

# MAN TGM 15.290 4X2 BL

SH00230226



Tip suprastructură	Platforma
Prima înmatriculare	08/2013
Putere	213kW (290 HP)
Kilometraj	580572 km
Locație	Otopeni - MHS Truck Service

## DATE DE BAZĂ

Marcă	MAN
Serie model	TGM
Varianta model	TGM TG2
Tip suprastructură	Platforma
Culori	alb
Cabină sofer	L
Paturi	1 pat

## DATE TEHNICE

Putere	213 kW (290 CP)
Combustibil	Diesel
Tip transmisie	Cutie de viteză manuală
Traucțiune	4x2
Suspensie	Suspensie pe pernă de aer
Axe	2 axe

## DIMENSIUNI ȘI MASE

Greutatea maxim admisă	15.000 kg
Consola spate	2875 mm
Ampatament	5425 mm
Rezervor combustibil	Rezervor combustibil: 150 l
Norma poluare	Euro5

Preț **15.990 EUR** (net)

**19.348 EUR** (gross)

Data ofertei 08.05.2026

## DOTĂRI

### Securitate

- Sistem antiblocare frane ABS
- Sistem antiderapaj ASR
- Programul electr. de stabilitate ESP
- Protecția antiîmpănare spate
- Oglindă bordura electr și încălzită: right
- Oglindă cu unghi larg electrica si incalzita: right, left

### Confort

- Volan reglabil
- 2x geamuri electrice
- Instalație automată de climatizare
- Cotiera sofer
- Scaun șofer tip confort
- Incalzire auxiliara
- Închidere centralizată cu telecomandă
- Scaun șofer încălzit
- Scaunul șoferului pneumatic
- Suport lombar pentru șofer

### Audio & comunicare

- Radio/CD: MAN CD 24V

### Lumini si geamuri

- Geamuri colorate
- Control automat al luminilor

### Roți și anvelope

- Suport Roata Rezerva

### Exterior

- Cupla remorca tip cleste: RINGFEDER 4040 G 150A
- Suspensie autoreglabila
- Oglinzi exterioare electrice si incalzite
- Spoiler plafon
- Zgomot redus
- Roată de rezervă
- Trapă (manuală)

### Interior

- Computer de bord
- Volan multifuncțional
- Tahograf digital
- Pardoseală covor

### Sisteme de asistență

- Tempomat
- MAN BrakeMatic
- Limitator de viteză

### Pachete dotari

- Pachet electric confort

### Altele

- front springs parabolic 7.1 t, rear air suspension 11.5 t, hub reduction rear axle Hypoid HY-1350, hypoid axle ratio i 4.63, fuel



---

filter heating, trailer socket 24V (7-4-pin)