



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

• Longueur hors tout	9,53 m	31'3"
• Longueur coque	8,99 m	29'6"
• Longueur flottaison	8,65 m	28'5"
• Largeur coque (max)	2,99 m	9'10"
• Tirant d'eau long (Fonte)	1,88 m	6'2"
• Poids du lest long	973 kg	2,144 lbs
• Tirant d'eau court (Fonte)	1,30 m	4'3"
• Poids du lest court	1 150 kg	2,535 lbs
• Tirant d'eau dériveur (Lest fonte)	0,95 - 2,33 m	3'1" - 7'8"
• Poids lest dériveur	1 300 kg	2,865 lbs
• Tirant d'eau quille relevable	1,20 - 2,30 m	3'11" - 7'7"
• Poids du lest quille relevable	875 kg	1,929 lbs
• Tirant d'air	13,66 m	44'10"
• Déplacement lège	4 120 kg	9,100 lbs
• Capacité carburant (standard)	130 L	34 US Gal
• Capacité eau douce (standard)	160 L	42 US Gal
• Puissance moteur :		
- standard (<i>Homologué pour les eaux intérieures uniquement</i>)	14 CV	14 HP
- Option	21 CV	21 HP

ARCHITECTES / DESIGNERS

- Architecte Naval : Pascal Conq
- Architecture intérieure : Nauta Design

ATTESTATION CE

- Catégorie B - 6 personnes
- Catégorie C - 8 personnes
- Catégorie D - 10 personnes

SURFACE ET PLAN DE VOILURE

• Grand-voile à corne	23,80 m ²	256 sq/ft
• Grand-voile enrouleur	18,80 m ²	202 sq/ft
• Foc auto-vireur	15,70 m ²	169 sq/ft
• Génois (105 %)	22,10 m ²	238 sq/ft
• Code 0	34,80 m ²	374 sq/ft
• Spi asymétrique	70,00 m ²	753 sq/ft
• I	11,02 m	36'2"
• J	3,87 m	12'8"
• P	10,81 m	35'6"
• E	3,27 m	10'9"