

Vigia

A-55

Certificado n°

emitido 2022 válido hasta 2023

| | |
|-----|-------|
| R | 4,264 |
| APM | 319,3 |
| TFC | 0,736 |

APAREJO:SLOOP
ARGANTINA
CONSTRUCTOR:

Matrícula:REY-13174

Año de botadura:1939

DISEÑO:G. FRERS 1938

| Casco | |
|------------------|--------|
| Lt | 8,430 |
| Fa | 0,420 |
| Fp | 0,190 |
| B | 2,430 |
| Bj | 2,370 |
| Bl | 2,230 |
| Fb1 | 0,680 |
| Fb2 | 58,000 |
| P1 | 0,270 |
| P2 | 0,420 |
| P3 | 0,310 |
| P4 | 0,160 |
| Velamen | |
| Cangreja o Marc. | B |
| I | 11,140 |
| J | 3,190 |
| P | 9,940 |
| E | 4,230 |
| Es | 0,000 |
| F | 0,000 |
| Ef | 0,000 |
| mP | 0,000 |
| mE | 0,000 |
| mEs | 0,000 |
| mF | 0,000 |
| mEf | 0,000 |
| Dm | 0,000 |
| Hm | 0,000 |
| Ht | 0,000 |

| Equipamiento y armamento | | | | |
|--|-------|---|-------|---|
| Orza móvil | 0,03 | 0 | 0 | 0 |
| Timón en orza | 0,07 | 0 | 0 | 0 |
| Sin hélice | 0,03 | 0 | 0 | 0 |
| Eje en posición central | 0,00 | 0 | 0 | 0 |
| Eje en posición lateral | -0,01 | 0 | 0 | 0 |
| 2 ejes | -0,02 | 0 | 0 | 0 |
| Hélice/s con palas pelgables u orientab. | 0,00 | 0 | 0 | 0 |
| Hélice/s de 2 palas fijas | -0,02 | 0 | 0 | 0 |
| Hélice/s de 3 (o más) palas fijas | -0,03 | 1 | -0,03 | 0 |
| Ausencia de acomodaciones interiores | 0,03 | 0 | 0 | 0 |
| Superestructuras en material compuesto | 0,10 | 0 | 0 | 0 |
| Mástil de aleación | 0,07 | 0 | 0 | 0 |
| Botavara de aleación con m. de madera | 0,07 | 0 | 0 | 0 |
| Perchas de aleación con m. de madera | 0,02 | 0 | 0 | 0 |
| Tercer mástil | -0,30 | 0 | 0 | 0 |
| Velas cuadras | -0,08 | 0 | 0 | 0 |
| Enrollador de foque | 0,09 | 0 | 0 | 0 |
| Estay acanalado | 0,01 | 0 | 0 | 0 |
| Estay acanalado con enrollador inact. | 0,03 | 0 | 0 | 0 |
| Winches autocazantes o motorizados | 0,02 | 0 | 0 | 0 |
| Ausencia de winches | -0,06 | 0 | 0 | 0 |
| Botavara en material compuesto | 0,30 | 0 | 0 | 0 |
| Tangones y otras perchas en m. comp. | 0,20 | 0 | 0 | 0 |

| Superficies vélicas | |
|-----------------------|--------|
| Triángulo de proa | 17,768 |
| Vela triangular | 21,023 |
| Vela cangreja | 0,000 |
| Escandalosa | 0,000 |
| Velas de trinquete | 0,000 |
| Mesana triangular | 0,000 |
| Mesana cangreja | 0,000 |
| Escandalosa de mesana | 0,000 |
| Datos para el rating | |
| Ls | 7,942 |
| Pmc | 0,270 |
| Ps | 0,926 |
| Spv | 38,791 |
| Spe | 40,106 |
| Ca | 0,890 |
| Sf | 1,034 |
| Pe | -0,022 |
| Pv | -0,030 |
| Pp | 0,910 |
| Cc | 0,940 |
| Co | 0,907 |
| Datos complementares | |
| La | 0,000 |
| | |
| | |
| | |