

N Md Leistung des Serienmotors KS 600-1 Vergaser

Barometerstand $\delta = 741 \text{ mm Hg}$; Temperatur = 18°C
 Verdichtung: $V_c = 52 + 54 \text{ cm}^3$; $\epsilon = 1:6,6$
 Kerze: Bosch W 225 T1
 Vorzündung max.: 40° Kurbel $\lambda = 10 \text{ mm}$

$$N_{red} = \frac{273+t}{273+15} \cdot \frac{760}{\delta} \cdot N$$

$\approx 28 \text{ PS bei } 760 \text{ mm Hg } 15^\circ\text{C}$

