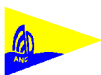




| CERTIFICADO DE ABONO ANC - 2024 | | | | | |
|--|-------------------------|---|-----------------------------|------------------------------|-------|
| ABONO ANC: 0,840 | | GRUPO: ANC-D | | | |
| BARCO: DORIS | | MODELO: Jeanneau Sun Fast 26 | | | |
| Nº DE VELA: POR 8633 | ÁREA DE NAVEGAÇÃO: 4,00 | ANO DE PROJECTO: 1999 | | | |
| Casco e Aparelho | | Medidas Vélicas | | Resultados | |
| LOA: | 7,49 | LL: | 7,90 | Áreas vélicas | |
| BO: | 0,12 | LP: | 2,90 | HSA: | 11,46 |
| x: | 0,00 | HHW: | 1,37 | MSA: | 20,22 |
| h: | 0,00 | P: | 9,32 | MSAY: | 0,00 |
| SO: | 0,59 | E: | 3,56 | ASPA/SPA: | 35,56 |
| B: | 2,97 | MTW: | 1,58 | Balão declarado? | Sim |
| BWP: | 2,19 | MHW: | 2,36 | Quocientes | |
| LWP: | 6,77 | PY: | 0,00 | USA: | 31,68 |
| y: | 0,17 | EY: | 0,00 | DSA: | 55,78 |
| FB: | 1,02 | MHWY: | 0,00 | SADd: | 0,541 |
| KD: | 1,5 | MTWY: | 0,00 | SADu: | 0,408 |
| KH: | 1,2 | ASLU / SLU: | 9,43 | DLR: | 1,883 |
| J: | 2,47 | ASLE / SLE: | 8,39 | Dinâmica | |
| SPL: | 3,15 | ASHW / SHW: | 4,76 | SOd (dinâmico): | 0,039 |
| W: | 2630 | ASF / SF: | 5,00 | LWP (dinâmica): | 7,331 |
| KW: | 900 | Medição | | Factores | |
| PRM: | 0,34 | Medidas obtidas por medidor credenciado | | Abono base (TCb): | 0,887 |
| EA: | 0 | | | Factor multiplicativo (FMf): | 0,947 |
| MATERIAL DAS VELAS: | Dacron | LATERAL DO PATILHÃO: | Fig. 13q | | |
| ENVERG. VELA DE PROA: | Enrolador | SECÇÃO DO PATILHÃO: | Fig. 12f | | |
| ENVERG. VELA GRANDE: | Normal | TIPO DE PATILHÃO: | Bolbo | | |
| CARRINHO DA GRANDE: | Não afinável | FORMA DO LEME: | Fig. 14a | | |
| CARRINHO DA GENOA: | Afinável em tempo real | TIPO DE LEME: | Duplo | | |
| CONTRA-ESTAI: | Afinável | MATERIAL DO CASCO: | Fibra/Alumínio | | |
| TIPO DE PAU DE BALÃO: | Bujarrona | FORMA DO CASCO: | Arredondado | | |
| NÚMERO DE VAUS: | 1 | HÉLICE: | Duas pás fixas | | |
| N.º DE BRANDAIS VOLANTI | 0 | TIPO DE MOTOR: | Interior | | |
| MATERIAL DO MASTRO: | Alumínio | LASTRO DE ÁGUA | 0 | | |
| RADAR: | Sem radar | PESAGEM: | Sem certificado de pesagem. | | |
| <p>Confirmando 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 solicitarem.</p> | | | | | |
| Emitido em: 16/04/24 | | Válido até: 31/03/25 | | | |
| COMISSÃO TÉCNICA | | PROPRIETÁRIO | | | |
|  | | André Carlos da Silva Carinhas | | | |
| Observações: Grupo com (*) - barco foi colocado noutra grupo por iniciativa da CT ou do armador nd - não declarado | | | | | |