



| CERTIFICADO DE ABONO ANC - 2021 | | | | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------|
| ABONO ANC: 1,013 | | GRUPO: ANC-A | | | |
| BARCO: HARFANG SPIRIT | | MODELO: Dehler 43 CWS | | | |
| Nº DE VELA: POR 8300 | ÁREA DE NAVEGAÇÃO: 0,00 | ANO DE PROJECTO: 1992 | | | |
| Casco e Aparelho | | Medidas Vélicas | | Resultados | |
| LOA: | 13,30 | LL: | 15,14 | Áreas vélicas | |
| BO: | 1,40 | LP: | 4,83 | HSA: | 39,12 |
| x: | 0,00 | HHW: | 2,64 | MSA: | 52,26 |
| h: | 0,00 | P: | 15,70 | MSAY: | 0,00 |
| SO: | 1,30 | E: | 5,80 | ASPA/SPA: | 0,00 |
| B: | 3,95 | MTW: | 2,04 | Balão declarado? | Não |
| BWP: | 3,21 | MHW: | 3,65 | Quocientes | |
| LWP: | 10,6 | PY: | 0,00 | USA: | 91,38 |
| y: | 0,16 | EY: | 0,00 | DSA: | 87,47 |
| FB: | 1,4 | MHWY: | 0,00 | SADd: | 0,443 |
| KD: | 2 | MTWY: | 0,00 | SADu: | 0,453 |
| KH: | 1,4 | ASLU / SLU: | 0,00 | DLR: | 1,782 |
| J: | 4,5 | ASLE / SLE: | 0,00 | Dinâmica | |
| SPL: | 0 | ASHW / SHW: | 0,00 | Sod (dinâmico): | 0,059 |
| W: | 9400 | ASF / SF: | 0,00 | LWP (dinâmica): | 11,841 |
| KW: | 4100 | Medição | | Factores | |
| PRM: | 0,65 | Medidas fornecidas pelo proprietário | | Abono base (TCb): | 1,070 |
| EA: | 0,6 | | | Factor multiplicativo (FMf): | 0,947 |
| MATERIAL DAS VELAS: | Dacron/Kevlar | LATERAL DO PATILHÃO: | Fig. 13k | | |
| ENVERG. VELA DE PROA: | Garrunchos | SECÇÃO DO PATILHÃO: | Fig. 12g | | |
| ENVERG. VELA GRANDE: | Normal | TIPO DE PATILHÃO: | Bolbo | | |
| CARRINHO DA GRANDE: | Não afinável | FORMA DO LEME: | Fig. 14a | | |
| CARRINHO DA GENOA: | Não afinável | TIPO DE LEME: | Simplex | | |
| CONTRA-ESTAÍ: | Afinável | MATERIAL DO CASCO: | Fibra/Alumínio | | |
| TIPO DE PAU DE BALÃO: | Não usa pau de balão | 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: | 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 | | |
| | | | Nuno Alexandre | | |
| Observações: Grupo com (*) - barco foi colocado noutra grupo por iniciativa da CT ou do armador | | | | | |