



| CERTIFICADO DE ABONO ANC - 2021 | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------|
| ABONO ANC: 0,993 | | GRUPO: ANC-A | | | |
| BARCO: EAGLE I | | MODELO: Dehler 36 | | | |
| Nº DE VELA: POR 8068 | ÁREA DE NAVEGAÇÃO: Costeira | ANO DE PROJECTO: 2000 | | | |
| Casco e Aparelho | | Medidas Vélicas | | Resultados | |
| LOA: | 10,95 | LL: | 14,28 | Áreas vélicas | |
| BO: | 0,29 | LP: | 4,37 | HSA: | 31,26 |
| x: | 0,00 | HHW: | 2,19 | MSA: | 39,31 |
| h: | 0,00 | P: | 14,28 | MSAY: | 0,00 |
| SO: | nd | E: | 4,94 | ASPA/SPA: | 87,67 |
| B: | 3,5 | MTW: | 1,63 | Balão declarado? | Sim |
| BWP: | 2,92 | MHW: | 2,96 | Quocientes | |
| LWP: | 9,95 | PY: | 0,00 | USA: | 70,56 |
| y: | 0,18 | EY: | 0,00 | DSA: | 126,98 |
| FB: | 1,16 | MHWY: | 0,00 | SADd: | 0,620 |
| KD: | 1,98 | MTWY: | 0,00 | SADu: | 0,462 |
| KH: | 1,45 | ASLU / SLU: | 14,63 | DLR: | 1,712 |
| J: | 4,24 | ASLE / SLE: | 14,63 | Dinâmica | |
| SPL: | 4,26 | ASHW / SHW: | 7,27 | Sod (dinâmico): | 0,044 |
| W: | 6000 | ASF / SF: | 7,02 | LWP (dinâmica): | 10,616 |
| KW: | 2360 | Medição | | Factores | |
| PRM: | 0,55 | Medidas fornecidas pelo proprietário | | Abono base (TCb): | 1,025 |
| EA: | 0 | | | Factor multiplicativo (FMf): | 0,970 |
| MATERIAL DAS VELAS: | Dacron | LATERAL DO PATILHÃO: | Fig. 13m | | |
| ENVERG. VELA DE PROA: | Enrolador | SECÇÃO DO PATILHÃO: | Fig. 12e | | |
| ENVERG. VELA GRANDE: | Normal | TIPO DE PATILHÃO: | Asa | | |
| CARRINHO DA GRANDE: | Afinável em tempo real | FORMA DO LEME: | Fig. 14a | | |
| CARRINHO DA GENOA: | Afinável em tempo real | TIPO DE LEME: | Simplex | | |
| CONTRA-ESTAÍ: | Afinável | MATERIAL DO CASCO: | Fibra/Alumínio | | |
| TIPO DE PAU DE BALÃO: | Pau normal | FORMA DO CASCO: | Arredondado | | |
| NÚMERO DE VAUS: | 2 | HÉLICE: | Rebatível | | |
| N.º DE BRANDAIS VOLANTI | 0 | TIPO DE MOTOR: | Interior | | |
| MATERIAL DO MASTRO: | Alumínio | LASTRO DE ÁGUA | 0 | | |
| RADAR: | Radar em mastro próprio | PESAGEM: | Sem certificado de pesagem. | | |
| <p>Confirmo ter lido e aceite todas as Regras da Classe ANC. Responsabilizo-me pela exactidão das informações sobre o meu veleiro que constam deste certificado de abono ANC. Se uma modificação posterior for efectuada no veleiro a que diz respeito este certificado de abono ANC, ou se detectar alguma informação incorrecta na presente declaração, comprometo-me a informar de imediato a Comissão Técnica da ANC. Estou disponível para permitir que o meu veleiro seja verificado dentro de um prazo razoável. Estou informado e autorizo que a ANC possua um ficheiro informático onde figura o conjunto de todos os dados declarados sobre o meu veleiro e que esses dados sejam guardados, utilizados e que sejam facultados a todos aqueles que o solicitem.</p> | | | | | |
| Emitido em: | 27/02/21 | Válido até: | 31/01/22 | | |
| COMISSÃO TÉCNICA | | | PROPRIETÁRIO | | |
| | | | Manuel Ramos Sousa Sebastião | | |
| Observações: Grupo com (*) - barco foi colocado noutra grupo por iniciativa da CT ou do armador | | | | | |