

SEGEL	LIK LÄNGD			DUK-VIKT GR/M ²	VERKLIG YTA M ²	SKALL HA SEGEL-NUMMER	ANMÄRKNING
	FÖR	AKTER	UNDER				
STORSEGEL	8800	9360 ^y	3400	270	17,0	X	CUNNINGHAMMÅL, RULLRETV LATTOR 640 RESP. 710 YRUNDA 275
GENUAFÖCK	9500	8800	5640	230	24,8	X	2/3 RUNDA (KJOL) 150
BOMFÖCK	9250	7940	3150	270	12,1		BINDRETV. YTA REVAR 8,1 M ² LATTOR 350, 450
STORMFÖCK	6000	4840	2350	270	5,4		STROPP I FALLHORN 3,25 M
SPINNAKER	MAX. LIKLÄNGD 9405	MAX. BREDD 6120		50	~53	X	

SEGELMÄTNING:

JOR HK III: J = 3,40 m I = 9,30 LP = 5,10
 P = 8,80 E = 3,40
 RSAM = 11,83 RSAF = 22,67
 SATC = 0,65 RSAT = 35,15

SKANDICAP: MED SPINNAKER S ≈ 36 M²
 UTAN -"- S ≈ 28,1 M²

MASTLÄNGD 10,00 M. MASTFOT (RUFFTAK) 1,575 M. ÖVER KVL.

NIMO 820
SEGELRITNING

1974-12-09
 P. Bröckel



TEKNIK AB
 SÄKERHETS
 STYRELSAMMANDET

Nr	Ant	Känding och tiller med nr	Datum	Int	Godk
Del-nr	Ant	Benämning	Material	Mod-nr	Kempe
28		8,2 M. MOTORSEGLARE			
54700		SEGELRITNING			
101-8					