



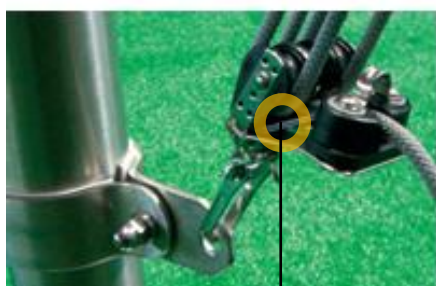
VOILE MURALE ENROULABLE CS

La voile hors norme

Point abaissable (winch / moufle)

Télécommande

A 3D rendering of a large, rectangular, white, tent-like structure with a metal frame, set against a white background. The structure has a flat top and is supported by several vertical poles. A shadow is cast on the ground beneath it.



Point abaissable manuel (option)



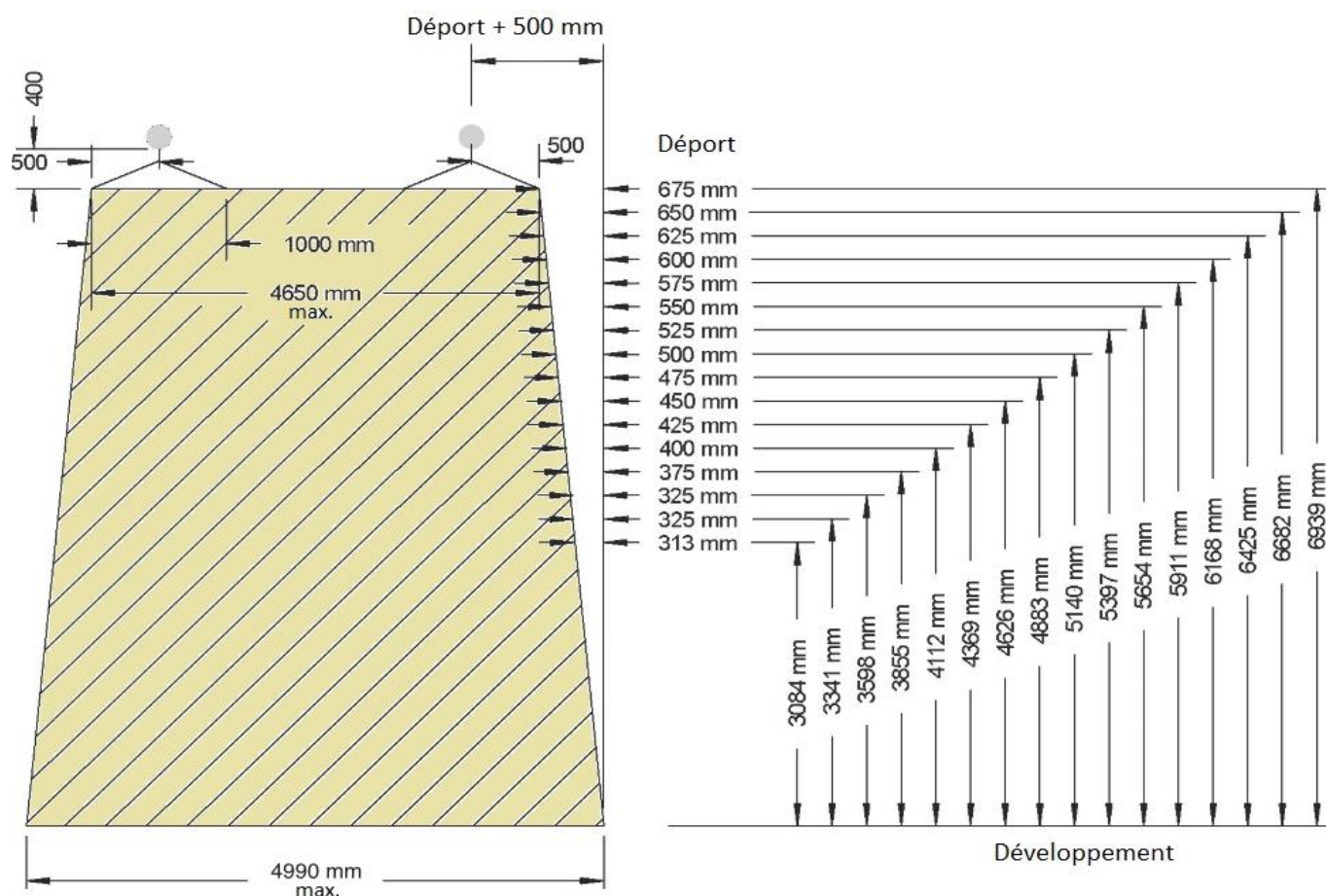
Mât rond inox Ø 70 mm
Mât rond alu éloxé Ø 78 mm



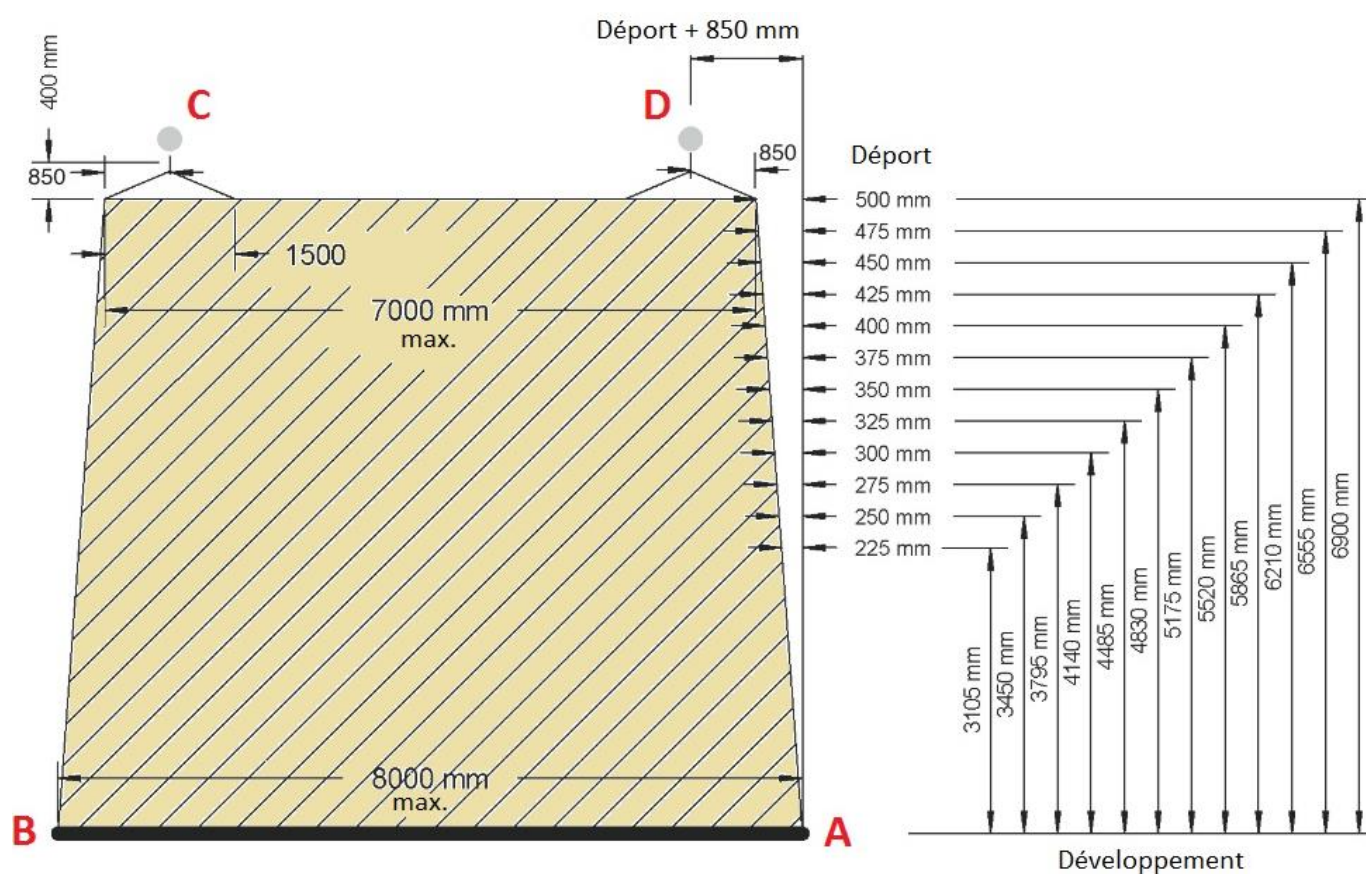
Winch pour hauteur réglable (option)



Mât Droppole Black Matt
Mât Droppole Alu éloxé



Axe d'enroulage (onde)	Long. inférieure à 500 cm
Développement maximal XB et XD	6.90 m
Surface maximale de la voile	30.00 m2
Type de voile	Austrosail Nano (déperlant, , CE 300 mm)
Disposition des coutures	Linéaire (transversal)
Concavité du bord de voile (lisière)	Aucune
Protection contre la pluie	Dès 25% d'inclinaison
Hivernage	Housse d'hivernage
Point abaissable	B et/ou D
Mode abaissable pour mât rond	Moufle
Mode abaissable pour mât Droppole	Winch ou motorisé
Motorisation	Point A ou B. Alimentation électrique
Alimentation électrique	220 V. Prévoir interrupteur pour hivernage
Gestion enroulage / déroulage	Par télécommande ou domotique
Enroulage automatique	Anémomètre. Dès 35 à 50 km/h de vent
Nombre minimal / maximal de mâts	2
Nombre maximal d'appliques murales	2
Longueur minimale des mâts avec vérin	250 cm (mâts ronds) / 300 cm (Droppole)
Longueur maximale des mâts	500 cm
Inclinaison des mâts	Standard 10°



Axe d'enroulage (onde)	Longueur 500 - 800 cm
Développement maximal XB et XD	6.90 m
Surface maximale de la voile	50.00 m2
Type de voile	Austrosail Nano (déperlant, CE 300 mm)
Disposition des coutures	Linéaire (transversal)
Concavité du bord de voile (lisière)	Aucune
Protection contre la pluie	Dès 25% d'inclinaison
Hivernage	Housse d'hivernage
Point abaissable	B et/ou D
Mode abaissable pour mât rond	Moufle
Mode abaissable pour mât Droppole	Winch ou motorisé
Motorisation	Point A ou B. Alimentation électrique
Alimentation électrique	220 V. Prévoir interrupteur pour hivernage
Gestion enroulage / déroulage	Par télécommande ou domotique
Enroulage automatique	Anémomètre. Dès 25 à 45 km/h de vent
Nombre minimal / maximal de mâts	2
Nombre maximal d'appliques murales	2
Longueur minimale des mâts avec vérin	250 cm (mâts ronds) / 300 cm (Droppole)
Longueur maximale des mâts	500 cm
Inclinaison des mâts	Standard 10°



AUSTROSAIL NANO

- ✧ Toile high-tech en fibres PES avec effet auto-nettoyant
- ✧ Apparence d'un tissu fin à pores fermés
- ✧ Excellentes propriétés techniques et haute résistance
- ✧ Choix de 23 couleurs (à haute brillance)



250 g/m²



Imperméable
à l'eau



UPF 50+
selon les couleurs



UV Protect
80



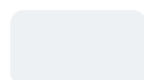
Opacité
100%



Imprimable



300 mm
Résistance à l'eau



936 670



936 170



936 175



936 340



936 780



936 140



936 390



936 680



936 580



936 100



936 090



936 370



936 770



936 490



936 470



936 400



936 430



936 310



936 010



936 480



936 115



936 025



936 710



936 420



936 410



936 440



936 810



936 650



936 065



936 165



936 560



936 620







PROXYLON-Ombrage

Jolicrêt 4, 2525 Le Landeron

T +41 (0)32 751 70 05

F +41 (0)32 751 70 06

info@proxylon.ch