



Pile-Poil

www.pile-poil.net

VELO sur
MESURE



bibliothèque www.pile-poil.net

Vélo sur Mesure

Manuel d'utilisation

Version de base

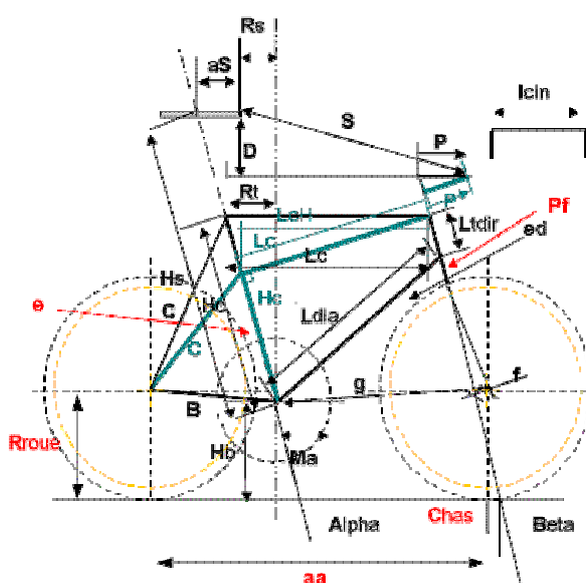
Vous connaissez vos cotes de position et vous souhaitez déterminer le vélo idéal correspondant. Vous voulez utiliser ce vélo idéal, soit pour le comparer à des vélos proposés sur marché (constructeurs, magasins, occasion), soit bien entendu pour vous en faire réaliser un sur mesure.

Avec l'utilitaire proposé par Pile-Poil, vous allez déterminer votre vélo sur mesure en un seul clic !

Pour cela il vous faut:

- Connaître, comme nous l'avons dit, vos cotes de position,
- Mais aussi fixer quelques règles de fabrication. Dans la version de base de l'utilitaire proposé, ces règles sont réduites à 2 éléments : la longueur de potence, et la dimension des roues, 650 ou 700.

Attention: *Pour vos cotes de position, si vous êtes sur le point de commander un vélo sur mesure, il est déterminant que vos cotes de positions soient précisément connues et arrêtées. Tout le vélo va en dépendre. Vérifiez les ou déterminez les par une étude posturale complète. Pile Poil vous propose une étude posturale sérieuse selon vos besoins. Vous pouvez la confier à l'auteur du site ou la réaliser vous même si vous êtes expérimentés.*



1. Reportez vos cotes de Position

Après avoir sélectionné l'onglet " Sur Mesure ", saisissez votre nom (*facultatif*) et vos cotes de position Pile-Poil dans les cases vertes.

2. Saisissez les 2 éléments de construction

Complétez la saisie en fixant la longueur de potence et la dimension des roues.

3. Cliquez 1 fois, vous avez votre vélo sur mesure !

Sélectionnez ensuite l'onglet " Vélo Std + Slooping 90 ", Vous avez immédiatement votre vélo sur mesure, entièrement déterminé en géométrie Standard et Slooping.

Une fois les cases vertes renseignées, 1 seul clic sur l'onglet suffit pour avoir votre Vélo sur Mesure Std + Slooping.

Vélo Std+ Slooping 90 /

Pour imprimer, lancer Fichier Imprimer, ou taper "Ctrl P".

C'est simple
www.pile-poil.net

-&-