**TGR** 1846 (4x2) ELG+

**TUĞRA**

TRACTOR, PLAFON INALT

# CABINA:

 **SUSPENSIE:** Volan cu Multimedia

TYPE

Cabina zi/Tavan

BUNK

2

Suspensie cabina

Aer

# MOTOR:

MARCA / MODEL

FPT Cursor 11 ENT VI (Euro 6)

TIP

Turbo Intercooler Diesel NUMAR DE CILINDRI 6

CAPACITATE 11.1 L

PUTERE MAXIMA

460 PS (338 kW) @ 1900 rpm

CUPLU MAXIM

2150 Nm @ 1050-1550 rpm

DIAMETRU & CURSA

125 mm/ 140 mm

# REZERVOARE:

COMBUSTIBIL 600 L

ADBLUE 80 L

# CUTIE DE VITEZA:

MARCA / MODEL

ZF 12 TX 2210 TO (Automata) [S] ZF 12 TX 2211 TO (Automata+Intarder) [O] NUMAR DE VITEZE

12 INAINTE, 2 REVERS

RAPORT DE TRANSMISIE

12.9 - 0.7 (Reverse: 12.03 - 9.29)

AMBREAJ

430 mm, SIMPLU

# PUNTILE:

PUNTE FATA

Capacitate incarcare. 7500 kg

PUNTE SPATE

Difera in fct. de nr. de viteze

Raport de transmisie 3.08:1

Capacitate incarcare

13000 kg

# JANTE:

DIMENSIUNI

8.25 x 22.5

PUNTE FATA

Arcuri parabolice, amortizoare telescopice

PUNTEA SPATE

Burduf de aer, amortizoare telescopice

BARĂ ANTIRULIU

Axe spate și față

# ANVELOPE:

MARIME / NUMAR

295 / 80 R 22.5 , 6+1

(Înălțimea roții 5: 1150/1200)

315 / 70 R 22.5 , 6+1

(Înălțimea roții 5: 1050/1100/1150/1200)

# PERFORMANTE:

VITEZA MAXIMA (LIMITATE) (km/h)

90

RAZA DE ROTATIE (m)

7.0

# SISTEM ELECTRIC:

TENSIUNE 24 V BATERII

2 x 12 V / 180 Ah ALTERNATOR 120 A

STARTER MOTOR

24 V

# SISTEM DE DIRECTIE:

TIP

Hidraulic

# SISTEM DE FRANARE:

TIP SISTEM FRANARE

SISTEM PNEUMATIC

Ø430x45 Disc Brakes, EBS, ESC, LDWS, AEBS

TIP RETARDER

Intarder (600 kW) [O] FRANADE MOTOR

372 kW [S]

# SASIU:

SASIU DIN PROFILE DE OTEL 8mm

# ACCESORII STANDARD:

Aparat de aer conditionat digital cu actionare automata(6 kW)

 7" Ecran Multimedia

2 USB + Bricheta (partea soferului)

2 USB + 12V (partea pasagerului), 1 USB (Multimedia) 2 USB (Zona dormit)

4 Points Independent Air Cab Suspension Cruise Control

Butoane Control Viteza si Meniu

Oglinzi laterale electrice si incalzite

Coloana de directie reglabila

Trapa actionata electric

Frana electronica (EBS)

Control electronic al stabilitatii (ESC)

Sistem de franare de urgenta activa (AEBS)

Imobilizator

Cheie unica cu telecomanda centralizata

Diferential Blocabil

Tahograf Digital

Geamuri actionate electric

 Scaun sofer cu suspensie pneumatica

 Cotierareglabila scaun sofer

Tetiera scaun

Senzor de centura (Sofer)

Parasolar sofer+pasager

 Incalzitor cabina uscat (2 kW)

Asistenta coborare panta

Indicator uzura tampon

Pasarela

Spoiler acoperis+partea laterala

Sistem de avertizare a parasirii benzii (LDWS)

**Indicator incarcare osie**

Roata de rezerva Lampi de ceata fata

Faruri actionate electric

 Lampa laterala remorca

Lampa sub capota Lampa sub cabina

Lift electric cabina

**Supapă de umflare a anvelopei pentru soclu și modul de gestionare a flotei**

Tablou de bord high-end cu cluster digital

Frigider (55 lt)

Sistem motorizare presiune anvelope

Rezervor auxiliar de combustibil (300 lt)

Aparatoare laterala

# ACCESORII OPTIONALE:

Pachet ADR

Intarder ( 600 kW)

Limitator viteza ( pentru versiunea Intarder ) [4]

 Cotiera reglabila scaun pasager

Suspensie pneumatica a scaunului soferului Scaun sofer incalzit

Transmisie PTO

Optiunea pentru roata 5 : 1050, 1100, 1150, 1200 [2]

Jante din aluminiu

 Bara de protecție cu profil redus

**S**

**Y**

**Z**

**BMC OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

**Fabrika, Satış ve Pazarlama** Kemalpaşa Caddesi No:288 Pınarbaşı 35060 Bornova / İZMİR TÜRKİYE

444 9 262

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| SARCINA MAX. PUNTE FATA | 7500 | 7500 | 1. AXLE | 5473 |
| SARCINA MAX. PUNTE SPATE | 13000 | 11500 | 2. AXLE | 2230 |
| GREUTATEA TOTALA A MASINII | 18000 | 18000 | TOTAL | 7703\* |

**I**

**DIMENSIUNI (mm)**

A: Ampatament

3700

H: Puntea fata

2100

B: Lungimea totala 5965 J: Puntea spate 1835

**D**

**L**

**F**

C: Latimea totata (exceptie oglinzi) 2545

S: Inaltimea scarii 418

D: Inaltimea totala

F: Lungime utila sasiu

I: Inaltime interioara

3577 (3935 SP)

3470 (3310 SP)

R: Inaltimea int

2155

K': Inaltime sasiu 911

 **H**

**G' A O**

 **B**

**C N'**

**N**

1950

(Tunnel Height: 190)

1440

825

Inaltimea rotii 5 1200

O: Consola fata

 G': Consola spate

 **J**

**WEIGHTS (kg)**

TECHNICAL LEGAL

**KERB WEIGHTS (kg)**

\*For kerb weight calculation, minimum equipment, no driver, 20 liters of fuel,

5 liters of urea included. Kerb weight may change depends on optional equipments. Y:255 Z:205 (Loaded)

[O]: Options [S]: Standard

All visuals, dimensions, characteristics and equipment are for information purposes only they a

re not

contrac

tual. BMC reserves the right to modify them without prior warning (February 2021).

bmctugra.com