

FARTYG No. 747-748.

Allt material enl. Engl. Lloyds.

Rodrets area oklerom roderstockens förkant $A = 3,72 \text{ m}^2$

Roder-areans lyngdpunkt? aklerom tapparnas C.L. \bar{x} = 0,675 m.

$$\underline{100 \cdot A \cdot D} = 251,1.$$

Fartygets hastighet. = 10 Knop.

Okay wire
Hhr 1511.
Stern frame + rudder

AKTERSTÄV & RÖDER.

1:5, 1:10	KONSTR	14/1-37	A. Amio
	BOOK	"	W. Rusto

747-748. 747-5-3.

 © 2020