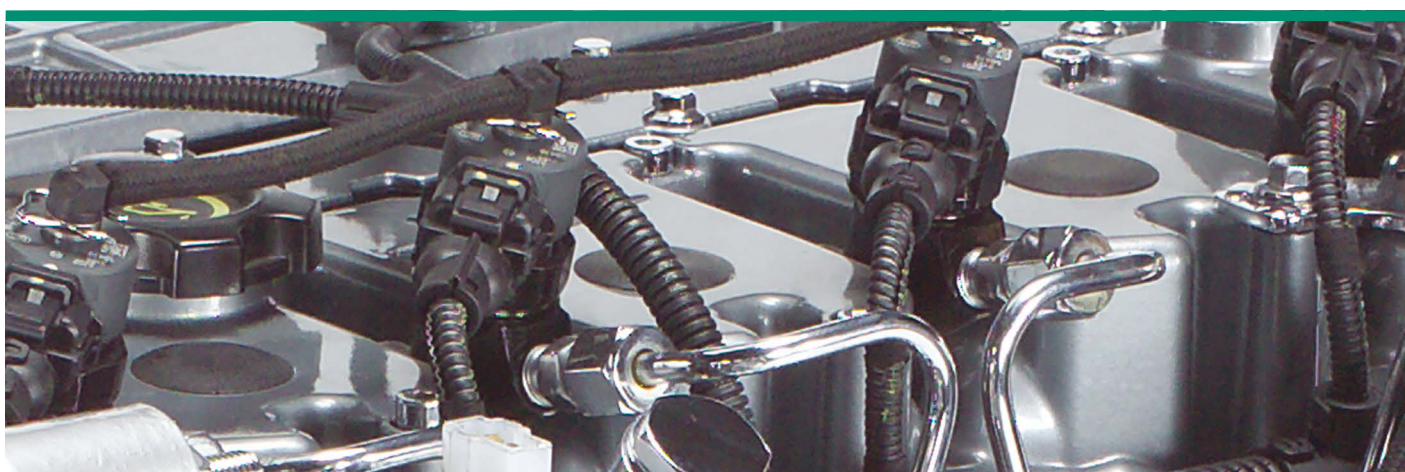


TECHNISCHE DATEN

# VM R756IE3, 80C/9



## LEISTUNG

90 kW (122.5 PS) bei 2300 min<sup>-1</sup>

## MAX. DREHMOMENT

420 Nm bei 1400 min<sup>-1</sup>

## HOMOLOGATION

EC 97/68 Stufe 3A

## MOTORGRUNDDATEN

Anzahl Zylinder	6
Motortyp	4-Takt, in Reihe
Hubraum	4.455 Liter
Bohrung und Hub	94 x 107 mm
Kühlung	wassergekühlt
Einspritzung	direkt
Ansaugsystem	turbogeladen und ladeluftgekühlt

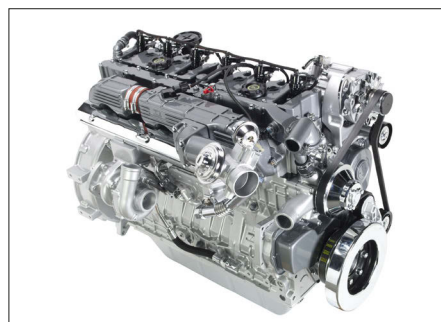
## MASSE UND GEWICHT

Länge 936 mm

Breite 637 mm

Höhe 719 mm

Trockengewicht 335 kg

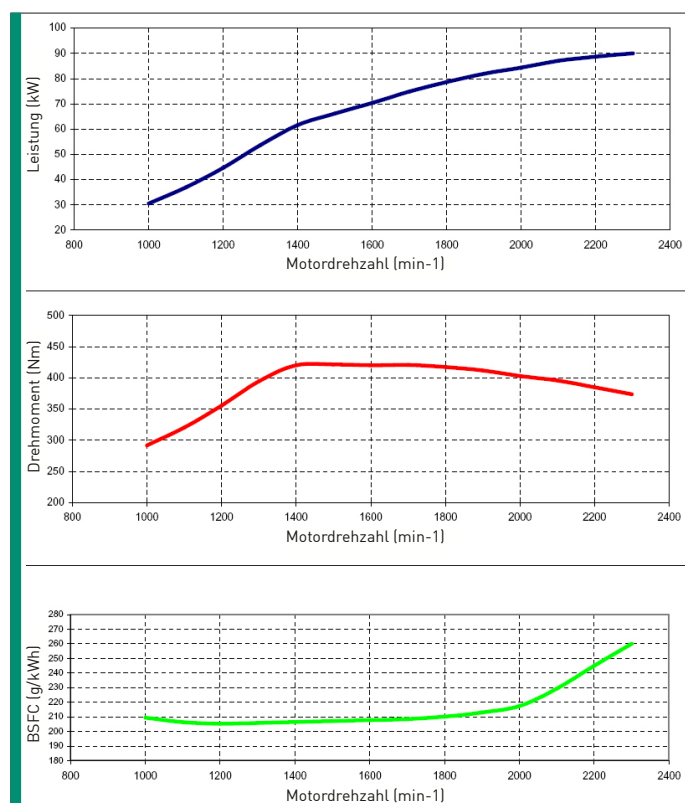


D756IE3

TECHNISCHE DATEN

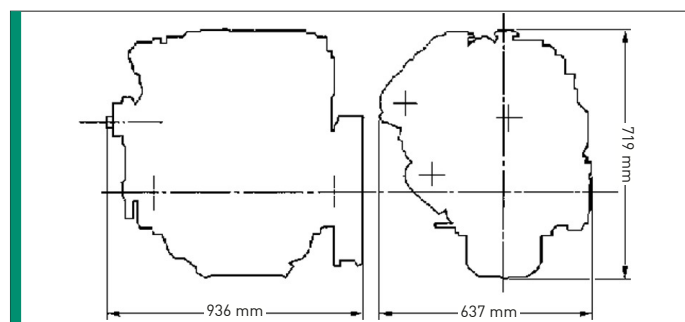
# VM R756IE3, 80C/9

## LEISTUNGSKURVE



Leistung nach 50 Stunden Einlaufzeit, Nutzleistung gemäss ECE R120, Toleranz +/- 5 %,  
Version 02.2007.00, Änderungen vorbehalten

## ABMESSUNGEN



## HOMOLOGATION

EC 97/68 Stufe 3A

## LEISTUNG

90 kW (122.5 PS) bei 2300 min<sup>-1</sup>

## MAX. DREHMOMENT

420 Nm bei 1400 min<sup>-1</sup>