

# Django 9.80

Edition 2025



Architecte Pierre Rolland - Concept de construction Marée Haute



CHANTIER MARÉE HAUTE

ZA de Grignallou - 29910 Trégunc . +33 2 98 56 56 03. [infos@mareehaute.fr](mailto:infos@mareehaute.fr) [www.mareehaute.fr](http://www.mareehaute.fr)  
SARL au capital de 156 650 euros - Siret: 451 834 121 00027 - N°Intra-communautaire: FR28451834121

Longueur flottaison **9.80m**  
Hull length **9.80m**

Longueur avec davier **10.25m**  
Hull length **10.25m**

Longueur avec delphinrière **10.45m**  
Hull length **10.45m**

Largeur **3.60m**  
Beam **3.60m**

Tirant d'air hors antennes **16.07m**

Air draft without aerial **16.07m**

Surface GV classique / à corne **32/36m<sup>2</sup>**  
Mainsail area classic/square **32/36m<sup>2</sup>**

Surface génois **28m<sup>2</sup>**  
Genoa area **28m<sup>2</sup>**

Surface trinquette **21m<sup>2</sup>**  
Staysail area **21m<sup>2</sup>**

Surface spinnaker asymétrique **95m<sup>2</sup>**  
Asymetric spinnaker area **95m<sup>2</sup>**

Surface gennaker **60m<sup>2</sup>**  
Gennaker area **60m<sup>2</sup>**

Hauteur sous barrot **1.90m**  
Beam height **1.90m**

Motorisation **Yanmar 20cv avec S-Drive**  
Engine **Yanmarc 20cv with S-Drive**

Catégorie CE **B5/A4**

Category CE **B5/A4**

**DÉPLACEMENT LÈGE**  
(Quillard)  
**DISPLACEMENT**

Quillard 1.95m sans options : **3.6t**

1.95m keelboat without options : **3.6t**



1.55 m



1.95 m

Biquille **4.2t**  
Twin keel **4.2t**

**LEST**  
**KEEL WEIGHT**

Quillard **1150kg**  
Single keel **1150kg**

Biquille **1450kg**  
Twin keel **1450kg**

## PLANS D'AMENAGEMENTS



04 11 2024

Plans, caractéristiques et données non contractuelles.

Les plans et les descriptions sont donnés à titre indicatif. Nos modèles peuvent subir, sans préavis, certaines modifications ou améliorations de série.