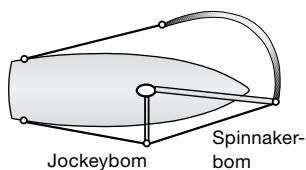


En teleskopbom maximerar prestanda på undanvind och minimerar förvaringsproblemet.

Teleskopbommar

Teleskopbommen kan förlängas till 150% av spinnakerbomläget. En förutsättning när du ska spira en stor genua eller gennaker. Den kan också skjutas ihop för enklare förvaring.

Art. nr.	RM 30° kNm	Deplacement ton	Profil dia., mm		Vikt kg	Min. längd vid förvaring mm	Spinnaker- bom läge mm	Spirbom hårdvind mm	Spirbom lättvind mm
			Inre	Yttre					
060-060-58	18	3,6	48	60	6	2530	3000	3600	4500
072-072-61	35	6,3	60	72	10	2950	3500	4200	5250
084-084-60	55	9,0	72	84	13	3280	3900	4875	5820



Jockeybommen reducerar krafterna och förhindrar slitaget på gajar och mantåg.

Jockeybommar



*096-096-59 levereras med invändig bajonettfattning (534-778-04) och kräver fäste 508-149-01 på masten.

Art. nr.	RM 30° kNm	Profil	Total- längd, mm
060-060-55	26	60/60	1810
060-060-56	35	60/60	2010
072-072-58	43	72/72	2030
072-072-64	55	72/72	2230
084-084-58	90	84/84	2480
096-096-58	250	96/96	2760
096-096-59*	250	96/96	2840