
TIRANT D'EAU	1,2 M	0,7/1,72 M	1,5 M
DIST. CDG LEST	-0,8 MLWL	-0,5 MLWL	-0,95 MLWL
GZ MAXI	ENV. 0,42 M	ENV. 0,41 M	ENV. 0,44 M

