


LM 22



Basisoplysninger		Sejlmærke	LM 22
Kategori:	Sejlbåd	Konstruktør	Bent Juul Andersen
l.o.a	6,70m	Designår	1975
l.i.v	5,50m	Værft	LM Glasfiber DK
Bredde:	2,64m	Oprindelsesland	
Dybgang	1,30m	Produceret indtil	1981
		Antal	Ca. 240 stk.
		Skrogmateriale	Glasfiber
		Deplacement	1.600 kg.
		Køltype	Finne
		Dybgang	1,3m
		Kølmateriale	Bly
		Kølvægt	660 kg.
		Køl %	41%
		Ståhøjde	1,6m
		Antal køjepladser	4
		Antal siddepladser	4
		Bundmaling	16 m2
Rig			
Rigtype	Toprig		
Storsejl	9 m2		
Genua	18,5 m2		
Genua 2	14,2m2		
DH-88	5		
LYS	0,97		
Scandicap	4,9		
Demensioner rig og sejl			
P	7,80m		
E	2,20m		
T	8,60m		
LP	4,15m		
J	2,80m		
SL	8,00m		
SMV	5,74m		
SPL	2,80m		
Vejledende dimensioner af løbende Rig			
	Længde	Diameter	
Storsejlsfald	20,8m	8mm	
Fokke/genuafald	20,8m	8mm	
Spilerfald	20,8m	8mm	
Fokkeskøde	6,7m	10mm	
Genuaskøde	6,7m	10mm	
Storskøde	16,8m	10mm	
Gaj	14,7m	10mm	
Cunninham-hal	2,2m	8mm	
Kikingstrap	4,4m	8mm	
Bomudhal	4,4m	8mm	

