



## Typenblatt - Neoplan Megashuttle N 4032/4



**Hersteller: Gottlob Auwärter GmbH & Co., Stuttgart - Möhringen**

**Baujahr: 1994**

### Motor

Typ: ..... MAN D 2865 LOH 02  
Zylinder: ..... 6-Zylinder in Reihe stehend  
..... quer eingebaut  
Leistung: ..... 235 kW (320 PS)  
Hubraum: ..... 9.970 ccm

Andere Motoren optional erhältlich.

### Kraftübertragung:

Getriebe: ..... ZF ECOMAT 5 HP 600/EST 15  
Anzahl der Gänge: 5 V / 1 R

### Achsen:

Alle vier Achsen sind gelenkt.  
Vorne: ..... Neoplan Tandem-Trapezlenker  
..... Vorderachse  
Hinten: ..... Neoplan-ZF AV 131/80 Portal-  
..... achse  
Schleppachse: . Neoplan Trapezlenker Achse  
Federung: ..... 2 Luftfederbälge je Achse

### Sonstiges:

Rahmenlose Bauart, selbsttragender Aufbau

### Maße und Gewichte

Länge: ..... 15.0000 mm  
Breite: ..... 2.500 mm  
Höhe: ..... 4.000 mm  
Überhang vorn: ..... 3.170 mm  
Überhang hinten ..... 3.300 mm  
Spurweite vorn: ..... 2.080 mm  
Spurweite hinten: ..... 1.828 mm  
Kleinster Wendekreis: ..... 23,90 m  
Radstände:  
Zw. 1. und 2. Achse: ..... 1.230 mm  
Zw. 2. und 3. Achse: ..... 6.000 mm  
Zw. 3. und 4. Achse: ..... 1.300 mm  
Zulässige Achslast A 1: ..... 7.100 kg  
Zulässige Achslast A 2: ..... 7.100 kg  
Zulässige Achslast A 3: ..... 11.500 kg  
Zulässige Achslast A 4: ..... 6.500 kg  
Zulässiges Gesamtgewicht: ..... 32.000 kg

### Sitzplätze:

Variante A (2 Treppen): ..... 95 + 1  
Variante B (3 Treppen): ..... 87 + 1  
Stehplätze Variante A + B: ..... 80