



## EMBARCACIONES

MODELOS	Fabricación					
	K - 1	Carbolight	Profi	Flexible	Mixt	Diolen
CAIPI EVO	2.465 €					
CAIPI FINS			X	X	X	X
FLOW	2.450 €					
OMAKASE	2.450 €	2.210 €	1.855 €	X	X	X
FUGU						
CAIPI						
TIK TAK	2.450 €	2.210 €	1.855 €	1.520 €	1.335 €	
MEXXL						
SONIC BOOM						
ANIK	2.285 €	2.065 €	1.725 €	1.325 €	1.130 €	
BARBUSA						
DINO	X	1.700 €	1.360 €	1.155 €	985 €	
C - 1	Carbolight	Profi	Flexible	Mixt	Diolen	
GENIE	2.465 €	X	X	X	X	
TORR-PENN	2.448 €	2.210 €	X	X	X	
GODZILLA						
RÁPIDO	2.448 €	2.210 €	1.853 €	X	X	
CLOUDE						
PINK & YELLOW						
SMOOTHIE	2.448 €	2.210 €	1.853 €	1.564 €	1.334 €	
WHAT ELSE						
CARIOCA	X	X	X	1.564 €	1.334 €	
C - 2	Carbolight	Profi	Flexible	Mixt	Diolen	
TORNADO	3.145 €	2.677 €	2.380 €	X	X	
WANTED						

## INFORMACION GENERAL

### Tipos de fabricación de los K-1, C-1 y C-2 slalom Galasport

#### Carbolight

La mejor fabricación. Tecnología de vacío, una combinación de tres tipos de sandwich y resina de epoxy MGS. Acabado exterior de carbono e interior combinando carbono y kevlar-carbono. Doble junta interior de kevlar y exterior de kevlar. Además se usa tecnología Pyramid, consiguiendo barcos más ligeros y duros, siguiendo los requerimientos de la ICF. Proporciona una doble rigidez en la popa. Incluye asiento anatómico de carbono.  
Peso:  
K1: 6,6 - 7,4 kg. C1: 6,8 - 7,5 kg. C2: 11 kg.

#### Profi

Tecnología de vacío, una combinación de dos tipos de sandwich, Spheretex en el casco y resina de epoxy MGS. Junta interior y exterior de kevlar.  
Incluye asiento anatómico de kevlar-carbono y chandeeles de Styrodur. Fabricación recomendada para ríos con mucha piedra.  
Peso:  
K1: 7,9 - 8,3 kg. C1: 8,8 - 9,4 kg. C2: 11,5 - 13,5 kg.

#### Flexible

Tanto para iniciarse, como para competir. Tecnología de vacío, resina de epoxy MGS, sandwich de Spheretex y kevlar-carbono. En el casco: 70% kevlar-carbono y 30% de fibra de vidrio. En la tapa: 30% de kevlar-carbono y 70% de fibra de vidrio. Junta interior y exterior de kevlar. Incluye asiento anatómico de kevlar-carbono y chandeeles de Styrodur.  
Peso: K1: 8,5 - 9,2 kg. C1: 9,2 - 10 kg. C2: 14 - 15 kg.

#### Mixt

Fabricación económica para iniciación. Resina de Epoxy, fibra de vidrio, dos capas de kevlar-carbono y refuerzos en el casco. Junta interior y exterior de Diolen. Incluye asiento anatómico de Diolen y chandeeles de Styrodur.  
Peso: K-1: 8,8 - 9,5 kg. C-1: 9,8 - 10,02 kg.

#### Diolen

Fabricación económica para iniciación. Resina de epoxy, fibra de vidrio, una capa de kevlar-carbono debajo del asiento y refuerzos en el casco. Junta interior y exterior de Diolen. Incluye asiento anatómico de Diolen y chandeeles de Styrodur.  
Peso: K1: 9 - 9,8 kg. C1: 10 - 10,6 kg.

Más información de todos los productos de slalom Galasport en : [www.galasport.cz](http://www.galasport.cz)

mikel@omei-kayak.com / info@omei-kayak.com

Mikel: 605703935 / 943528507