

BON DE COMMANDE

“MATERIEL FUSEE ROCKETRY CHALLENGE 2018”

(TARIFS APPLICABLES POUR 2017/2018)

<p>A renvoyer à Planète Sciences Coralie THOLIMET 16 place Jacques BREL 91130 Ris ORANGIS Tél. : 01 69 02 23 90 Fax : 01 69 43 21 43 coralie.tholimet@planete-sciences.org</p>	<p>Structure : Responsable du projet : NOM : _____ Prénom : _____ N° de téléphone : _____ Email : _____ Adresse de livraison : _____</p>
--	--

RAPPEL : Il n'est pas obligatoire d'utiliser ce matériel pour votre fusée. Les kits comprennent l'ensemble du nécessaire pour réaliser une fusée répondant aux objectifs du Rocketry Challenge.

CONDITIONS : Pour passer commande auprès de Planète Sciences, vous devez être inscrit pour le Rocketry Challenge 2018 (<http://www.planete-sciences.org/espace/inscriptions/>)

COMMANDE AU DETAIL

Rep.	Désignation	Diamètre Interne	Diamètre Externe	Longueur	Tarif (TTC)	Qté	Total
1	Tube Corps A	55,4 mm	56,3 mm	460 mm	5 €		
2	Tube Corps B	64,5 mm	66,5 mm	500 mm	1 €		
3	Coupleur	62,5 mm	64,5 mm	500 mm	1 €		
4	Tube moteur PRO 29	29 mm	31 mm	500 mm	1 €		
5	Bague Moteur PRO 29	29 mm			6 €		
6	Tube moteur PRO 24	24,1 mm	24,8mm	457,2 mm	3€		
7	Bague Moteur PRO 24	24mm			7€		
8	Corde parachute			1220 mm	6 €		
9	Ogive courte (pour Rep.1)			63,5 mm	13 €		
10	Ogive longue (pour Rep.1) **			266.7 mm	19 €		
11	Patins de guidage (par paire)				5€		
12	Bouclier thermique				14 €		
	Frais d'inscription pour la première fusée du club*				100 €	1	100 €
	Frais d'inscription par fusée supplémentaire				50 €		
					Frais de port	12 €	
<i>*Comprend les frais d'inscription de la structure</i>							
<i>** Dans la limite du stock disponible</i>							
Total (dont frais de port)							

Un kit standard est composé de :

- 1 Tube corps A
- 1 Tube corps B
- 1 Coupleur
- 1 Tube moteur PRO 29 ou PRO 24 (selon le moteur choisi)
- 1 Bague moteur PRO 29 ou PRO 24 (selon le moteur choisi)
- 1 Corde parachute
- 1 ogive
- 1 paire de patins

