



| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Rating | 1,068 |
| Classe | |
| N° de certificat | 23_078 |
| Validité jusqu'au | 14/08/2023 |
| Annule et remplace le Certificat N° | 22_017 |

649

| | | | |
|--------------------|----------------------|-----------|-----------------|
| Nom Bateau | TAN | | |
| Modèle | DRAGONFLY 32 Supreme | | |
| Année construction | 2018 | N°Voile | FRA 3243 |
| Constructeur | QUORNING | | |
| Architecte | QUORNING | | |
| Type (*) | Trimaran | habitable | |
| Port d'attache | La Trinité sur Mer | | |

Nbre équipiers si multi léger

| Plateforme-coques | Mât | Grand-voile | Drifter |
|--|---|---|---|
| Longueur HT LOA <input type="text" value="9,80"/> m | Rotatif <input type="text" value="Non"/> | Guindant P <input type="text" value="15,68"/> m | Bordure DF <input type="text"/> |
| Long mesurée RL à mi-franc-bord <input type="text" value="9,75"/> m | Carbone <input type="text" value="Oui"/> | Bordure E <input type="text" value="4,53"/> m | Largeur DMG <input type="text"/> m |
| Longueur LMH coque principale <input type="text" value="9,70"/> m | Basculant <input type="text" value="Non"/> | E1 <input type="text" value="4,13"/> m | mi-hauteur |
| Largeur HT <input type="text" value="8,00"/> m | Long. ML <input type="text" value="16,70"/> m | E2 <input type="text" value="3,58"/> m | Guindant DL <input type="text"/> m |
| Tirant eau max TE en condition de mesure <input type="text" value="1,90"/> m | Long. MSL <input type="text"/> | E3 <input type="text" value="2,78"/> m | Perpend DP <input type="text"/> m |
| Poids pesé lège W * <input type="text" value="3650"/> kg | Trans.MST <input type="text"/> | Tête T <input type="text" value="1,91"/> m | Chute DC <input type="text"/> m |
| Poids de jauge RW <input type="text" value="4111"/> kg | Corrections | Rond B <input type="text" value="0,01"/> m | Rond chu DR <input type="text"/> m |
| Type appendices | Mat carbon. <input type="text" value="1,007"/> | Surface <input type="text" value="53,90"/> m2 | Hauteur DH <input type="text"/> m |
| Dérive pivotante | Mat bascul. <input type="text" value="1,000"/> | Correction allongement <input type="text" value="0,969"/> | Surface <input type="text"/> m2 |
| Correction Q d'appendices <input type="text" value="1,033"/> | Gréement | | |
| Nombre d'hélices <input type="text" value="1"/> | Hauteur V <input type="text" value="17,10"/> m | | |
| Type d'hélices | Etai | Foc | Spinnaker |
| Palesfixes | Type <input type="text" value="Enrouleur"/> | Guindant LJ <input type="text" value="14,54"/> m | Guindant SL1 <input type="text"/> m |
| Correction PF d'hélices <input type="text" value="0,996"/> | Circonf. <input type="text" value="0,12"/> m | Perpend LP <input type="text" value="4,04"/> m | Chute SL2 <input type="text"/> m |
| Hauteur ss barrots <input type="text" value="1,95"/> m | Bout dehors | Chute CJ <input type="text" value="13,72"/> m | Bordure SF <input type="text"/> m |
| Correction HF hauteur ss barrots <input type="text" value="1,000"/> | Dépassst TA <input type="text" value="2,00"/> m | Rond RJ <input type="text"/> | Largeur SMG <input type="text"/> m |
| Allégeance d'âge <input type="text" value="0,998"/> | Correction bout dehors <input type="text" value="1,127"/> | Surface <input type="text" value="29,40"/> m2 | mi-hauteur Surface <input type="text" value="110,00"/> m2 |
| | | Surface jaugée mât rotatif RSMA <input type="text"/> | |
| | | Surface jaugée GV RSM <input type="text" value="53,90"/> m2 | |
| | | Surface jaugée Foc RSJ <input type="text" value="28,53"/> m2 | |
| | | Surface jaugée Drifter, Spi RSDS <input type="text" value="9,92"/> m2 | |
| | | Surface de voile jaugée RS <input type="text" value="90,66"/> m2 | |
| | | Toumentin Surface max STOUR <input type="text" value="8,33"/> m2 | |
| | | Nombre max de voiles à bord excepté toumentin NS <input type="text" value="6"/> | |

* Note sur Poids

Source Estimation AMH

Certificat MUITI2000 délivré le

Déclaration: Je confirme que j'ai lu et que j'accepte de suivre les règles de la Classe MULTI2000
Je comprends et j'accepte les responsabilités qui m'incombent suite à ces règles

Signé (propriétaire)

Nom Xavier BOUIN

N° licence FFV

(*) se référer à "Jauge Multi2000"

Toutes les unités sont en mètre, kilogramme, nœud et m2