## Information und Bestellung auch unter www.greiner-oldtimerteile.de

## Daten und Hinweise für DKW Hummel

0,4 mm

Fahrzeugtyp: Hummel Spitzenleistung 1.35 PS 4400 U/min bei: Dauerleistung Höchstgeschwindigkeit 40 km/h Hubraum 49 ccm Bohrung x Hub 40 x 39 mm Zahl der Sitzplätze 1 oder 2 Leergewicht 44 kg Zul. Gesamtgewicht 130 kg Bereifung vorne 23x2,00

Bereifung hinten 23x2,00

Standgeräusch dB (A) Fahrgeräusch dB (A)

oder

Zündzeitpunkt 2,6-2,8 v.OT

(mm vor O.T.) Unterbrecherabstand

Zündkerze W 225 T1

Elektrodenabstand 0,7-0,8 mm Ölart Getriebe 15 W 40 o.ä.

Menge ra. 600 ccm

Ölart Telegabel entfällt Menge (pro Holm) entfällt

Vergasertyp 1/9/15 Gasschieber Standard Nadeldüse 2,15 Hauptdüse 52 Leerlaufdüse keine Mischkammereinsatz fest Nadelstellung 3 v. oben Luftschraube keine

Mischungsverhältnis 1:25

Felgengröße vorne 23 x 2 verst.

oder -

Felgengröße hinten 23 x 2 verst.

er --

Luftdruck Reifen vorne 1,6 bar Luftdruck Reifen hinten 2,2 bar

Bauzeit Stückzahl damaliger Preis

Verbrauch 1,1 L/100 km Radstand 1145 mm Verdichtung 1:6,5

Verschiedenes

## Information und Bestellung auch unter www.greiner-oldtimerteile.de

## Daten und Hinweise für DKW Hummel

Einschätzung des Fahrzeuges:
Typisches Moped der 50er Jahre. Einfach und gut gemacht.
Ersatzteilsituation:
Recht schlecht, Suche teilweise schwierig, wenig Nachfertigungen. Rückgriff auf Gebrauchtteile notwendig.
Besondere Problemstellen:
Ständer brechen leicht, Kupplungshebel und Schalthebel am Motor sind bruch- empfindlich.