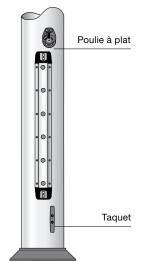
Systèmes de réglage du chariot de tangon

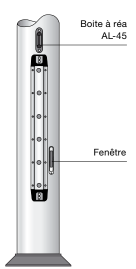


Le système de réglage de la hauteur du chariot de tangon assure des manœuvres de spinnaker sans effort et permet à l'équipage de régler le spinnaker de façon parfaite.

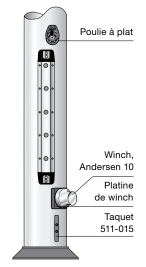
Les rails ne sont pas inclus dans le système de réglage de chariot de tangon. Voir Page 149.



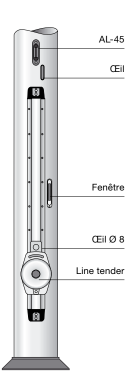
C175-F212, E122-E170: N° art. 405-001-81. (Taguet, Nº art. 511-016*) C227-F246, E177-E206:



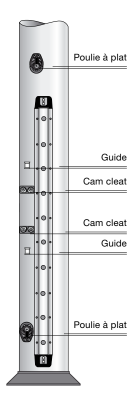
N° art 538-508-06. Système plus élaboré manoeuvre depuis le cockpit.



N° art 406-001-87.



N° art 538-508-11.



C175-C245: N° art 405-001-85. C264: N° art. 406-001-85.

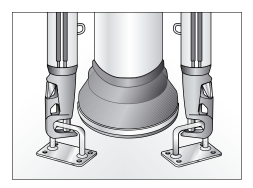
N° art 405-001-82. (Taquet, N° art. 511-031*)

C264-F305, E237-E274:

N° art 406-001-83. (Taquet, N° art. 511-015*)

*Pour plus d'informations sur les taquets, voir page 48.

Platines de stockage



N° art. 508-145. N° art. 508-398.

