

## Tire Servicing

Correct tire inflation pressure will provide best road stability and riding comfort, as well as longest tire life:

Cold Tire Pressure			
Driver only	kg/cm <sup>2</sup> (psi)	Front: 1.75 (25)	Rear: 2.0 (28)
Driver and one passenger	kg/cm <sup>2</sup> (psi)	Front: 1.75 (25)	Rear: 2.5 (36)
Tire size		Front: 3.00S18	Rear: 3.50S18*
Center tread depth service limit mm (in.)		Front: 1.5 (1/16)	Rear: 2.0 (3/32)

\* German type: 3.75S18

**WARNING: Operation with excessively worn tires is very hazardous and will adversely affect.**

## Mantenimiento de las llantas

La presión correcta de las llantas asegura la estabilidad, la comodidad de conducción y la larga vida útil de las llantas.

Presión de llanta en frío			
Conductor sólo	(kg/cm <sup>2</sup> )	Delantera: 1,75	Trasera: 2,0
Conductor y acompañante	(kg/cm <sup>2</sup> )	Delantera: 1,75	Trasera: 2,5
Dimensiones de la llanta		Delantera: 3.00S18	Trasera: 3.50S18*
Límite de servicio de la profundidad del rodamiento central (mm)		Delantera: 1,5	Trasera: 2,0

\* Tipo alemán: 3.75S18

**ATENCIÓN: La conducción con las llantas excesivamente desgastadas es muy peligrosa y causa a veces un accidente muy grave.**