



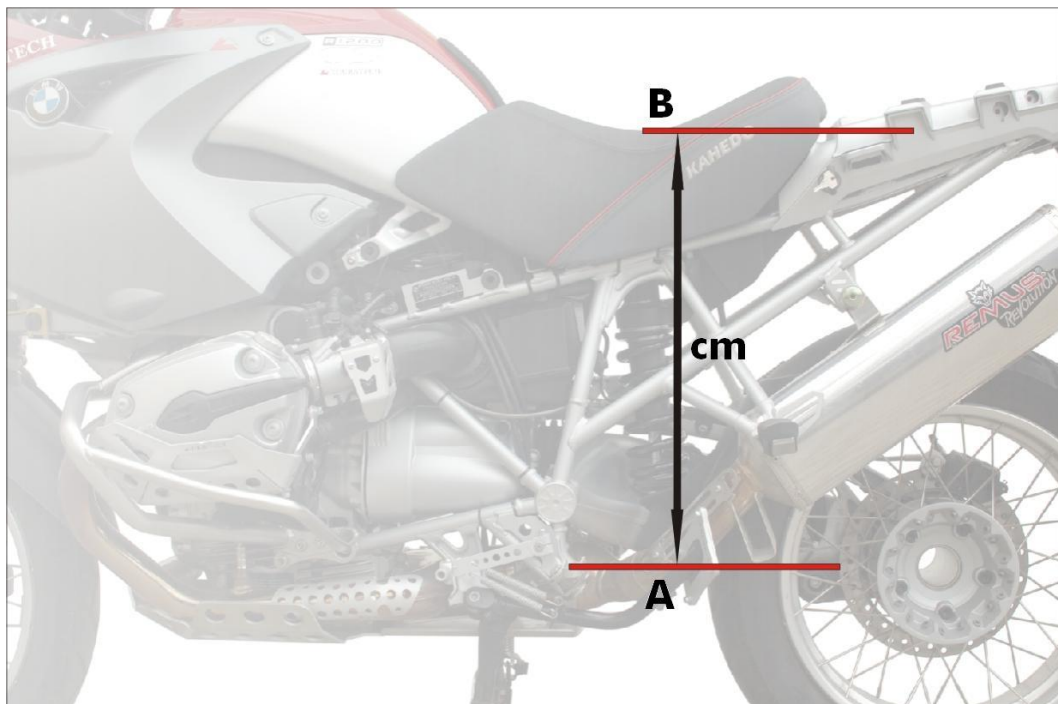
Così si misura l'altezza delle nostre selle

Il risultato: una sella che si adatta al conducente ed è idonea per i viaggi a lungo raggio.

Per poter confrontare le altezze delle nostre selle con quelle della vostra moto, abbiamo indicato i valori:

- A.** misurati dai pedali (originali) (I gommini dei pedali rimovibili non vengono misurati) perpendicolarmente
- B.** al punto più basso della sella.

In questo moto potrete confrontare le selle indipendentemente dall'anno del modello, dal telaio, dall'impostazione del telaio e dalle ruote e dai pneumatici montati.



Le selle Touratech vengono sviluppate in stretta collaborazione con Karl-Heinz-Dorn (Kahedo). Dal 1985 Karl-Heinz-Dorn con il suo team a Bisingen, ai piedi della fortezza di Hohenzollern, realizza prodotti sportivi e tecnici in pelle e tessuti. La produzione avviene esclusivamente presso la sede centrale. Made in Germany.

Le caratteristiche più importanti delle selle Touratech:

- Uno speciale nucleo in materiale espanso realizzato con un complesso lavoro manuale dotato di uno strato superiore morbido e di un nucleo rigido, garantisce la distribuzione uniforme delle forze impedendo eventuali deformazioni.
- Nella maggior parte delle selle una cavità ben definita (rientranza) al centro garantisce il massimo comfort ottimizzando la distribuzione del peso su tutta la seduta.
- Un materiale di rivestimento bi-elastico da noi sviluppato garantisce la migliore tenuta e una maggiore traspirabilità. Il comfort di seduta viene notevolmente aumentato.
- Cuciture incollate e saldate garantiscono una tenuta eccellente.
- Le cuciture vengono posizionate in punti che non possono creare fastidi sulle gambe e nella zona della seduta.
- Vengono offerte selle di altezze diverse.