

■ Dati di manutenzione

Dimensioni pneumatico	Anteriore	120/70-12 51L
	Posteriore	130/70-12 56L
Tipo di pneumatico	A struttura diagonale, senza camera d'aria	
Pneumatici raccomandati	Anteriore	VEE RUBBER V119C IRC NR77U
	Posteriore	VEE RUBBER V119C IRC NR77U
Categoria d'uso pneumatici *1	Normale	Consentito
	Speciale	Non consentito
	Neve	Non consentito
	Ciclomotore	Non consentito
Pressione pneumatici (solo guidatore)	Anteriore	200 kPa (2,00 kgf/cm ²)
	Posteriore	200 kPa (2,00 kgf/cm ²)
Pressione pneumatici (guidatore e passeggero)	Anteriore	200 kPa (2,00 kgf/cm ²)
	Posteriore	200 kPa (2,00 kgf/cm ²)
Candele	(standard)	CPR6EA-9 (NGK) oppure U20EPR9 (DENSO)
	(Per guida prolungata a velocità elevate)	CPR7EA-9 (NGK) oppure U22EPR9 (DENSO)

*1: Normativa UE

Distanza tra gli elettrodi	0,80 - 0,90 mm	
Regime minimo	1.400 ± 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	0,9 L
	Dopo lo smontaggio	1,1 L
Liquido freni consigliato	Liquido freni Honda DOT 3 o DOT 4	
Lubrificante per catene di trasmissione consigliato	Lubrificante catena di trasmissione, se non è disponibile, utilizzare olio per ingranaggi SAE 80 o 90.	
Gioco catena di trasmissione	30 - 40 mm	
Catena di trasmissione standard	DID 420D	
	N. maglie	106
Dimensioni ingranaggi standard	Ingranaggio conduttore	15T
	Corona	34T