

Front Air Pressure	Rear Air Pressure	Conditions	
		Rider/Load	Driving Conditions
100 kPa (1.0 kg/cm <sup>2</sup> , 14 psi)	200 kPa (2.0 kg/cm <sup>2</sup> , 28 psi)	One	Ordinary or city road driving
↕	↕	↕	↕
150 kPa (1.5 kg/cm <sup>2</sup> , 21 psi)	400 kPa (4.0 kg/cm <sup>2</sup> , 57 psi)	*Up to 160 kg (353 lbs) «E, ED type» 155 kg (342 lbs) «U type»	Rough road driving

\* The combined weight of the rider, passenger, luggage and all accessories.

Presión de aire delantera	Presión de aire trasera	Condiciones	
		Motorciclista/carga	Condiciones de conducción
100 kPa (1,0 kg/cm <sup>2</sup> )	200 kPa (2,0 kg/cm <sup>2</sup> )	Un	Marcha en ciudad o en carretera
↕	↕	↕	↕
150 kPa (1,5 kg/cm <sup>2</sup> )	400 kPa (4,0 kg/cm <sup>2</sup> )	*Hasta 160 kg «Tipo E, ED» 155 kg «Tipo U»	Caminos accidentados

\* El peso total que incluye el del motociclista, acompañante, carga y todos accesorios.