

## ■ Dati di manutenzione

Dimensioni pneumatico	Anteriore	110/70R17M/C 54H
	Posteriore	150/60R17M/C 66H
Tipo di pneumatico	Radiale, senza camera d'aria	
Pneumatici raccomandati	Anteriore	DUNLOP GPR300F M
	Posteriore	DUNLOP GPR300 M
	Normale	Consentito
Categoria d'uso pneumatici *1	Speciale	Non consentito
	Neve	Non consentito
	Ciclomotore	Non consentito
Pressione pneumatici (Solo guidatore)	Anteriore	200 kPa (2,00 kgf/cm <sup>2</sup> )
	Posteriore	225 kPa (2,25 kgf/cm <sup>2</sup> )
Pressione pneumatici (Guidatore e passeggero)	Anteriore	200 kPa (2,00 kgf/cm <sup>2</sup> )
	Posteriore	225 kPa (2,25 kgf/cm <sup>2</sup> )
Candela	(standard)	CR8E (NGK) o U24ESR-N (DENSO)
	(Per guida prolungata a velocità elevate)	CR9E (NGK) o U27ESR-N (DENSO)
Distanza tra gli elettrodi della candela	0,70 - 0,80 mm	
Regime minimo	1.450 ± 100 giri/min	

Olio motore consigliato

Olio per motori a 4 tempi Honda, Classificazione di servizio API SG o superiore, ad eccezione dell'olio contrassegnato come "A risparmio energetico" o "A conservazione di risorse" SAE 10W-30, Standard JASO T 903 MA

Capacità olio motore

Dopo lo svuotamento 1,0 L  
Dopo lo smontaggio 1,3 L

Liquido freni consigliato

Liquido freni Honda DOT 3 o DOT 4

Capacità impianto di raffreddamento

0,51 L

Liquido di raffreddamento raccomandato

Liquido di raffreddamento Pro Honda HP

Lubrificante per catene di trasmissione consigliato

Lubrificante per catene di trasmissione progettato specificamente per catene con O-ring. Se non è disponibile, utilizzare olio per ingranaggi SAE 80 o 90.

Gioco catena di trasmissione

30 - 40 mm

Catena di trasmissione standard

DID 428V13

N. maglie 134

Dimensioni ingranaggi standard

Ingranaggio conduttore 15T  
Ruota dentata 47T

\*1: Normativa UE