

Nom: test



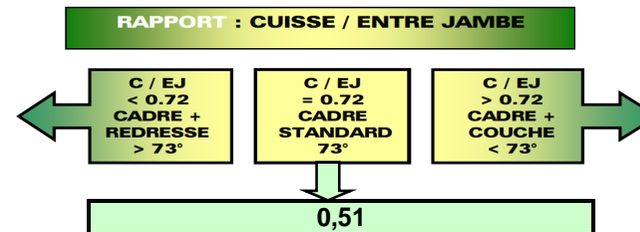
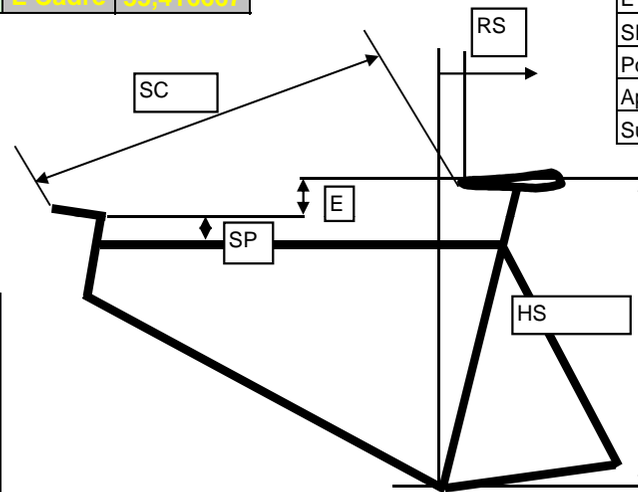
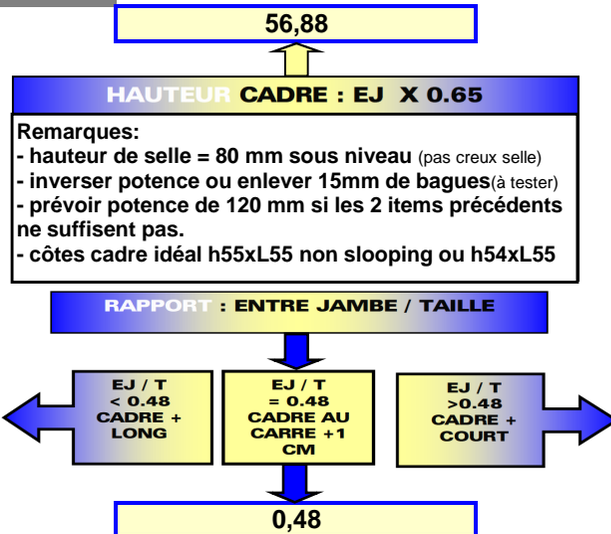
Tél:

Mesures en mm	
Taille	183
EJ	87,5
Tronc	60
Lfémur ©	45
Ltibia	53,5
Lbras	73
Tavbras	37
Surguidon	97

<b>HS axe/h.selle</b>	<b>77,44</b>	<b>H Cadre</b>	<b>56,88</b>	<b>54</b>
EJ / T	0,48	<b>L Cadre</b>	<b>85,416667</b>	
Lfémur/ EJ	0,51			

Mesures en mm	réel	theo
HS	80	77,44
RS	8,5	7,6
SC	54,4	56
E		8
SP		
Potence	110	120
Appui cocottes		
Surguidon		97

Coefficients



Remarque client: pédalage plus fluide. Nette amélioration de la position des mains en bas du guidon. Freinage devient possible en descente main en bas du guidon. Pas de tensions au niveau du cou. Nouvelle position jugée troublante.