

Manches à Air autoportante

Fiche technique

- taille Large (pour panneaux supérieurs à 40 cm)
- taille Medium (pour panneaux inférieurs à 40 cm)



- 1- **Tissus** Spinnaker CX2 (Mirai) de type 40D Ripstop, nylon de haute qualité, 48 g/m2
- 2- **Cerclage extérieur** constitué d'un jonc en fibre de verre (d 4 mm) dans son fourreau en dacron (68 x 102 cm)
- 3- **Cerclage intérieur** constitué d'un tube en polyéthylène (d 14 mm) flexible et articulé avec fourreau en dacron (d 60 cm) pour la taille L ou jonc en fibre de verre (d 48 cm) pour la taille M
- 4- **Latte** en bois verni articulée grâce à une charnière en inox
- 5- **Moustiquaire** amovible avec cerclage élastique
- 6- **Élastique** de maintien de l'ensemble plié
- 7- 2 **Pieds** en aluminium (d 14 mm, L= 2 x35 cm) à emboîter, reliés par un élastique intérieur
- 8- **Embouts** en caoutchouc au contact du pont
- 9- **Connecteurs** en ABS
- 10- **Présentoir** en polystyrène à l'usage des revendeurs