

## **MAN TRUCK**

## TGS 40.480 6X6 BB CH

شاحنة مان

**Technical Specifications** 

المواصفات الفنية

Dimensions: mm

القياسات : م م

Wheelbase: 3900 mm Rear Overhang: 800 mm البروز الخلفي :

**AXLE LOAD** 

حمولة المحاور

FRONT AXLE LOAD: 9000 KG REAR AXLE LOAD: 16000 KG X 2 TOTALE LOAD: 40000 KG

المحور الامامي : 9000 كجم المحور الخلفي : 16000X2 كجم الحمولة الاجمالية : 40000 كجم

Engine:

: المحرك

Model: MAN D2676 LF03, EURO 2 MAX POWER: 353 kW (480 hp) output MAX TORQUE: 2300 Nm

الموديل : MAN D2676 LF03, يورو 2 353 كيلووات 480 حصان القدرة الكلية: العزم الاقصي 2300 نيوتن متر شاحن توربيني و مبرد هواء

Turbo charger and Intercooler Radiator protection, lower

شبك حماية للراديتر

Gearbox:

لحير يوكس

MANUAL GEARBOX 16.25 OD Single-disc clutch

جيربوکس يدوي 16.25 و د نوع الكلاتش: دو قرص احادي

**AXLES RATIO:** 

نسبة دوران المحور :

Axle ratio i = 5.33

i = 5.33محور خلفي بنسبة دوران

Cap:

لكابينة

TN cab: the flexible one Tilting roof, mechanical Comfort driver's seat, air-sprung

Fuel tank capacity 400 I, right

الكابينة وسط: TN سقف مائل میکانیکی مقعد السائق المريح بنوابض هوائية سعة خزان الوقود 400 لتر , يمين

TIRES:

: الاطارات

FRONT: R24

R24 الامامية:

REAR: R24

R24 الخلفية :

Spare wheel, in accordance with configuration for

العجلة الاحتياطية ، وفقًا لتكوين إطارات المحور الأمامي

front axle tyres Tyre inflation hose, 20 m, with pressure gauge

خرطوم نفخ الإطارات 02 م مزود بمقياس ضغط

**Brake System:** 

: نظام الفرامل

Electronic brake system (EBS)

(EBS) نظام الفرامل الإلكتروني MAN EVB فرامل المحرك عالية الأداء

MAN EVB high-performance engine brake Anti-lock braking system (ABS)

(ABS) نظام المكابح المانعة للانغلاق

Steering:

نظام التوجيه

Steering wheel, adjustable height and angle

عجلة القيادة ، ارتفاع وزاوية قابلة للتعديل