



JAUGE TECHNO 293 OD U13

Pré-ambule : Dans le cadre de la formation des Jeunes coureurs en windsurf, il a été décidé de renforcer celle-ci pour les U13 autour de la Techno 293. Voici la jauge matériel à appliquer sur les compétitions U13.

GENERALITES

Les dessins et les formes sont la propriété de TAHE OUTDOORS.

Toutes interprétations ou modifications de ces règles doivent être validées par la FFVoile.

FABRICANT

Le flotteur est **monotype Techno 293 OD**, aileron et équipements doivent être des produits certifiés d'origine TAHE OUTDOORS.

FLOTTEUR

Longueur : 292,5 cm

Largeur maxi : 79,5 cm

Volume : 205 litres

Poids : 13,5 kg + ou - 10%

Matériau : CTS (Pain polystyrène – renfort carbone + verre – peau ASA)

Carène : Tri concave

EQUIPEMENTS

Straps : Positions libres dans la limite des possibilités des inserts d'origines (11).

Ailerons : Utilisation de l'aileron d'origine de marque Select, modèle Freeblade ou Ride, de profondeur maxi 46cm.

Boîtier d'aileron : Deep Tuttle ou Trim Box

Pied de Mât : Réglage filière non modifiée à 3 positions d'origines par pression sur une pédale.

Position 1 : 4,5 cm/Butée AR Noire Position 2 : 20,5 cm /Butée AR Noire

Position 3 : 33,5 cm/Butée AR Noire

Mesures prise du milieu de la plaquette jusqu'au début de la butée arrière.

Puit de Dérive et Dérive : Dérive de 60cm maxi sous la carène montée dans sa cassette amovible d'origine.

Protection avant : Bumper mousse EVA antichoc recouvrant le nez de la planche.



JAUGE GREEMENTS

GENERALITES

Chaque compétiteur U13 peut faire jauger un maximum de **2 gréements respectant la jauge définie par la FFVoile** dont les spécificités sont indiquées ci-après.

VOILE:

Toutes les voiles sont autorisées, dont le gréement One Design **5.8 TAHE OUTDOORS**,

- **Sa surface maxi de la voile doit être égale ou inférieur à 5.8m²,**
- **Le nombre maxi de cambers doit être égal ou inférieur à 2,**

MAT :

- Les mâts utilisables sont :

- Le mât TAHE OUTDOORS du gréement One Design 5.8, les parties hautes et basses de celui-ci sont indissociables,

- Pour les autres gréements de surface égale ou inférieure autre que le One Design 5.8, le mât ne peut avoir plus de 65% de carbone.

WISHBONE :

- Le carbone est interdit pour l'ensemble des gréements

Attention :

Les palans de réglage (Guindant, Chute et Bordure) en navigation sont autorisés.