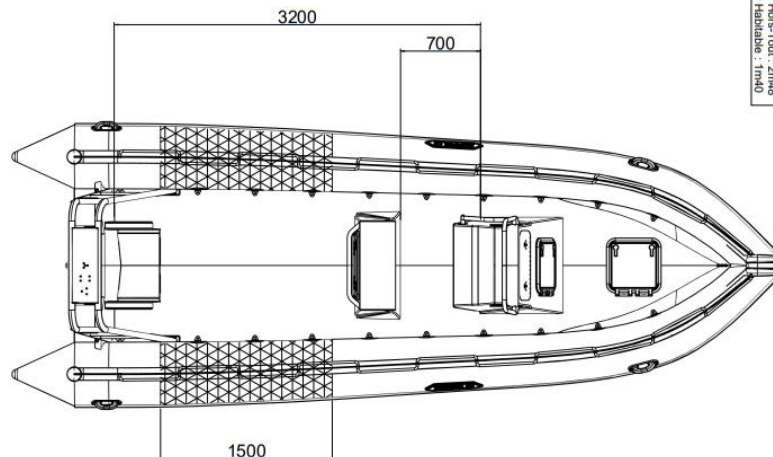


PROFESSIONNELS



Longueur Hors-tout : 6m70
Longueur Habitable : 5m40
Longueur de Coque : 2m48
Largeur Habitable : 1m40

Caractéristiques Techniques

| | |
|---------------------------|------------|
| Longueur de coque L H | 6.70 m |
| Longueur habitable | 5.40 m |
| Bau de coque L H | 2.48 m |
| Largeur habitable | 1.40 m |
| Nombre de compartiments | 5 |
| Valves de gonflage | 5 |
| Diamètre du flotteur | 0.53 m |
| Masse lége | 1 000 kg |
| Charge maximale | 1 460 kg |
| Masse pleine charge | 2 460 kg |
| Nombre de personnes en C | 14 |
| Flotteur Néoprène Hypalon | 1 670 dTex |

Motorisation

| | |
|----------------------|------------|
| Type de propulsion | Essence |
| Type de moteur | Hors-bord |
| Arbre moteur | Ultra Long |
| Puissance maximale | 200 cv |
| Puissance conseillée | 150/200 cv |
| Poids moteur maxi | 278 kg |

Remorque

| | |
|-------------------------|---------|
| Charge utile conseillée | 1600 kg |
|-------------------------|---------|

CONFIGURATION DE BASE

- Panneau de pont
- Console C800
- Bolster 1011
- Roll bar R88
- Doublage de 1,50 mètre de chaque côté du flotteur
- Réservoir 95L
- Moteur DF 200 APX SUZUKI
- Équipements électronique et électrique
- Armement de sécurité

