

## VELETTE KEMPALA "LE LELI"

**11,50m m x 3,20m m - 5 couchage(s) - 1 cabine(s)**

Lieu de visite : H2O (Saint-Jean-de-Losne)



**42000 €**

Profitez du charme intemporel de cette vedette Kempala de 1978 qui est idéale pour la navigation fluviale. Son moteur récent vous garantit une navigation sereine et fiable.

Profitez d'un espace extérieur agréable avec poste de pilotage pour naviguer en toute convivialité.

Le salon offre un espace de détente confortable. La cabine double assure des nuits paisibles et la dinette convertible permet d'accueillir des invités.

La salle de bain, la cuisine et le lit simple à l'avant complètent cet intérieur fonctionnel.

## Caractéristiques du bateau

**Généralités**

Type de bateau : Vedette à moteur  
Longueur (m) : 11,50m m  
Largeur (m) : 3,20m  
Constructeur : Kempala Cruiser  
Année : 1978  
Coque : Acier  
Superstructure : Acier  
Tirant Air (m) : 2,55m  
Tirant Eau (m) : 1,1m  
Navigation : Fluviale

**Confort**

Cabine(s) : 1  
Couchage(s) : 5  
Lit(s) simple(s) : 1  
Lit(s) double(s) : 1  
Couchage convertible : Dinette  
Type de WC : Manuel,1  
Douche(s) : 1  
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Réfrigérateur  
Hauteur sous barrot min. : 1,88m  
Sauf pièce(s) suivante(s) : Cabine 1,64m  
Eau chaude : Chaudière Gaz  
Chauffage : Air pulsé

**Pont et extérieur**

Poste(s) de pilotage : 2,Hydraulique  
Equipements extérieurs : Echelle de bain,Plateforme de bain,Taud de soleil,Mât,Projecteur,Bossoirs,Guindeau mécanique,Pompe de lavage de pont  
Fenêtres : Cadre en Alu,Moustiquaire

**Technique**

Nombre de moteurs : 1  
Puissance (CV) : 63  
Marque moteur : Mitsubishi  
Année moteur : 2015  
Carburant : Diesel  
Heures moteur : 1110  
Refroidissement du moteur : Direct  
Nombre de pales de l'hélice : 3  
Lubrification de l'arbre : Graisse  
Etanchéité de l'arbre d'hélices : Presse-étoupe classique  
Vitesse de croisière (km/h) : 9  
Type de propulsion : Arbre d'hélice  
Propulseur d'étrave : Oui,Vetus,12V/3kW  
Pompe(s) de cale : 1  
Batterie(s) de service : 2x140AH de 2023  
Type de batterie(s) de service : AGM  
Batterie(s) moteur : 1x140AH de 2023  
Type de batterie(s) moteur : AGM  
Chargeur de batteries : Oui  
Transformateur d'isolement : Oui,Victron  
Panneau(x) solaire(s) : 1x120W  
Extra : Dernière expertise et antifouling en 2023

**Réservoir**

Carburant moteur : 2x450L  
Eau potable : 2X225L

**Navigation**

Equipements de navigation : Sondeur,VHF