

**Betr. : Krafträder HONDA Typ RC 29 (VT 750 C)  
hier : Unterschiedliche Motorleistungen**

Die Krafträder HONDA Typ RC 29 werden serienmäßig in zwei Leistungsversionen angeboten und sind in dieser Form mit ABE-Nr. E 514 genehmigt.

**Ausführung -A-**

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie

: RC 29-2000001 u.f. Motorleistung 46 kW

**Ausführung -B-**

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie

: RC 29-3000001 u.f. Motorleistung 37 kW

Der Unterschied in der Motorleistung resultiert aus der Verwendung unterschiedlicher Ansaugstutzen.

Es bestehen unsererseits keine technischen Bedenken, beim vorliegenden Fahrzeugtyp die Motorleistung

der Ausführung -A-

von 46 kW auf 37 kW zu reduzieren

der Ausführung -B-

von 37 kW auf 46 kW zu erhöhen

wenn die nachstehend aufgeführten Teile sachgemäß ausgetauscht werden:

<b>Anzahl</b>	<b>Benennung</b>	<b>Ersatzteilnummer 46 kW</b>	<b>Ersatzteilnummer 37 kW</b>
1	Ansaugstutzen Kennzeichnung	16211-MK7-770 ohne	16211-ML5-750 HM37KW

**VT 750 C (RC 29)****Original mit rotem Balken**

Die in den Fahrzeugpapieren genannten Daten unterscheiden sich wie folgt:

	<b>Ausf. -A- 46 kW</b>	<b>Ausf. -B- 37 kW</b>
Ziff. 6 : Höchstgeschwindigkeit in km/h	180	170
Ziff. 7 : Leistung in kW/min <sup>-1</sup>	46/7000	37/6500
Ziff. 30 : Standgeräusch in dB (A)	95P	93P
Ziff. 31 : Fahrgeräusch in dB (A)	86E	84E

Das so umgebaute Fahrzeug entspricht hinsichtlich seines Geräuschverhaltens den Anforderungen der Richtlinie 78/1015/EWG in der Fassung vom 23.11.1978.

Einem anderen als dem oben beschriebenen Umbau zur Leistungsveränderung stimmt unser Haus nicht zu.

.....  
Gültig als Original mit farbiger HONDA-Kopfzeile oder als bestätigte Kopie.

Hiermit bestätige ich als HONDA-Vertragshändler die  
Übereinstimmung vorliegender Kopie mit dem Original: -----

(Stempel/Unterschrift)

