

Surface Porteuse EXTRADOS M <sup>2</sup> / ft <sup>2</sup>	19 M <sup>2</sup> / 204,7 Ft <sup>2</sup>	20,8 M <sup>2</sup> / 223,8 Ft <sup>2</sup>	22,5 M <sup>2</sup> / 242,2 Ft <sup>2</sup>	24,1 M <sup>2</sup> / 259,4 Ft <sup>2</sup>
Surface Tissu EXTRADOS M <sup>2</sup> / ft <sup>2</sup>	21,44M <sup>2</sup> / 230,84 Ft <sup>2</sup>	23,58M <sup>2</sup> / 253,81 Ft <sup>2</sup>	25,37M <sup>2</sup> / 273,13 Ft <sup>2</sup>	26,88M <sup>2</sup> / 289,33 Ft <sup>2</sup>
Surface commerciale	220	240	260	280
Nom commercial	X-FIRST	X-FIRST	X-FIRST	X-FIRST
Forme	Semi elliptique	Semi elliptique	Semi elliptique	Semi elliptique
Nombre de cloisons porteuses	10	10	10	10
Nombre de cloisons inter-caissons	9	9	9	9
Matériaux (gelvenor)	OLWFC17/LCN0065	OLWFC17/LCN0066	OLWFC17/LCN0065	OLWFC17/LCN0065
Construction	droit fil	droit fil	droit fil	droit fil
Allongement	2,48	2,46	2,44	2,44
Envergure - m / ft (de l'intrados à plat )	6,750M/22,1Ft	7,068M/23,1Ft	7,290M/23,9Ft	7,538 M/24,7Ft
Envergure projetée - m / ft	6,2 M / 20,3 Ft	6,5 M / 21,3 Ft	6,8 M / 22,3 Ft	7,0 M / 22,9 Ft
Corde - m / ft - (cloison central)	2,46M / 8,07Ft	2,55M / 8,36Ft	3,12M / 10,2Ft	3,233M/10,60 Ft
Corde - m / ft - (cloison extérieur)	2,84M / 9,31Ft	2,97M / 9,74Ft	2,705M / 8,87Ft	2,797M/9,17 Ft
Type suspentes	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T
Commandes	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T
Commandes secondaires	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T	Spectra 1000-T
Vitesse max d'utilisation	150 Kt	150 Kt	150 Kt	150 Kt
Masse maxi	100 kg/220 lbs	115 kg/253 lbs	130 kg/286 lbs	130 kg/286 lbs
Masse mini	45 kg/99 lbs	55 kg/121 lbs	60 kg/132 lbs	70 kg/154 lbs
Masse recommandée	85 kg/187 lbs	95 kg/209 lbs	110 kg/242 lbs	120 kg/264 lbs
Altitude maxi d'utilisation	7000 m	7000 m	7000 m	7000 m
Volume plié pouce cubique	480	520	625	700
Charge alaire maximum débutant	1,07	1,13	1,18	1,10
Charge alaire minimum débutant	0,48	0,54	0,55	0,59