

NTV 650 (RC 33) '88-'90**Original mit rotem Balken****Betr.: Kraffträder HONDA Typ RC 33 (NTV 650)
hier : Unterschiedliche Motorleistungen**

Die Kraffträder HONDA Typ RC 33 werden serienmäßig in drei Leistungsversionen angeboten und sind in dieser Form mit ABE-Nr. E 888 bis einschließlich Nachtrag IV, genehmigt.

Ausführung -A-

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie : RC 33-2000001 u.f. Motorleistung 44 kW

Ausführung -B-

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie : RC 33-3000001 u.f. Motorleistung 37 kW

Ausführung -C-

Fahrzeugidentifizierungs-

Nummernserie : RC 33-4000001 u.f. Motorleistung 20 kW

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

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

| | | |
|--------------------|--|------|
| der Ausführung -A- | von 44 kW auf 37 kW zu reduzieren von 44 kW auf 20 kW zu reduzieren | bzw. |
| der Ausführung -B- | von 37 kW auf 44 kW zu erhöhen von 37 kW auf 20 kW zu reduzieren | bzw. |
| der Ausführung -C- | von 20 kW auf 44 kW zu erhöhen von 20 kW auf 37 kW zu erhöhen | bzw. |

wenn die nachstehend aufgeführten Teile sachgemäß ausgetauscht werden:

| Anzahl | Benennung | Ersatzteilnummer 44 kW | Ersatzteilnummer 37 kW | Ersatzteilnummer 20 kW |
|--------|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 2 | Ansaugstutzen Kennzeichnung | 16211-MN8-750 ohne | 16211-MS9-710 HM37KW | 16211-MS9-720 HM20KW |



Die in den Fahrzeugpapieren genannten Daten unterscheiden sich wie folgt:

| | Ausf. -A- 44 kW | Ausf. -B- 37 kW | Ausf. -C- 20 kW |
|--|--|--|--|
| Ziff. 1 : Fahrzeug- und Aufbauart | Krad, Motorrad o. Leistungs- beschränkt. | Krad, Motorrad o. Leistungs- beschränkt. | Krad, Motorrad m. Leistungs- beschränkt. |
| Ziff. 6 : Höchstgeschwindigkeit in km/h | 190 | 180 | 145 |
| Ziff. 7 : Leistung in kW/min ⁻¹ | 44/7500 | 37/7500 | 20/6500 |
| Ziff. 30 : Standgeräusch in dB (A) | 89P | 89P | 89P |
| Ziff. 31 : Fahrgeräusch in dB (A) | 84 | 83 | 78 |

Das so umgebaute Fahrzeug entspricht hinsichtlich seines Abgasverhaltens den Anforderungen des § 47 Abs. 7 StVZO in der Fassung vom 28.09.1988 entsprechend ECE-Regelung Nr. 40 und hinsichtlich seines Geräuschverhaltens den Anforderungen der Richtlinie 78/1015/EWG in der Fassung 87/56/EWG vom 18.12.1986.

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)

