

FEELING 1100 Gd mât

Elements de jauge

Table : 109
Classe : D
Groupe de handicap : 21.0
Coefficient de Vent léger : 2,70000004768372

Coque

Longueur Hors Tout : 1095
Longueur à la flottaison : 965
Bau : 370
Tirant d'eau : 180
Nature du lest : fonte
Déplacement léger : 5600

Gréement

Type de gréement : tête
Nbre d'étages de barres de flèches : 2
Nbre de paires de bastaques : 1
Longueur du tangon s'il dépasse l'étrave :

Grand Voile

Guindant : 1280
Bordure : 404

Génois

Guindant : 1490
Longueur perpendiculaire au guindant de foc : 675

Spi

Guindant : 1471
Plus grande largeur : 810

Dimensions maximums pour spi asymétrique

Bord d'attaque : 0
Bord de chute : 0
Bordure : 0
Largeur à mi-hauteur : 0

Divers

I : 0
J : 450

Autres Remarques

FEELING 1100 Pt mât

Elements de jauge

Table : 109
Classe : D
Groupe de handicap : 20.0
Coefficient de Vent léger : 2,79999995231628

Coque

Longueur Hors Tout : 1095
Longueur à la flottaison : 965
Bau : 370
Tirant d'eau : 180
Nature du lest : fonte
Déplacement lège : 5600

Gréement

Type de gréement : tête
Nbre d'étages de barres de flèches : 2
Nbre de paires de bastaques : 0
Longueur du tangon s'il dépasse l'étrave :

Grand Voile

Guindant : 1242
Bordure : 404

Génois

Guindant : 1460
Longueur perpendiculaire au guindant de foc : 675

Spi

Guindant : 1433
Plus grande largeur : 810

Dimensions maximums pour spi asymétrique

Bord d'attaque : 0
Bord de chute : 0
Bordure : 0
Largeur à mi-hauteur : 0

Divers

I : 0
J : 450

Autres Remarques