



| CERTIFICADO DE ABONO ANC - 2021 | | | | | |
|---|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|------------------------------|-------|
| ABONO ANC: 0,966 | | GRUPO: ANC-B | | | |
| BARCO: SETE ESTRELO | | MODELO: Bénétiau First 33.7 | | | |
| Nº DE VELA: POR 1435 | ÁREA DE NAVEGAÇÃO: Costeira | ANO DE PROJECTO: 1996 | | | |
| Casco e Aparelho | | Medidas Vélicas | | Resultados | |
| LOA: | 9,80 | LL: | 12,41 | Áreas vélicas | |
| BO: | nd | LP: | 4,94 | HSA: | 30,65 |
| x: | 0,00 | HHW: | 2,47 | MSA: | 29,41 |
| h: | 0,00 | P: | 11,76 | MSAY: | 0,00 |
| SO: | nd | E: | 4,45 | ASPA/SPA: | 66,28 |
| B: | 3,33 | MTW: | 1,52 | Balão declarado? | Sim |
| BWP: | 2,94 | MHW: | 2,69 | Quocientes | |
| LWP: | 9,24 | PY: | 0,00 | USA: | 60,07 |
| y: | nd | EY: | 0,00 | DSA: | 95,69 |
| FB: | 0,97 | MHWY: | 0,00 | SADd: | 0,592 |
| KD: | 2,1 | MTWY: | 0,00 | SADu: | 0,469 |
| KH: | 1,67 | ASLU / SLU: | 12,50 | DLR: | 1,755 |
| J: | 3,55 | ASLE / SLE: | 12,50 | Dinâmica | |
| SPL: | 3,6 | ASHW / SHW: | 6,40 | Sod (dinâmico): | 0,002 |
| W: | 4505 | ASF / SF: | 6,34 | LWP (dinâmica): | 9,410 |
| KW: | 1260 | Medição | | Factores | |
| PRM: | 0,50 | Medidas fornecidas pelo proprietário | | Abono base (TCb): | 0,977 |
| EA: | 0 | | | Factor multiplicativo (FMf): | 0,989 |
| MATERIAL DAS VELAS: | Kevlar | | LATERAL DO PATILHÃO: | Fig. 13q | |
| ENVERG. VELA DE PROA: | Calha dupla | | SECÇÃO DO PATILHÃO: | Fig. 12f | |
| ENVERG. VELA GRANDE: | Normal | | TIPO DE PATILHÃO: | Bolbo | |
| CARRINHO DA GRANDE: | Afinável em tempo real | | FORMA DO LEME: | Fig. 14a | |
| CARRINHO DA GENOA: | Afinável com esperas ou similar | | TIPO DE LEME: | Simples | |
| 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 no mastro | | PESAGEM: | Com 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 | | | |
| | | Pedro Manuel Beckert Rodrigues | | | |
| Observações: Grupo com (*) - barco foi colocado noutro grupo por iniciativa da CT ou do armador | | | | | |