

# Bateaux de Sauvetage et de Reconnaissance



**Résistants, insubmersibles, légers, ultra maniables et modulaires les Kontras sont parfaitement adaptés au Sauvetage Aquatique.**

Les bateaux de la série KONTRA sont des bateaux polyvalents modernes en polyéthylène. Ils peuvent être utilisés aussi bien pour les eaux intérieures que sur le littoral. Ils sont parfaitement adaptés aux interventions en zones d'eau libre et difficiles d'accès, notamment lors d'inondations, en tant que bateaux de soutien dans les opérations menées par les services de Sauvetage Aquatique. La coque des Kontra est conçue avec un double fond et une chambre à air assurant une sécurité optimale. La combinaison d'une coque en V avec des flotteurs latéraux comme dans un catamaran garantit stabilité, vitesse et maniabilité. Même renversé, percé sur une ou deux couches ou complètement rempli d'eau, le bateau reste sur l'eau, offrant à l'équipage une base sûre permanente.



## KONTRA 450:

Eaux intérieures (10 PERS.)  
 Eaux côtières (6 PERS.)

## KONTRA 400:

Eaux intérieures (8 PERS.)  
 Eaux côtières (4 PERS.)

Le polyéthylène est un matériau totalement résistant aux intempéries. Il n'absorbe pas l'eau et sa durabilité - même à basse température - lui permet de surpasser d'autres matériaux tels que les résines de polyester, le PVC ou le bois. Le polyéthylène en tant que matériau est plus léger que l'eau et sa haute résistance - en particulier la résistance aux chocs - rend ce type de bateau extrêmement résistant, même en cas de chocs avec des morceaux de bois, des rochers ou tous déchets présents dans le lit des rivières. Les bateaux en polyéthylène n'ont pas besoin d'être peints ni d'être entretenus : même lors d'une utilisation intensive, ils conservent très longtemps leur efficacité et leur esthétique.



Emplacement spécial pour le brancard, coffres amovibles, supports de bouées ou de signalisation, barre franche ou console, de nombreuses configurations sont proposées avec une large gamme d'accessoires.



# BATEAUX DE RECONNAISSANCE ET DE SAUVETAGE ROTOTECH : FICHES TECHNIQUES & EQUIPEMENTS

		KONTRA 400R	KONTRA 400RC	KONTRA 450RC	KONTRA 450RCC
CATÉGORIE DE CONCEPTION DE BATEAU :		C/D	C/D	C/D	C/D
NOMBRE DE PASSAGERS :		4-C / 8-D	4-C / 8-D	6-C / 10-D	6-C / 10-D
CHARGE MAXIMALE :		436 KG-C / 764 KG-D	436 KG-C / 764 KG-D	1000 Kg	1000 Kg
PUISSANCE MAXIMALE DU MOTEUR :		40 CV	40 CV	60 CV	60 CV
POIDS COQUE VIDE :		153 Kg	153 Kg	180 Kg	180 Kg
LONGUEUR HORS TOUT		4.00 M	4.00 M	4.50 M	4.50 M
LARGEUR HORS TOUT :		1,60 M	1,60 M	1,90 M	1,90 M
HAUTEUR :		0.79 M	0.79 M	1 M	1 M
LONGUEUR IMMERGÉE :		3.65 M	3.65 M	4 M	4 M
LARGEUR MAX IMMERGÉE :		1.50 M	1.50 M	1.80 M	1.80 M
HAUTEUR DE FRANC-BORD AU MAXIMUM DE CHARGE ADMISSIBLE		0.50 M / 0.30 M	0.50 M / 0.30 M	0.30 M	0.30 M
MOTEURS RECOMMANDÉS (disponibilité et prix sur demande) :		HONDA BF 30 DK2 LHGU	HONDA BF 20 DK LRTU	HONDA BF 50 DK4 LRTU	HONDA BF 50 DK4 LRTU
		HONDA BF 40 DK4 LRTU	HONDA BF 30 DK2 LRTZ	HONDA BF 50 DK4 LRTZ	HONDA BF 50 DK4 LRTZ
		YAMAHA F30 BEHDL	YAMAHA F20 GEPL	HONDA BF 60 AK1 LRTU	HONDA BF 60 AK1 LRTU
		YAMAHA F40 FEHDL	YAMAHA FT30 BETL	YAMAHA F50 HETL	YAMAHA F50 HETL
			YAMAHA F40 FETL	YAMAHA FT50 JETL	YAMAHA FT50 JETL
		YAMAHA F60 FETL	YAMAHA F60 FETL		
<b>ÉQUIPEMENTS STANDARDS (Composition modifiable selon besoins)</b>					
1	COQUE KONTRA (GARDE-CORPS EN ACIER SOUDÉ, 1 CAISSON AVANT, 2 TAQUETS ARRIERE, BOUCHON DE VIDANGE)	COQUE 400	COQUE 400	COQUE 450	COQUE 450
2	2 TAQUETS AVANTS	NON	NON	OUI	OUI
3	SOL ANTI DERAPANT	NON	NON	OUI	OUI
4	COFFRES LATÉRAUX	OUI 3 unités	OUI 3 unités	OUI 3 unités	OUI 4 unités
5	EMPLACEMENT POUR BRANCARD	OUI	OUI	OUI	OUI
6	BRANCARD	OUI	OUI	OUI	OUI
7	2 TAQUETS RABATTABLES	OUI	OUI	OUI	OUI
8	GAFFE-PAGAIE EN BOIS	OUI	OUI	OUI	OUI
9	BOUÉE DE SAUVETAGE COURONNE	OUI	OUI	OUI (Voir ligne 20)	OUI (Voir ligne 20)
10	SUPPORT DE BOUÉE DE SAUVETAGE COURONNE	OUI	NON	OUI (Voir ligne 20)	OUI (Voir ligne 20)
11	SUPPORT POUR BOUÉE DE SAUVETAGE LIFEGUARD	OUI	OUI	OUI	OUI
13	BOUÉE DE SAUVETAGE LIFEGUARD	OUI	OUI	OUI	OUI
14	ÉCHELLE ESCAMOTABLE	OUI	OUI	OUI	OUI
15	INSCRIPTIONS SUR COQUE	OUI	OUI	OUI	OUI
16	CONSOLE DE PILOTAGE AVEC VOLANT ET SYSTÈME DE TRANSMISSION	NON	OUI	OUI	OUI (Voir Ci-dessous)
17	CONSOLE DE PILOTAGE AVEC VOLANT, SIÈGE BARREUR, SYSTÈME DE TRANSMISSION, PRISE D'ALIMENTATION & USB, PARE-BRISE, RÉSERVOIR ESSENCE AVEC CAPTEUR 40L.	NON	NON	NON	OUI
18	PARE-BRISE AVEC CLIPS DE FIXATION	NON	NON	OUI	OUI (Voir ci-dessus)
19	1 SIEGE BARREUR	NON	OUI	OUI	
20	ARCEAU DE NAVIGATION AVEC UN SUPPORT POUR BOUÉE DE SAUVETAGE COURONNE ET FEUX DE SIGNALISATION, 2 FEUX DE PLANCHER, 2 PROJECTEURS	NON	OUI	OUI	OUI
21	ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE POUR MOTEUR ET ARCEAU DE NAVIGATION AVEC INTERRUPTEUR PRINCIPAL	NON	OUI	OUI	OUI
22	MANILLES D'AMARRAGE 2 unités	OUI	OUI	OUI	OUI
23	PROJECTEUR HORIZONTAL 12V	NON	OUI	OUI	OUI
24	BATTERIE 40 AH AVEC COUVERCLE	NON	OUI	NON	NON
25	BATTERIE 80 AH AVEC COUVERCLE	NON	NON	OUI	OUI
26	SUPPORT POUR KIT DE SECOURS R1	NON	OUI	OUI	OUI
27	PROJECTEURS LEDS 72W (24 X 3 W) 41 CM (BLANC)	NON	NON	OUI	OUI
28	RAMPE DE SIGNALISATION BLEUE 110 cm	NON	OUI	NON	NON
29	RAMPE DE SIGNALISATION BLEUE 60 CM	NON	NON	OUI	OUI
30	SIRÈNE AVEC HAUT PARLEUR	NON	NON	OUI	OUI
31	EXTINCTEUR AVEC POIGNÉE	NON	NON	OUI	OUI
32	CAISSE À OUTILS	NON	NON	OUI	OUI
33	TROUSSE DE SECOURS ÉTANCHE	NON	NON	OUI	OUI
34	CORDE D'AMARRAGE FLOTTANTE NOIRE, 20 M, DIAM. 12MM	NON	NON	OUI	OUI
35	CORDE DE REMORQUAGE FLOTTANTE, 20 M, DIAM. 12MM	NON	NON	OUI	OUI
36	CORDE D'ANCRAGE FLOTTANTE NOIRE, 25 M, DIAM. 12MM	NON	NON	OUI	OUI
37	POMPE DE CALE AVEC COUVERCLE	NON	NON	OUI	OUI
38	4 PARE-BATTANTS AVEC CORDAGE	NON	NON	OUI	OUI
39	CORDE DE SAUVETAGE	NON	NON	OUI	OUI

