

## Eau Claire Pénichette 1130 "ESCAPADE"

11.30 m x 3.50 m - 4  
couchage(s) - 1 cabine(s)

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



**28000 €**

Charmante et authentique, cette pénichette de type Eau Claire offre une expérience de navigation unique. La timonerie et le salon inondés de lumière naturelle créent une atmosphère chaleureuse et accueillante, idéale pour se détendre et profiter de la vue. Elle dispose d'une spacieuse cabine avec un lit double et le salon est aménageable en couchage et d'un WC et une douche pour votre confort. Une cuisine bien équipée vous permet de cuisiner tout en admirant le paysage !

## Caractéristiques du bateau

### Généralités

Type de bateau : Péniche  
Longueur (m) : 11.30 m  
Largeur (m) : 3.50  
Constructeur : Jeanneau  
Modèle : Eau Claire  
Année : 1985  
Coque : Polyester  
Superstructure : Polyester  
Tirant Air (m) : 1.30  
Tirant Eau (m) : 1  
Navigation : Fluviale

### Confort

Cabine(s) : 1  
Couchage(s) : 4  
Lit(s) double(s) : 1  
Couchage convertible : Salon  
Type de WC : Manuel,1  
Douche(s) : 1  
Cuisine : Plaque de cuisson Gaz,Four 220V,Four Gaz,Réfrigérateur 220V  
Hauteur sous barrot min. : 2 m  
Eau chaude : Chauffé par 220V,Chaudière Gaz  
Chauffage : Air pulsé Eberspächer Fuel,Chaudière gaz

### Pont et extérieur

Poste(s) de pilotage : 1,Hydraulique  
Equipements extérieurs : Plateforme de bain,Taud de soleil,Projecteur  
Fenêtres : Cadre en Alu

### Technique

Nombre de moteurs : 1  
Puissance par moteur (CV) : 28  
Marque moteur : Volvo  
Année moteur : 1984.99  
Carburant : Diesel  
Heures moteur : 4000  
Echappement : Mouillé  
Refroidissement du moteur : Inter Cooling  
Nombre de pales de l'hélice : 3  
Type de propulsion : Arbre d'hélice  
Pompe(s) de cale : 1  
Batterie(s) de service : 1 x 110 AH  
Batterie(s) moteur : 1 x 110 AH

Combi (chargeur/convertisseur) : Victron

Chargeur de batteries : Victron

Panneau(x) solaire(s) : 1

Voltage à bord : 12V

Réservoir

Carburant moteur : 1 X 180 L

Eau potable : 1 X 125 L

Navigation

Equipements de navigation : Sondeur,VHF