

Version 1.08 du 05/09/2018

Ma petite base de données est avant tout destinée à mon usage personnel. Au départ elle était orientée kayaks gonflables découverts pour eaux vives classe II,III. Je l'ai étendue peu à peu aux kayaks de randonnée qui font l'objet de l'essentiel des questions que se posent des nouveaux membres du "forum kayak" (<https://www.forum-kayak.fr/>). Parce qu'ils bénéficient des derniers développements technologique du drop stitch, les kayaks à fond haute pression et à haute pression intégrale (full HP) font maintenant jeu égal, en curiosité j'entends, avec les valeurs sûres en caoutchouc synthétique (Hypalon, Nitrilon). Pour faciliter les comparaisons visuelles la distinction habituelle du nombre de place a été combinée à la structure des planchers, I Beam, Drop stitch, Full dropstitch. Une page a été consacrée aussi à quelques kayaks trois places, solution parfois recherchée par les familles.

Note plus personnelle teintée de nostalgie, donc toujours orientée eaux vives, j'ai ajouté quelques kayaks qui ne sont plus distribués en France ou dont la production est arrêtée mais qui peuvent à mon sens constituer des occasions intéressantes.

Ma petite base de données n'est pas exhaustive parce que je ne connais pas tous les kayaks ou parce que je n'ai pas suffisamment d'informations sur eux.

J'ai constaté que certains liens longs en terme de nombre de caractères s'ouvraient imparfaitement avec certains logiciels. L'accessibilité est complète sous Google Chrome. En cas de difficulté copier le lien dans votre navigateur.



I Kayaks 1 place

Les pressions sont en bar

Marque	Advanced Elements	Advanced Elements	Aqua Marina	Gumotex	Gumotex	Gumotex
Modèle	Attack Whitewater	Straitedge 1	Betta HM K0 10.3	Twist 1	Safari 330 XI	K1
Capacité	1	1	1	1	1	1
Longueur	289	300	312	260	330	340
Largeur	89	89	83	79	80	98
Φ L/I	3,25	3,37	3,76	3,29	4,13	3,47
Poids	15	15	9	9	12	15
Charge maxi	98	136	95	100	130	100
Matériau principal	PVC	PVC	PVC 0,7mm 500D	Nitrilon	Nitrilon	Nitrilon
Fond	I Beam	I Beam	I Beam			
Pression fond en bar	0,07	0,07	0,10	0,20	0,20	0,25
Dimension chambres laterales	24,13	24,13	28	21	27	30
Pression chambres laterales en bar	0,16	0,16	0,10	0,20	0,20	0,25
Valves auto-vidage	20	12	2	Non	32	Oui
Pompe fournie	Non	Non	Confleur à pied	Non	Non	Non
Sac transport	Sac main	Sac main	Sac main	Sac main	Sac dos 70L etanche	Sac dos 100L etanche
Pagaie fournie	Non	Non	1	Non	Non	Non
Cales pieds fournis	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Cales cuisses fournis	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Oui
Prix	739,00	649,00	169,90	349,00	610,00	1 089,00

Advanced Elements	Attack Whitewater	http://www.nootica.fr/kayak-gonflable-advanced-elements-attack-whitewater.html
Advanced Elements	Straitedge 1	https://www.nautigames.com/shop/ficheproduit/154-4645-kayak-gonflable-advanced-elements-straitedge-1.htm
Aqua Marina	Betta HM K0 10.3	https://www.alicesgarden.fr/product/canoe-kayak-gonflable-1-place-betta-k0-10-3-3-12m-bateau-monoplace-eaux-vives-ou-eau-mer-gonfleure-pagaie-sac-rangement?qclid=CjwKCAjw_b3cBRByEiwAdG8WqtsMlwRTj6yqTGNWqceJmXfWXBQXG6UyszynxGxl2pqdlT8r6szCNxoCFE0QAvD_BwE
Gumotex	Twist 1	https://www.be-wak.fr/fr/25996-kayak-twist-1-gumotex-gtw1.html
Gumotex	Safari 330 XI	https://www.passionnature.fr/kayaks-gonflables/2177-kayak-gonflable-safari-330-gumotex.html
Gumotex	K1	http://www.topdelireshop.com/produits-details-surfshop-savoie/kayaks-gonflables-86/gumotex-k1-354/#.Wt2uzsiFPIU



AE Attack Whitewater



AE Straitedge 1



Aqua Marina HN K0 3.12



Gumotex Twist 1



Gumotex Safari 330 xl



Gumotex K1

Les pressions sont en bar

Marque	Aquadesign	Aquadesign	Aquadesign	Aquadesign		
Modèle	K-air 240	K-air 260	K-air 280	K-air 300		
Capacité	1	1	1	1		
Longueur	240	260	280	300		
Largeur	74	88	88	86		
Φ L/l	3,24	2,95	3,18	3,49		
Poids	12	15	16	15		
Charge maxi	70	100	120	95		
Matériau principal	Hypalon	Hypalon	Hypalon	Hypalon		
Fond						
Pression fond en bar	0,25	0,25	0,25	0,25		
Dimension chambres laterales	22	24	30	24		
Pression chambres laterales en bar	0,25	0,25	0,25	0,25		
Valves auto-vidage	6	6	6	6		
Pompe fournie	Non	Non	Non	Non		
Sac transport	Non	Non	Non	Non		
Pagaie fournie	Non	Non	Non	Non		
Cales pieds fournis	Non	Non	Non	Non		
Cales cuisses fournis	Oui	Oui	Oui	Oui		
Prix	768,00	895,00	974,00	1 054,61		

Aquadesign	K-air 240	
http://www.idoine-diffusion.fr/page_detail.php?bd=produits&t=gonflables_kayak&num=5&affichage=grille		
Aquadesign	K-air 260	
http://www.idoine-diffusion.fr/page_detail.php?bd=produits&t=gonflables_kayak&num=1&affichage=grille		
Aquadesign	K-air 280	
http://www.idoine-diffusion.fr/page_detail.php?bd=produits&t=gonflables_kayak&num=2&affichage=grille		
Aquadesign	K-air 300	
https://www.terrederandonnee.com/fr_rando/kayak-k-air-300-aqua-design.html		



Aquadesign K Air 2.40



Aquadesign K Air 2.60



Aquadesign K Air 2.80



Aquadesign K Air 3.00

Les pressions sont en bar

Marque	Aquaglide	Aqua Marina	Aquadesign	Sea Eagle		
Modèle	Klickitat 1	Betta VT K2 10.3	Twiki	300X Explorer		
Capacité	1	1	1	1		
Longueur	305	312	290	300		
Largeur	91	83	87	94		
Ø L/I	3,35	3,76	3,33	3,19		
Poids	11,3	11,5	13	12,7		
Charge maxi	136	95	95	159		
Matériau principal	PVC	PVC 0,7mm 500D	PVC 1100 dtex	PVC 1100 Decitex		
Fond	XP floor	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch		
Pression fond en bar	0,41	0,30	1,03	0,96		
Dimension chambres laterales	25,4	28	25	29		
Pression chambres laterales en bar	0,21	0,10	0,8	0,22		
Valves auto-vidage	4	8	8	16		
Pompe fournie	Non	Pompe piston	Non	Pompe pied		
Sac transport	Sac main	Sac main	Non	Sac main		
Pagaie fournie	Non	Non	Non	1		
Cales pieds fournis	Oui	Oui	Non	Non		
Cales cuisses fournis	Non	Non	Oui	Non		
Prix	633,20	269,90	702,30	914,00		

Aquaglide	Klickitat 1	
https://www.ebay.fr/itm/392096668497		
Aqua Marina	Betta VT K2 10.3	
https://www.alicesgarden.fr/product/canoe-kayak-gonflable-1-place-betta-k2-10-3-3-12m-bateau-monoplace-pompe-haute-pression-sac-rangement		
Aquadesign	Twiki	
https://snd-kayak-shop.com/article/Aquadesign-TWIKI/3607		
Sea Eagle	300X Explorer	
https://www.nommo.fr/gamme-polyvalence-explorer/35-se300-deluxe.html		



Aquaglide Klictitat 1



Aqua Marina VT K2 3.12



Aquadesign Twiki



Sea Eagle 300X Explorer

Les pressions sont en bar

Marque	Aqua Marina	Bic	Itiwit	Kxone	Sea Eagle	
Modèle	Tomahawk 10.8	Yakkair Full HP 1	X 500	Slider 375	393 Razorlite	
Capacité	1	1	1	1	1	
Longueur	325	350	380	375	393	
Largeur	72	85	64	85	71	
Φ L/l	4,51	4,12	5,94	4,41	5,54	
Poids	17	13	16	13,9	15	
Charge maxi	120	145	115	175	227	
Materiau principal	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	
Fond	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	
Pression fond en bar	0,69	0,50	0,70	0,55	0,83	
Dimension chambres laterales	34			0,36	22	
Pression chambres laterales en bar	0,69	0,50	0,70	0,55	0,83	
Valves auto-vidage	2	Non	Hiloire jupable	Non	Non	
Pompe fournie	Grande pompe piston	Pompe piston	Non	Pompe piston	Pompe piston	
Sac transport	Sac dos	Sac dos	Sac dos 90 L	Sac dos	Sac dos	
Pagaie fournie	1	Non	Non	Non	1	
Cales pieds fournis	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	
Cales cuisses fournis	Non	Non	Intégrés	Non	Non	
Prix	559,00	1 129,00	700,00	999,00	975,00	

Aqua Marina **Tomahawk 10.8**

<http://www.nootica.fr/kayak-gonflable-aqua-marina-tomahawk-1-place.html>

Bic **Yakkair Full HP 1**

<https://www.nautigames.com/shop/ficheproduit/287-5904-kayak-bic-yakkair-full-hp-1.htm>

Itiwit **X 500**

https://www.decathlon.fr/kayak-gonflable-x500-1-place-id_8403087.html

Kxone **Slider 375**

<https://www.sup-factory.fr/fr/sup-factory/352-kayak-kxone-slider-375.html>

Sea Eagle **393 Razorlite**

<https://www.nommo.fr/gamme-grande-randonnee-razorlite/50-se393-razorlite-pro.html>



Aqua Marina Tomahawk
10.8



Bic Yakkair Full HP 1



Itiwit X 500



Kxone Slider 375



Sea Eagle 393 Razorlite

II Kayaks 2 places

Les pressions sont en bar

Marque	Advanced Elements	Aqua Marina	Aquadesign	Aquadesign	Gumotex	Gumotex
Modèle	Straitedge 2	Betta HM K0 13.2	Seawaver SW2	K-air 380	Twist 2	Solar 410 C
Capacité	2	2	2	2	2	2+1
Longueur	400	412	360	380	360	410
Largeur	90	83	90	94	83	80
Φ L/I	4,44	4,96	4	4,04	4,34	5,13
Poids	21	13,5	20	21	13	17
Charge maxi	230	155	240	220	180	270
Matériau principal	PVC	PVC 0,7mm 500D	PVC 1100 dtex	Hypalon	Nitrilon	Nitrilon
Fond	I Beam	I Beam	I Beam			
Pression fond en bar	0,07	0,10	0,23	0,25	0,20	0,20
Dimension chambres laterales	24,13	28	27	28	21	22
Pression chambres laterales en bar	0,16	0,10	0,23	0,25	0,20	0,20
Valves auto-vidage	18	4	Non	6	Non	Non
Pompe fournie	Non	Confleur à pied	Confleur à pied	Non	Non	Non
Sac transport	Sac main	Sac main	Sac main	Non	Sac main	Sac dos 70L etanche
Pagaie fournie	Non	2	Non	Non	Non	Non
Cales pieds fournis	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Cales cuisses fournis	Oui	Non	Non	Oui	Non	Non
Prix	1 049,00	199,00	499,00	1 260,00	489,00	689,00

Advanced Elements	Straitedge 2	https://www.amazon.fr/ADVANCED-ELEMENTS-StraiteEdge2-Kayak-gonflable/dp/B000O3AVOI
Aqua Marina	Betta HM K0 13.2	https://www.nautigames.com/shop/ficheproduit/27-6259-kayak-aqua-marina-betta-hm-k0-2-personnes.htm
Aquadesign	Seawaver SW2	http://www.nootica.fr/kayak-gonflable-aqua-design-seawaver-sw2.html
Aquadesign	K-air 380	http://www.idoine-diffusion.fr/page_detail.php?bd=produits&t=gonflables_kayak&num=4&affichage=grille
Gumotex	Twist 2	https://www.passionnature.fr/kayaks-gonflables/2176-kayak-twist-2-nitrilon-convertible-gumotex-2018.html
Gumotex	Solar 410 C	https://www.passionnature.fr/kayaks-gonflables/714-kayak-gonflable-solar-410-convertible.html



AE Straitedge 2



Aqua Marina HN K0 3.12



Aquadesign Seawaver
SW2



Aquadesign K Air 3.80



Gumotex Twist 2



Gumotex Solar 410 C

Les pressions sont en bar

Marque	Gumotex	Zray				
Modèle	K2	Tortuga				
Capacité	2	2				
Longueur	390	395				
Largeur	100	90				
Ø L/I	3,90	4,39				
Poids	20	18				
Charge maxi	200	170				
Matériau principal	Nitrilon	PVC 0,7mm				
Fond		I Beam				
Pression fond en bar	0,25	0,28				
Dimension chambres latérales	30	28				
Pression chambres latérales en bar	0,25	0,28				
Valves auto-vidage	Oui	2				
Pompe fournie	Non	Confleur à pied				
Sac transport	Sac dos 135L etanche	Sac dos 90L				
Pagaie fournie	Non	2				
Cales pieds fournis	Oui	Oui				
Cales cuisses fournis	Oui	Non				
Prix	1 229,00	202,09				

[illegible]



Gumotex K2



Zray Tortuga

Les pressions sont en bar

Marque	Aquaglide	Aqua Marina	Sea Eagle	Sea Eagle	Sea Eagle	Zray
Modèle	Klickitat 2	Betta VT K2 13.2	385 Fast Track	380X Explorer	420X Explorer	Nassau
Capacité	2	2	2+	2	2+	2
Longueur	381	412	381	376	427	406
Largeur	91	83	91	94	94	94
Ø L/I	4,19	4,96	4,19	4,00	4,54	4,32
Poids	20,1	16,5	16	17	19	20
Charge maxi	270	155	288	340	388	200
Materiau principal	PVC	PVC 0,7mm 500D	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 0,6mm
Fond	XP floor	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch
Pression fond en bar	0,41	0,30	0,22	0,96	0,96	0,55
Dimension chambres laterales	25,4	28	24	29	29	24
Pression chambres laterales en bar	0,21	0,10	0,22	0,22	0,22	0,10
Valves auto-vidage	14	16	2	16	16	Non
Pompe fournie	Non	Pompe piston	Pompe pied	Pompe pied	Pompe pied	Pompe piston
Sac transport	Sac main	Sac main	Sac main	Sac main	Sac main	Sac dos 135L
Pagaie fournie	Non	Non	2	2	2	2
Cales pieds fournis	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui
Cales cuisses fournis	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Prix	809,60	349,00	1 225,00	1 147,00	1 263,00	349,00

Aquaglide	Klickitat 2	https://www.ebay.fr/itm/372393839544
Aqua Marina	Betta VT K2 13.2	http://www.nootica.fr/kayak-gonflable-aqua-marina-betta-vt-k2-2-places.html?referer=gshopping&gclid=Cj0KCQjwk_TbBRDsARIsAALJSOZmhDSFwDGUND-MuHNNDwP3YwBkjpUIKXFSOLiHah4YtE4FN9xrFCYaaU3EALw_wcB
Sea Eagle	385 Fast Track	https://www.nommo.fr/gamme-randonnee-fasttrack/44-se385-ft-deluxe.html
Sea Eagle	380X Explorer	https://www.nommo.fr/gamme-polyvalence-explorer/38-se380-x-deluxe.html
Sea Eagle	420X Explorer	https://www.nommo.fr/gamme-polyvalence-explorer/41-se420-x-deluxe.html
Zray	Nassau	http://www.nootica.fr/kayak-gonflable-zray-nassau-plus-2018.html?gclid=Cj0KCQjw3InYBRCLARIsAG6bfMR9WnTYzhoG3-A69HSwcFgHfaOQwcXi_hgPRLuv3MtpVnsOkJAAt24aAt6sEALw_wcB



Aquaglide Klictitat 2



Aqua Marina VT K2 3.12



Sea Eagle 385 Fast Track



Sea Eagle 380X Explorer



Sea Eagle 420X Explorer
2P



Zray Nassau

Les pressions sont en bar

Marque	Aqua Marina	Bic	Kxone	Kxone	Sea Eagle	Zray
Modèle	Tomahawk 13.11	Yakkair Full HP 2	Slider 445	Slider 485	473 Razorlite	Drift
Capacité	2	2	2	2+	2	2
Longueur	425	410	445	485	473	426
Largeur	78	85	85	85	76	81
Φ L/l	5,45	4,82	5,24	5,71	6,22	5,26
Poids	23,5	15,5	16,4	20	17,2	24,8
Charge maxi	220	210	225	250	340	220
Materiau principal	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch 0,55mm
Fond	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch
Pression fond en bar	0,69	0,50	0,55	0,55	0,83	0,55
Dimension chambres laterales	34		0,36	0,36	25,4	22
Pression chambres laterales en bar	0,69	0,50	0,55	0,55	0,83	0,55
Valves auto-vidage	2	Non	Non	Non	Non	2
Pompe fournie	Grande pompe piston	Pompe piston	Pompe piston	Pompe piston	Pompe piston	Pompe piston
Sac transport	Sac dos	Sac dos	Sac dos	Sac dos	Sac dos	Sac dos 164L
Pagaie fournie	2	Non	Non	Non	2	2
Cales pieds fournis	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Cales cuisses fournis	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Prix	749,00	1 299,00	1 049,00	1 159,00	1 450,00	675,23

Aqua Marina	Tomahawk 13.11	http://www.nootica.fr/kayak-gonflable-aqua-marina-tomahawk-13-11-2-places.html?referer=gshopping&qclid=CjwKCAjw_b3cBRByEiwAdG8WqpM0963S70iVOAt7ZZaU9Eu1A2mATdqTkeqCBUfKzB7WdFkJK1s8CB0CKSkQAvD_BwE
Bic	Yakkair Full HP 2	https://www.nautigames.com/shop/ficheproduit/238-5905-kayak-bic-yakkair-full-hp-2.htm?qclid=CjwKCAjwIIXbBRBhEiwAWV-5ngAwZZNPmHmJzRRbnLYkQNsCL_pt_nWZz9z4PWYrRrRYUdmCw6vkyXBoCqrIQAvD_BwE
Kxone	Slider 445	https://www.sup-factory.fr/fr/sup-factory/354-kayak-kxone-slider-445-8809492670522.html
Kxone	Slider 485	https://www.sup-factory.fr/fr/sup-factory/355-kayak-kxone-slider-4-8809492670027.html
Sea Eagle	473 Razorlite	https://www.nommo.fr/gamme-grande-randonnee-razorlite/127-se473-razorlite-pro.html
Zray	Drift	https://www.univéco.com/fr/kayak-et-cano%C3%AB/5148-cano%C3%A9-gonflable-zray-kayak-drift-avec-2-pagaies-6920388638845.html?utm_source=GoogleShopping&utm_medium=cpc&utm_campaign=nautisme+embarcation+canoes+kayaks--Iziflux&utm_term=canoe+gonflable+zray+kay



Aqua Marina Tomahawk
13.11



Bic Yakkair Full HP 2



Kxone Slider 445



Kxone Slider 485



Sea Eagle 473 Razorlite



Zray Drift

III Kayaks 3 places

Les pressions sont en bar

Marque	Aquadesign	Aquaglide	Aquaglide	Bic	Gumotex	Gumotex
Modèle	Seawaver SW3	Columbia Tandem XL	Chelan Tandem XL	Yakkair Full HP 3	Solar 410 C 3P	Seawave 3P
Capacité	3	3	3	3	3	3
Longueur	396	457	470	485	410	450
Largeur	90	91	91	85	80	83
Φ L/I	4,4	5,02	5,16	5,71	5,13	5,42
Poids	20	19,5	16	19,9	17	17,5
Charge maxi	240	285	275	250	270	270
Matériau principal	PVC 1100 dtex	PVC 600 D	PVC 1000 D	Drop stitch	Nitrilon	Nitrilon
Fond	I Beam	I Beam	Drop stitch	Drop stitch		
Pression fond en bar	0,23	0,07	0,41	0,50	0,20	0,25
Dimension chambres laterales	27	25,4	25,4		22	21
Pression chambres laterales en bar	0,23	0,14	0,21	0,50	0,20	0,25
Valves auto-vidage	Non	Non	6	Non	Non	Non
Pompe fournie	Conflueur piston	Non	Non	Pompe piston	Non	Non
Sac transport	Sac dos	Sac main	Sac main	Sac dos	Sac dos 70L etanche	Sac dos 100L etanche
Pagaie fournie	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Cales pieds fournis	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Cales cuisses fournis	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Prix	547,00	819,00	1 159,00	1 445,25	719,00	1 099,00

Aquadesign	Seawaver SW3	https://www.ruedelamer.com/kayak-seaweaver-bleu-400-3-places.html
Aquaglide	Columbia Tandem XL	https://www.nautigames.com/shop/ficheproduit/3655-4714-kayak-gonflable-aquaglide-columbia-xp-tandem-xl.htm
Aquaglide	Chelan Tandem XL	https://www.nautigames.com/shop/ficheproduit/3655-4720-kayak-aquaglide-chelan-tandem-xl.htm
Bic	Yakkair Full HP 3	https://www.hardloop.fr/produit/13737-bic-sport-yakkair-full-hp-3-kayak-gonflable?utm_medium=cpc&utm_campaign=Shopping-flux&utm_term=Home&utm_source=googleShopping+%28via+Shopping+Flux%29
Gumotex	Solar 410 C 3P	https://www.passionnature.fr/kayaks-gonflables/714-kayak-gonflable-solar-410-convertible.html#couleur-rouge_gris/nombre_de_sieges-3_sieges
Gumotex	Seawave 3P	https://www.passionnature.fr/gonflable/1059-kayak-gonflable-seawave.html#pagaies-sans/gilet-sans/pontage-sans/nombre_de_sieges-3_sieges



Aquadesign Seawaver
SW3



Aquaglide Columbia
Tandem XL



Aquaglide Chelan Tandem
XL



Bic Yakkair Full HP 3



Gumotex Solar 410 C 3 P



Gumotex Seawave 3 P

Les pressions sont en bar

Marque	Itiwit	Sea Eagle	Sea Eagle	Sevylor	Zpro	
Modèle	3	465 Fast Track	420X Explorer	Ottawa	Tango 3	
Capacité	3	3	2+	3	3	
Longueur	382	457	427	388	410	
Largeur	108	91	94	92	95	
Ø L/I	3,54	5,02	4,54	4,22	4,32	
Poids	17	17	19	20	18	
Charge maxi	230	360	388	225	250	
Materiau principal	PVC 0,45 mm	PVC 1100 Decitex	PVC 1100 Decitex	PVC 0,66 mm 1000D	PVC 1000 D	
Fond	I Beam	Drop stitch	Drop stitch	I Beam	I Beam	
Pression fond en bar	0,10	0,22	0,96	0,1	0,1	
Dimension chambres laterales	43	24	29	40	26	
Pression chambres laterales en bar	0,10	0,22	0,22	0,1	0,1	
Valves auto-vidage	Non	2	16	Non	Non	
Pompe fournie	Non	Pompe pied	Pompe pied	Non	Pompe piston	
Sac transport	Sac dos	Sac main	Sac main	Sac dos	Sac main	
Pagaie fournie	Non	3	2	Non	2	
Cales pieds fournis	Non	Non	Non	Non	Non	
Cales cuisses fournis	Non	Non	Non	Non	Non	
Prix	350,00	1 491,00	1 263,00	550,00	443,98	

Itiwit	3	https://www.decathlon.fr/kayak-gonflable-3-places-id_8387563.html
Sea Eagle	465 Fast Track	https://www.nommo.fr/gamme-randonnee-fasttrack/47-se465-ft-deluxe.html
Sea Eagle	420X Explorer	https://www.nommo.fr/gamme-polyvalence-explorer/41-se420-x-deluxe.html
Sevylor	Ottawa	http://www.topbateaux.com/tienda/deportes-acuaticos/kayak/travesia-y-mar/kayak-sevylor-ottawa?gclid=CjwKCAjwIIXbBRBhEiwAWV-5nr-hrD99k2IBdiPULH926f-rHfq1ulcDBfcATqj6uXquRuyz4AC0uRoCz2qQAvD_BwE
Zpro	Tango 3	https://www.coastwatersports.co.uk/fr/kayak-gonflable-pro-tango-vert-kayak-ou-places-p-13711.html?currency=EUR&gclid=CjwKCAjwIIXbBRBhEiwAWV5nmTP_SKpt0URJcCaA7X74RmDkDH_A3qOH4XvxfN6HhG5qAGAZo_tRoCu1gQAvD_BwE&utm_campaign=products&utm_medium=



Itiwit K3



Sea Eagle 465 Fast Track



Sea Eagle 420X Explorer
3P



Sevylor Ottawa -
Minnesota



Zpro Tango 3

III Kayaks qui ne sont plus commercialisés en France

mais qui peuvent être une bonne affaire en occasion (liens aléatoires donnés pour élément comparaison prix)

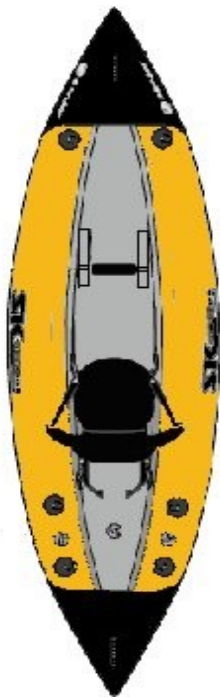
Les pressions sont en bar

Marque	Blueborn	Sevylor	Sevylor	Zpro	Zpro	
Modèle	SKX 200	SK 100 DS	SK 200 DS	Flash 100	Flash 200	
Capacité	2	1	2	1	2	
Longueur	365	305	400	290	374	
Largeur	90	84	86	96	96	
Φ L/I	4,06	3,63	4,65	3,02	3,9	
Poids	19	10,6	16,1	12	17	
Charge maxi	215	136	225	145	210	
Matériau principal	PVC 0,7mm	Toile enduite PVC	Toile enduite PVC	PVC	PVC	
Fond	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	Drop stitch	
Pression fond en bar	0,47	0,48	0,48	0,5	0,5	
Dimension chambres latérales	30	24	24	29	29	
Pression chambres latérales en bar	0,20	0,3	0,3	0,25	0,25	
Valves auto-vidage	12	8	10	4	12	
Pompe fournie	Non	Pompe piston	Pompe piston	Non	Non	
Sac transport	Sac dos 90L	Sac main	Sac main	Sac main	Sac main	
Pagaie fournie	Non	Non	Non	Non	Non	
Cales pieds fournis	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Cales cuisses fournis	Non	Oui	Oui	Non	Non	
Prix	394,00	459,00	689,00	629,00	675,00	

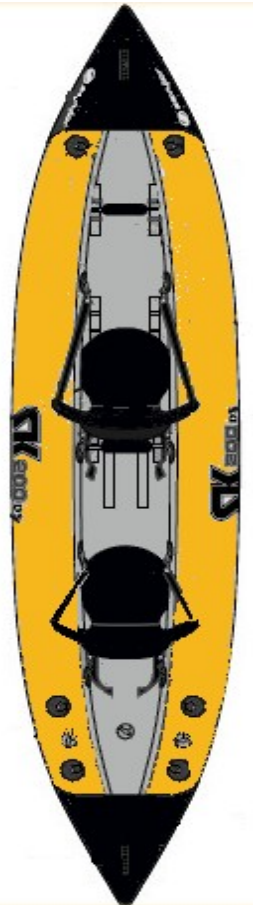
Blueborn	SKX 200	https://www.ebay.fr/itm/Blueborn-Boat-SKX-200-Drop-Stitch-Kayak-2-places-sol-a-air-sous-haute-pressio-/381676876861
Sevylor	SK 100 DS	https://www.equiper-mon-bateau.com/kayak-monoplace-eaux-vives-sk100ds-sevylor.html
Sevylor	SK 200 DS	https://www.equiper-mon-bateau.com/kayak-biplace-eaux-vives-sk200ds-sevylor.html
Zpro	Flash 100	https://www.avenuenautique.com/kayaks-bateaux/kayak/kayak-gonflable/kayak-gonflable-une-personne-rouge-flash-fl100-zpro.html
Zpro	Flash 200	http://www.camuna.net/nl/zpro-flash-200



Blueborn SKX 200



Sevylor SK 100 DS



Sevylor SK 200 DS



Zpro Flash 100



Zpro Flash 200

Comment interpréter les caractéristiques.

Il revient à chaque acquéreur d'apprécier les caractéristiques pour choisir son kayak.

Il est néanmoins possible de formuler les remarques suivantes :

- La glisse va être conditionnée par le rapport Longueur/largeur. Plus cette valeur sera élevée plus la vitesse sera grande à énergie déployée et technique de pagaie égales. La forme bananée d'un kayak peut influencer sur la longueur immergée et rendre ce rapport moins significatif.
- La rigidité est un autre facteur de glisse. Les pressions de gonflage élevées présentent de l'intérêt à ce titre.
- La largeur est l'élément le plus évident de la stabilité primaire. A contrario, elle ne favorise pas la glisse (rapport L/l)
- Une longueur plus faible favorise la maniabilité dans une rivière encombrée d'obstacles. A contrario, elle ne favorise pas la glisse (rapport L/l).
- La hauteur de l'assise des sièges favorise l'efficacité du pagayage en limitant la gêne que peuvent apporter les tubes latéraux, par contre elle réduit la stabilité primaire par élévation du centre de gravité.
- Une plus grande largeur des tubes latéraux accroît la sensibilité au vent mais réduit les entrées d'eau en cas de clapot. La mesure est à relativiser lorsque le franc bord est constitué par plusieurs tubes. Le poids de l'équipage et du matériel embarqué influent sur la hauteur sur l'eau. La portance (charge maxi) a aussi son effet, plus elle sera élevée moins le kayak s'enfoncera en charge.
- Les valves d'auto-vidages permettent d'évacuer le trop plein ... mais fonctionnent aussi comme valves d'auto-remplissage minimum. Si vous naviguez valves fermées, pour ne les ouvrir qu'en cas de nécessité, préférez celles qui se vissent à celles qui se clipsent. Vous risquerez moins l'ouverture intempestive.
- Les ailerons (sur lesquels les tableaux font l'impasse) méritent attention, nombre, forme, facilité de mise en place, si vos futurs parcours ne sont pas semés d'obstacles sous la ligne de flottaison.
- Si tous les kayaks des tableaux ne sont pas des engins de plage, la nature des matériaux et leur épaisseur aura une influence sur la solidité dans le temps mais aussi sur la compacité du kayak plié. Si tous rentreront facilement dans le coffre d'une voiture, la perception sera différente à bout de bras ou sur le dos. Sur les matériaux, il y a un excellent blog <https://andypink.wordpress.com/2011/01/11/conception-kayak-gonflable/> et plus particulièrement sur le drop stitch <https://andypink.wordpress.com/2016/08/27/le-kayak-drop-stitch-le-concurrent-des-kayaks-rigides/>.
- Le poids, comme la compacité doit aussi s'apprécier hors du coffre de la voiture ...
- Les kayaks en toile enduite PVC nécessitent un temps de séchage beaucoup plus important que ceux en PVC, Nitril ou Hypalon.
- La charge maximum supportée doit être appréciée non seulement par rapport au poids de l'équipage, mais en additionnant le matériel minimum à emporter (pompe, corde, etc ...) qui atteint vite 8 kg, plus si a fortiori s'ajoutent des éléments propres à la randonnée.
- Pour les kayaks biplaces ou plus, à défaut d'un essai, vous pouvez estimer la longueur occupée par votre équipage en vous asseyant au sol pieds contre dos, jambes raisonnablement fléchies (pas le menton dans les genoux) pour garder facilement l'équilibre (les bords du kayak y contribueront aussi) et ne pas entrechoquer les pagaies en navigation. Retranchez ensuite la longueur constatée de celle du kayak et assurez vous qu'il reste une longueur suffisante pour loger vos bagages (dépendants de votre pratique) en tenant compte de la réelle logeabilité des pointes du kayak que vous avez choisi.
- Le prix mentionné n'est valable qu'à l'instant T, en outre il peut correspondre à des réalités différentes en fonction des accessoires fournis et selon qu'il inclut ou non les frais de port. D'autres fournisseurs peuvent pratiquer le même prix.

Alors bon casse-tête pour hiérarchiser et pondérer vos critères selon que vous serez randonneur en eaux calmes, amateur d'eaux vives, quelque chose entre les deux, voire les deux à la recherche du mouton à cinq pattes...

Pour terminer des liens vers les manuels utilisateurs accessibles sur "forum kayak".

Advanced Elements Attack Whitewater

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120395.html#msg120395>

Advanced Elements Straitedge 1 et 2

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120805.html#msg120805>

Aquadesign Twiki

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg121437.html#msg121437>

Aquaglide Klicktitat 1 et 2

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120395.html#msg120395>

Aquaglide Columbia Tandem XL et Chelan Tandem XL

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11938.msg127657.html#msg127657>

Aqua Marina Betta HN K0 10.3 et 13.2, VT K2 10.3 et 13.2

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg118310.html#msg118310>

Bic Yakkair Full HP 1 et 2

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11938.msg126049.html#msg126049>

Blueborn SKX 200

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg118303.html#msg118303>

Gumotex Safari 330 XL, Solar 410 C, K1 et K2

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120396.html#msg120396>

Gumotex Twist 1 et 2

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg121437.html#msg121437>

Gumotex Seawave

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11938.msg126049.html#msg126049>

Itiwit 1,2,3

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11771.msg122883.html?PHPSESSID=rp2828bs2b2jdktfrrbmoiqmt4#msg122883>

Itiwit X 500

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11938.msg126049.html#msg126049>

Sea Eagle Explorer 300x,380x,420x

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11867.msg124248.html#msg124248>

Sevylor SK100DS et SK200DS

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120805.html#msg120805>

Zpro Flash 100

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120377.html#msg120377>

Zpro Flash 200

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120806.html#msg120806>

Zray Drift

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11380.msg120805.html#msg120805>

Zray Nassau

<https://www.forum-kayak.fr/index.php/topic,11683.msg122212.html#msg122212>