

## **SOSPENSIONI**

### **Sospensione anteriore**

La sospensione anteriore di questa motocicletta può garantire il livello di comfort desiderato nelle diverse condizioni di carico e nelle diverse condizioni di guida. Ciò si ottiene grazie alla possibilità di regolare la pressione dell'aria in essa contenuta.

La pressione di esercizio consigliata in condizioni normali è:

0–40 kPa (0–0,4 kg/cm<sup>2</sup>)

Una regolazione sui valori più bassi consente una marcia più morbida ed è indicata per carichi ridotti e strade in buone condizioni. Valori più elevati danno invece luogo ad una marcia più rigida e sono indicati per carichi più consistenti e strade in cattive condizioni.

---

## **SUSPENSION**

### **Suspensión delantera**

La suspensión frontal y trasera de esta motocicleta puede proporcionar una conducción deseada con diferentes pesos de la carga o del conductor y condiciones de conducción mediante el ajuste de la presión del aire.

Las presiones recomendadas en condiciones normales son:

0–40 kPa (0–0,4 kg/cm<sup>2</sup>)

Los ajustes de baja presión de aire proporcionan una conducción más suave y son para cargas ligeras y condiciones de carreras uniformes. Los ajustes de alta presión de aire proporcionan una conducción más firme y son para cargas pesadas y carreteras en malas condiciones.