



MAN TGX 18.480

*Immagine puramente indicativa

Allegato n°61



Componenti standard del veicolo

Gamma di prodotto	The new MAN Truck Generation
Descrizione varianti	TGX 18.480 4x2 BL SA
Codice MAN	CKYKGYI
Classe di inquinamento	EURO6
Potenza del motore	353 kW (480 CV)
Modello veicolo	Tipo di veicolo trattore stradale
Tipo di allestimento	Semitrailer tractor standard
Cabina di guida	Cabina GM: l'ampia (larga, lunga, altezza medio-alta)
Interasse principale	3600 mm
Sbalzo	800 mm
Posizione del volante	sinistra

Carichi verticali

	Immatricolazione nazionale	Carico tecnico
Massa complessiva	18.000 kg	18.000 kg
Asse anteriore	7.500 kg	7.500 kg
Asse posteriore	12.000 kg	12.000 kg

Carichi orizzontali

	Immatricolazione nazionale	Carico tecnico
Massa totale	44.000 kg	44.000 kg



Autotelaio

Telaio

<input type="checkbox"/>	8 mm spessore longheroni telaio principale	0P0Y6
<input type="checkbox"/>	Parte posteriore del veicolo, estremità del telaio smussata	0P0XS
<input type="checkbox"/>	Controtelaio semirimorchio	0P0XV

Impianto gas di scarico, aspirazione dell'aria

<input type="checkbox"/>	Silenziatore di scarico, laterale, a destra	0P1BH
<input type="checkbox"/>	Impianto di scarico con scarico a terra	0P1BL
<input type="checkbox"/>	Bocchetta di aspirazione in alto, dietro la cabina di guida	0P0AY

Batterie

<input type="checkbox"/>	2 batterie, 12 V, 210 Ah, Super Longlife (AGM), esenti da manutenzione, per requisiti elettrici elevati	0P4I2
<input type="checkbox"/>	Alternatore trifase 28 V, 120 A, 3.360 W, LIN	0P1BZ
<input type="checkbox"/>	Contenitore delle batterie, compatto, 2 batterie	0P0WT
<input type="checkbox"/>	Contenitore delle batterie, lato sinistro	0P0WO
<input type="checkbox"/>	Interruttore di arresto d'emergenza batteria	0P3JV
<input type="checkbox"/>	Fusibile riarmabile	0P1V2
<input type="checkbox"/>	Possibilità di avviamento esterno di tipo comfort per batteria	0P1AG

Serbatoi

<input type="checkbox"/>	Raccordo serbatoio doppio	0P4G0
<input type="checkbox"/>	580 l capacità serbatoio carburante, a sinistra	0P4DS
<input type="checkbox"/>	Serbatoio del carburante, a sinistra, in alluminio	0P4GJ
<input type="checkbox"/>	580 l capacità serbatoio carburante, a destra	0P4EK
<input type="checkbox"/>	Serbatoio del carburante, a destra, in alluminio	0P4GM
<input type="checkbox"/>	Sezione serbatoi, laterali, in alto	0P4HD
<input type="checkbox"/>	Serbatoi, a sinistra, montati più in alto	0P4G3
<input type="checkbox"/>	Serbatoi, a destra, montati più in alto	0P4HB
<input type="checkbox"/>	80 l capacità serbatoio AdBlue, a sinistra	0P4CT
<input type="checkbox"/>	Serbatoio dell'AdBlue, a sinistra, in plastica	0P4H1
<input type="checkbox"/>	Tappo del serbatoio del carburante, con serratura, per chiusura contemporanea	0P4H5
<input type="checkbox"/>	Tappo per serbatoio dell'AdBlue, con serratura	0P4GE
<input type="checkbox"/>	Posizione del prefiltro carburante dietro la cabina di guida	0P1XA

Componenti sul telaio

<input type="checkbox"/>	Barra paraincastro, anteriore	0P1FN
<input type="checkbox"/>	Piattaforma di lavoro, con salita	0P0VE
<input type="checkbox"/>	Pannello parafiamma veicolo per il trasporto di merci pericolose	0P0YB
<input type="checkbox"/>	Senza barra paraincastro, laterale	0P1FG
<input type="checkbox"/>	Ruota di scorta, senza supporto della ruota di scorta, fissata provvisoriamente	0P1GR
<input type="checkbox"/>	Senza protezione antincastro, posteriore	0P1FB
<input type="checkbox"/>	2 cunei, con supporto	0P1FQ
<input type="checkbox"/>	Senza mensole di fissaggio allestimento/lamiere di irrigidimento	0P0X6

Freni

<input type="checkbox"/>	Compressore dell'aria, monocilindrico, 360 ccm, con sistema economy	0P4Y4
<input type="checkbox"/>	Essiccatore dell'aria, riscaldato	0P0B2



Caratteristiche di base

<input type="checkbox"/>	Paese di destinazione Italia (IT)	0P3GT
<input type="checkbox"/>	Massa commerciale 18 t	0P8LF
<input type="checkbox"/>	Configurazione di base del veicolo, utilizzo universale	0PGCU
<input type="checkbox"/>	Guida corsia destra	0P3F5
<input type="checkbox"/>	Documentazione del veicolo in italiano	0P2LF
<input type="checkbox"/>	Targhette in italiano	0P8NO
<input type="checkbox"/>	Posizione della cabina di guida 880 mm (distanza dal filo inferiore del telaio al pavimento della cabina di guida)	0PHBG

Omologazione

<input type="checkbox"/>	Omologazione veicolo, categoria N3	0P3JR
<input type="checkbox"/>	Limitatore della velocità massima, 90 km/h, elettronico, regolazione del regime del motore	0P2UJ
<input type="checkbox"/>	Regolamento (UE) 595/2009, Euro 6e (emissioni di veicoli industriali pesanti) ottemperato	0PJPC
<input type="checkbox"/>	Rumorosità massima veicolo, 79 dB secondo UN/ECE-R 51.03	0PGTA
<input type="checkbox"/>	Altezza fuori tutto, senza carico fino a 4.000 mm	0PHA1
<input type="checkbox"/>	Raggio di curvatura posteriore eccedente la fascia d'ingombro fino a 800 mm/1.000 mm con ultimo asse sterzante o sollevato	0PHDB
<input type="checkbox"/>	Classificazione del veicolo ai sensi del Regolamento (UE) 2018/858	0PKAW

Documenti

<input type="checkbox"/>	Documentazione di immatricolazione, internazionale (COC)	0P3AQ
<input type="checkbox"/>	Certificato di rispondenza alla norma Euro	0P2Q7
<input type="checkbox"/>	Senza documentazione di immatricolazione, nazionale	0P3B0
<input type="checkbox"/>	Equipaggiamento per il trasporto merci pericolose secondo ADR, tipo EXIII (EXII,FL,AT)	0P0YT
<input type="checkbox"/>	Cartello L e certificazione bassa rumorosità (conforme a KDV 1967)	0P2E3

Tipo di applicazione

<input type="checkbox"/>	Lungo raggio standard	0P6WE
<input type="checkbox"/>	040 Trattore stradale standard	0P2QM
<input type="checkbox"/>	Fascia di temperatura di impiego del veicolo, moderata	0P0G7
<input type="checkbox"/>	Gruppo conico con differenziale per impieghi non gravosi	0P4EZ

Pacchetti fabbrica

<input type="checkbox"/>	Pacchetto di sicurezza	0P8NG
<input type="checkbox"/>	Verniciatura Special Request	0PJTD
<input type="checkbox"/>	Senza pacchetto Individual Lion	0PJT1

Carichi verticali e orizzontali

<input type="checkbox"/>	Carico totale ammesso 18000kg, verticale, OMNAZ	0P5PB
<input type="checkbox"/>	Carico totale ammesso 18000kg, verticale, tecnico	0P5S4
<input type="checkbox"/>	Carico totale ammesso 18000kg, verticale, tecnico plus	0P8GQ

Testi di avvertenza

<input type="checkbox"/>	Senza avvertenza (usura dell'albero di trasmissione)	0PJRV
--------------------------	--	-------



<input type="checkbox"/>	Alimentazione aria compressa, AMS a regolazione elettronica	0P0AA
<input type="checkbox"/>	Serbatoio dell'aria compressa, in acciaio	0P0XH
<input type="checkbox"/>	Sistema frenante elettronico EBS	0P0BL
<input type="checkbox"/>	ABS	0P0BE
<input type="checkbox"/>	Assistente alla frenata a fondo	0P0CM
<input type="checkbox"/>	Senza predisposizione centralina elettronica EBS Full	0PHPM
<input type="checkbox"/>	MAN EVBec (freno motore elettronico)	0P0BW
<input type="checkbox"/>	Retarder scollegabile	0P0BR
<input type="checkbox"/>	Freni a disco all'asse anteriore	0P1I9
<input type="checkbox"/>	Freni a disco all'asse posteriore	0P1I4
<input type="checkbox"/>	Freno di stazionamento manuale (accanto al sedile)	0P3KH
<input type="checkbox"/>	Freno di stazionamento con accumulatore a molla agli assi posteriori (incluso anteriore aggiunto/asse posteriore aggiunto)	0PGBL
<input type="checkbox"/>	MAN EasyStart	0P1TF
<input type="checkbox"/>	Indicazione dello spessore delle pastiglie/guarnizioni di attrito dei freni, con segnalazione dell'usura delle pastiglie/guarnizioni di attrito dei freni	0P0BG
<input type="checkbox"/>	Armonizzazione dell'usura delle pastiglie/guarnizioni di attrito dei freni nel veicolo trainante	0P0BI

Luci e segnali acustici sul telaio (gruppi ottici posteriori, ...)

<input type="checkbox"/>	Gruppi ottici posteriori	0P2AQ
<input type="checkbox"/>	Segnale di frenata di emergenza, attivazione automatica dei lampeggiatori di emergenza	0P0CG
<input type="checkbox"/>	Segnalatore di retromarcia, acustico, a retromarcia inserita	0P3CD
<input type="checkbox"/>	Test funzionale luci	0P2AD
<input type="checkbox"/>	Senza luci di ingombro laterale	0P2BK

Catena cinematica

Motore

<input type="checkbox"/>	Motore diesel MAN D2676 LFAY, potenza 480 CV (353 kW), coppia motrice 2.450 Nm, Euro 6e	0PKEI
<input type="checkbox"/>	Filtro del carburante, riscaldato, per carburanti fino a classe di purezza 21	0PHIF
<input type="checkbox"/>	Prefiltro carburante, con separatore d'olio/di condensa, con sensore liquido di raffreddamento, riscaldato (valvola di miscelazione)	0P4XP
<input type="checkbox"/>	Olio motore con caratteristiche di scorrimento	0PGBN
<input type="checkbox"/>	Ventilazione, basamento, aperta	0P8PN
<input type="checkbox"/>	Pannelli fonoassorbenti, motore	0P2E7
<input type="checkbox"/>	Riduzione dei vortici di polvere creati dalla ventola del ventilatore	0P1YE
<input type="checkbox"/>	Radiatore, lunghezza normale	0P4XX
<input type="checkbox"/>	Griglia di protezione del radiatore anteriore	0P1VP
<input type="checkbox"/>	Astina di misurazione del livello dell'olio e indicazione digitale del livello dell'olio del motore	0P0B6
<input type="checkbox"/>	Segnalazione di allarme livello del liquido di raffreddamento del motore, con preallarme	0P0KA
<input type="checkbox"/>	Antigelo, fino a -32 °C	0P0AK
<input type="checkbox"/>	Rigenerazione a veicolo fermo per il catalizzatore, eseguibile dopo il messaggio di avvertimento	0PGCN

Cambio

<input type="checkbox"/>	MAN TipMatic 12.26 DD, con retarder 35	0P5VT
<input type="checkbox"/>	Cambio per maggiore percentuale fase di rilascio durante la marcia	0PGCL
<input type="checkbox"/>	Comando MAN TipMatic, con devio-guida, manuale (selezione DNR, selezione strategia di innesto marce)	0P3KI



<input type="checkbox"/> Funzione del cambio MAN Idle Speed Driving	0P0ER
<input type="checkbox"/> Programma di marcia MAN TipMatic Performance ed Efficiency, fino a 70.000 kg	0PGBZ
<input type="checkbox"/> Programma di marcia MAN TipMatic, modalità di manovra	0P0FI
<input type="checkbox"/> Frizione monodisco a secco, 430 mm, rinforzata (LongLife)	0P0DW

Cerchi & pneumatici

<input type="checkbox"/> Indice di velocità massima necessario degli pneumatici: J	0PFW2
<input type="checkbox"/> Pneumatici asse anteriore Continental 315/70R22,5 EcoPlus HS3+ direzionali-trasporto a lungo raggio TL	0PKJD
<input type="checkbox"/> Battistrada EcoPlus HS3+ asse anteriore	0PKL4
<input type="checkbox"/> Cerchi asse anteriore, in acciaio, integrali	0P0P0
<input type="checkbox"/> Dimensione cerchi ruote all'asse anteriore, 10 fori 9,00x22,5	0P0NI
<input type="checkbox"/> Copertura dadi di fissaggio ruota asse anteriore	0P0PR
<input type="checkbox"/> Pneumatici asse posteriore Continental 315/70R22,5 EcoPlus HD3+ trattivi-trasporto a lungo raggio TL	0PKHO
<input type="checkbox"/> Battistrada EcoPlus HD3+ asse posteriore	0PKLJ
<input type="checkbox"/> Cerchi asse posteriore, in acciaio, integrali	0P0O0
<input type="checkbox"/> Dimensione cerchi ruote all'asse posteriore, 10 fori 9,00x22,5	0P0MU
<input type="checkbox"/> Ruota di scorta, come da configurazione pneumatici all'asse anteriore	0P0MH

Assi

<input type="checkbox"/> Rapporto di sterzata, standard	0P1JX
<input type="checkbox"/> Serbatoio dell'olio dello sterzo con sonda di misura elettrica	0P1JV
<input type="checkbox"/> Asse anteriore, 7.500 kg, non motore, con estremità piegate a gomito, sterzante, non sollevabile	0P5EQ
<input type="checkbox"/> Parafango all'asse anteriore	0P1AT
<input type="checkbox"/> Mat paraspruzzi nel parafango, asse anteriore, prolungato verso il basso	0P1XS
<input type="checkbox"/> Asse posteriore, 13.000 kg, HY-permanente, diritto, non sterzante, non sollevabile	0P4ZP
<input type="checkbox"/> Parafango asse posteriore, guscio superiore rimovibile	0P1AM
<input type="checkbox"/> Mat paraspruzzi nel parafango, asse posteriore, prolungato verso il basso	0P1XK
<input type="checkbox"/> Rapporto al ponte $i = 2,31$	0P3MC
<input type="checkbox"/> Bloccaggi del differenziale assi posteriori motore	0P0DI
<input type="checkbox"/> Senza bloccaggi del differenziale assi anteriori	0P0DL

Ancoraggio dell'asse e sospensione

<input type="checkbox"/> Unità di comando per sospensioni pneumatiche a controllo elettronico (VASC)	0P3K9
<input type="checkbox"/> 7.500 kg capacità di carico balestre asse anteriore	0P5CZ
<input type="checkbox"/> 13.000 kg capacità di carico balestre asse posteriore	0P5BV
<input type="checkbox"/> Ammortizzatore all'asse anteriore	0P1M4
<input type="checkbox"/> Ammortizzatore all'asse posteriore	0P1LQ
<input type="checkbox"/> Barra stabilizzatrice, asse anteriore	0P1LD
<input type="checkbox"/> Braccio a quattro punti di ancoraggio per asse posteriore, con funzione di barra stabilizzatrice	0P1L7
<input type="checkbox"/> Ancoraggio asse non come triangolo di tiranti	0P6ZY

Cabina

<input type="checkbox"/> Sospensione cabina, Comfort	0P1V9
<input type="checkbox"/> Dispositivo di ribaltamento della cabina di guida, manuale	0P1V6
<input type="checkbox"/> Spoiler sul tetto	0P1X7



<input type="checkbox"/>	Regolazione dello spoiler sul tetto alla consegna, posizione per il trasporto	0P1XA
<input type="checkbox"/>	Tettuccio sollevabile meccanicamente	0P1VW
<input type="checkbox"/>	Flap laterali, ribaltabili sul lato sinistro e fissi sul lato destro	0P1YA
<input type="checkbox"/>	Paraurti, in plastica	0P1SD
<input type="checkbox"/>	Salita nella parte frontale, integrata, con maniglie d'appiglio	0P1VE
<input type="checkbox"/>	Parabrezza, in vetro laminato di sicurezza, fumè	0P1X0
<input type="checkbox"/>	Senza visiera parasole, davanti al parabrezza	0P1WJ
<input type="checkbox"/>	Impianto lavacrystalli per parabrezza	0P1WG
<input type="checkbox"/>	Azionamento tergicristalli, manuale	0P1UL
<input type="checkbox"/>	Gradino di accesso, fisso	0P1UZ
<input type="checkbox"/>	Chiusura centralizzata, con telecomando	0P1WR
<input type="checkbox"/>	4 chiavi del veicolo	0P3JU
<input type="checkbox"/>	Prolungamento della porta, lato conducente e lato accompagnatore	0P1WW
<input type="checkbox"/>	Sigla sulla portiera, secondo la massa commerciale	0P2DQ
<input type="checkbox"/>	Finestrini, fumè	0P1WO
<input type="checkbox"/>	Finestrino, vetro di sicurezza	0P1WM
<input type="checkbox"/>	Parete posteriore della cabina di guida, senza finestrino	0P1VD

Luci sulla cabina

<input type="checkbox"/>	Fari, H7	0P1ZN
<input type="checkbox"/>	Luce di marcia diurna a LED (a norma ECE R87)	0P2BP
<input type="checkbox"/>	Fendinebbia, H7	0P2AH
<input type="checkbox"/>	Luci di svolta, H7	0P1YF
<input type="checkbox"/>	Regolazione della profondità di illuminazione dei fari, manuale	0P2AC
<input type="checkbox"/>	Accensione automatica della luce di marcia, manuale	0P1ZF
<input type="checkbox"/>	Luci di ingombro a LED	0P2BS
<input type="checkbox"/>	Funzione lampeggio comfort, attivabile	0P1ZW
<input type="checkbox"/>	Indicatori di direzione, laterali, a LED	0P1Z7
<input type="checkbox"/>	Indicatori di direzione per larghezza del veicolo di 2.600 mm	0P1Z8
<input type="checkbox"/>	Clacson, avvisatore acustico bitonale, elettrico	0P1W1
<input type="checkbox"/>	Faro di lavoro nel retro cabina di guida, in basso, all'esterno	0P1Z2
<input type="checkbox"/>	Predisposizione per faro da lavoro	0PJPZ
<input type="checkbox"/>	Interruttore faro da lavoro	0P5U5
<input type="checkbox"/>	Senza fari rotanti nella parte posteriore del veicolo	0PJRO

Specchietti

<input type="checkbox"/>	Specchietto retrovisore esterno, a regolazione elettrica, riscaldato	0P2CA
<input type="checkbox"/>	Copertura specchietto al grezzo	0P2CP
<input type="checkbox"/>	Componenti del veicolo, idonei per larghezza dell'allestimento superiore a 2.400 mm e fino a 2.600 mm	0P2CT
<input type="checkbox"/>	Specchietto di accostamento, destro, a regolazione elettrica, riscaldato	0P2CG
<input type="checkbox"/>	Specchio anteriore, a regolazione manuale	0P2CJ

Sedili

<input type="checkbox"/>	Rivestimento sedile, in tessuto, Standard	0P2PQ
<input type="checkbox"/>	Sedile di guida a sospensione pneumatica	0P2P2
<input type="checkbox"/>	Braccioli per sedile di guida	0P2OE
<input type="checkbox"/>	Regolazione in altezza della cintura di sicurezza, sedile di guida	0P4XQ



- Indicazione della cintura di sicurezza, 1a fila di sedili, acustica e ottica 0P8L1

Postazione di guida

- Volante multifunzione 0P2GD
- Volante, con posizione di parcheggio 0P2GE
- Bloccasterzo, con immobilizzatore elettronico 0P3K0
- Pannello strumenti Basic 0P3L3
- Tachigrafo, digitale, comunicazione remota (DSRC), per i veicoli per il trasporto di merci pericolose (ADR), CONTINENTAL 0P5DR
- Cronotachigrafo/tachimetro, calibrato 0P2KG
- Remote Download per cronotachigrafo digitale 0P2JJ
- Indicazione dei tempi di guida, nel Digital Cockpit 0P2MA
- 2 prese di corrente, al centro della cabina di guida, 12 V e 24 V 0P2HX
- Vano portaoggetti, aperto con due prese di corrente USB, da 5 V, solo carica, dx accanto al pannello di comando del riscaldamento/climatizzatore 0PGT7
- 2 portabevande estraibili nel cruscotto 0P2FA
- Vano portaoggetti comfort sotto il display del sistema infotainment 0PFY0
- Posacenere a innesto, consolle centrale cruscotto 0P2FO
- Accendisigari 0P2IH
- MAN EasyControl, 2 funzioni, a porta aperta azionabile dall'esterno 0P3KB
- Predisposizione per antenna radio CB sul tetto della cabina 0P2NK
- 4 semplici slot DIN anteriori nel bordo del tetto 0P2FJ

Climatizzazione

- Climatizzatore da fermo 0P2NY
- Climatronic 0P2NT
- Riscaldamento supplementare ad acqua 4 kW (ADR) 0P8O6

Area lettini

- Senza pacchetto area lettini 0PKNE
- Lettino superiore con rete a doghe 0P2GV
- Tessuto per il lettino superiore, con logo 0P2I3
- Materasso basic, lettino superiore, 70 mm 0P2GH
- 2 box portaoggetti per lettino superiore 0PBXY
- Lettino inferiore con rete a doghe 0P2GX
- Tessuto per il lettino inferiore 0P2I5
- Materasso basic, lettino inferiore, 70 mm 0P2GL
- Vano portaoggetti sul lato sinistro del lettino inferiore 0PFYL
- Rete per lettino inferiore, lato sinistro 0P2EI
- Rete per lettino inferiore, lato destro 0P2EO
- Tendina trasversale, dietro ai sedili 0P2GP
- Ripostiglio, posteriore, sinistro, accessibile dall'esterno e dall'interno, con vaschetta agganciabile 0P2H1
- Ripostiglio, posteriore, destro, accessibile dall'esterno e dall'interno, con vaschetta agganciabile 0P2H5

Interno cabina

- Senza pacchetto illuminazione interno 0PKNF
- Colore ambiente Moon Grey per interno cabina di guida 0P2I6
- Senza Styling interno cromo 0PGBT
- Visiera parasole del parabrezza, interna, ribaltabile 0P2FE



<input type="checkbox"/>	Tendina parasole avvolgibile interna, ad azionamento manuale, finestrini della porta, lato conducente	0P2FH
<input type="checkbox"/>	Tendina perimetrale	0P2GS
<input type="checkbox"/>	Luce interna centrale	0PHA6
<input type="checkbox"/>	2 luci di lettura, 1 sul lato conducente e 1 sul lato accompagnatore	0P2IR
<input type="checkbox"/>	Luce di orientamento, LED Plus, dimmerabile	0PGT1
<input type="checkbox"/>	Luci accesso	0P2IO
<input type="checkbox"/>	Isolamento supplementare della cabina di guida, termico	0P2FT
<input type="checkbox"/>	Isolamento supplementare della cabina di guida, acustico	0P2FQ
<input type="checkbox"/>	Rivestimento interno della porta, non lavabile	0P2IB
<input type="checkbox"/>	Tappeto sul tunnel motore	0P2I9
<input type="checkbox"/>	3 vani di stivaggio, parte anteriore del tetto alto, 1 a sinistra e 1 a destra con coperchio ribaltabile, 1 al centro con apertura scorrevole	0P2HN
<input type="checkbox"/>	2 cassette, consolle centrale cruscotto	0P2HM
<input type="checkbox"/>	Frigorifero estraibile e scomparto portaoggetti al centro nella parte posteriore	0P2HC
<input type="checkbox"/>	Rete, parete posteriore della cabina di guida	0P2F0
<input type="checkbox"/>	Maniglia interna sopra tutte le porte della cabina di guida	0P2G2
<input type="checkbox"/>	Maniglie di accesso, standard	0PHPK

Accessori

<input type="checkbox"/>	Estintore, 2 kg, nel retro della cabina di guida, all'interno, nella lingua della documentazione del veicolo	0P2YE
<input type="checkbox"/>	Attacco dell'aria compressa, all'interno della cabina di guida, predisposizione per la pistola ad aria compressa	0P2FL
<input type="checkbox"/>	Martinetto di sollevamento, 12.000 kg	0P3F8
<input type="checkbox"/>	Attrezzatura di bordo	0P2TX
<input type="checkbox"/>	Triangolo di segnalazione	0P3F1
<input type="checkbox"/>	Kit di pronto soccorso	0P3F3
<input type="checkbox"/>	Kit di pulizia vetri	0P3C1
<input type="checkbox"/>	Lampada lampeggiante d'emergenza con funzione di luce continua	0P3FF

Intelligent Truck

Sistemi di assistenza

<input type="checkbox"/>	Controllo elettronico della stabilità (ESP)	0P1TN
<input type="checkbox"/>	ASR	0P1T2
<input type="checkbox"/>	ACC Stop & Go (regolazione velocità in funzione della distanza)	0P1TQ
<input type="checkbox"/>	Limitatore della velocità di marcia, regolabile, Limiter (regolazione del regime del motore)	0P0C3
<input type="checkbox"/>	Livelli ECO per regolazione della velocità di marcia, regolazione di base	0P1TL
<input type="checkbox"/>	Sistema di assistenza alla frenata di emergenza (EBA), non disinseribile	0PHDA
<input type="checkbox"/>	MAN EfficientCruise (regolazione della velocità in funzione della topografia)	0P4FJ
<input type="checkbox"/>	Lane Departure Warning (avviso di allontanamento dalla corsia di marcia)	0P1TT

Infotainment

<input type="checkbox"/>	MAN Media Starter 7"	0P2M2
<input type="checkbox"/>	Sistema altoparlanti MAN	0P2MF
<input type="checkbox"/>	Senza mappa di navigazione	0P2N2



Interfacce di collegamento al semirimorchio

<input type="checkbox"/>	Giunto di accoppiamento freni per il semirimorchio a condotta sdoppiata, dietro la cabina di guida, condotta a spirale (Wendelflex®) con giunto standard	0P1O2
<input type="checkbox"/>	Presa di corrente dell'autocisterna dietro la cabina di guida, 24 V, a 15 poli	0P1PH
<input type="checkbox"/>	Cavo a spirale per la connessione elettrica del semirimorchio, per presa di corrente del rimorchio dietro la cabina di guida, 24 V, 15 p. su 15 p.	0P8NY
<input type="checkbox"/>	Cavo a spirale a Y per la connessione elettrica del semirimorchio, per prese di corrente del rimorchio dietro la cabina di guida, 24 V, a 7 + 7 + 15 poli	0P1QO
<input type="checkbox"/>	Cavo a spirale per la connessione elettrica del semirimorchio, per presa di corrente del rimorchio ABS, dietro la cabina di guida	0P8O1
<input type="checkbox"/>	Possibilità di comando sollevamento/ alleggerimento degli assi del semirimorchio	0P1LO
<input type="checkbox"/>	Altezza costruttiva piastra della ralla 40 mm (fino a carico massimo sulla ralla di 20.000 kg)	0P1Q3
<input type="checkbox"/>	Ralla JOST JSK 42 K0 2 pollici	0P1RT
<input type="checkbox"/>	Perno centrale del semirimorchio, diametro di 2 pollici	0P1RY
<input type="checkbox"/>	Ralla marca Jost	0PBY1
<input type="checkbox"/>	Altezza costruttiva della ralla 150 mm	0P1PO
<input type="checkbox"/>	Ralla, lubrificazione automatica	0P1Q7
<input type="checkbox"/>	Cuscinetto a strisciamento con ralla per montaggio su piastra	0PBY5
<input type="checkbox"/>	Azionamento ralla, impugnatura normale	0P1QI
<input type="checkbox"/>	Avanzamento ralla 575 mm dal centro dell'ultimo asse	0P5BF

Interfacce di collegamento al rimorchio

<input type="checkbox"/>	Senza gancio di traino/per rimorchio	0P1NQ
<input type="checkbox"/>	Senza giunto di accoppiamento freni per il rimorchio sull'estremità del telaio, al centro	0P1O0
<input type="checkbox"/>	Senza presa di corrente del rimorchio sull'estremità del telaio	0P1OW
<input type="checkbox"/>	Presa di corrente del rimorchio per ABS, dietro la cabina di guida	0P1O5

Allestimenti di fabbrica

<input type="checkbox"/>	Interfaccia per scambio di dati con allestimento (modulo di comando personalizzato) e comando esterno regime intermedio (ZDR), nella zona anteriore della cabina di guida	0P2NA
<input type="checkbox"/>	Interfaccia per i dati del veicolo (FMS)	0P2J3

Prese di forza

<input type="checkbox"/>	Senza girante ventola per presa di forza, in funzione del cambio	0P4VR
<input type="checkbox"/>	Predisposizione elettrica, per il montaggio a posteriori di una presa di forza disinseribile, in funzione del cambio	0P4OI
<input type="checkbox"/>	Parametrizzazione settoriale, generale	0P4X0

Traino rimorchio

<input type="checkbox"/>	Occhione di traino, sul frontale del veicolo, avvvitabile	0P1MR
--------------------------	---	-------

Verniciature

Verniciatura della cabina di guida in alto

<input type="checkbox"/>	Cabina verniciata	0P6YB
<input type="checkbox"/>	Tetto alto verniciato	0P6YD



- Spoiler e flap laterali verniciati 0P6X2

Verniciatura della cabina di guida in basso

- Accessi e prolungamento porta verniciati 0P6X8
- Parafanghi dietro cabina, verniciati 0P6YF
- Paraurti in plastica, verniciato 0P6YN

Verniciatura dell'autotelaio

- Autotelaio verniciato 0P6YC
- Cerchi, verniciati in colore alluminio bianco 0P6YL

Preconsegna e Servizi

- Corso di guida – MAN ProfiDrive® IT041
- MAN Digital Services - MAN Essentials® IT043
- MAN Digital Services - MAN ServiceCare® IT045
- MAN Digital Services - MAN Now® IT047
- Pre-selezione PDI MAN IT IT999
- PDI MAN IT - Gilet ITA02
- PDI MAN IT - Porta doc e porta chiavi truck ITA03
- PDI MAN IT - Lavaggio Veicolo ITI02
- PDI MAN IT - Tappetini F.+M. ITI03
- PDI MAN IT - Portatarga Anteriore/Posteriore F.+M. ITI04
- PDI MAN IT - Strisce Reflex ITI05
- PDI MAN IT - Dischi velocità F.+M. ITI06
- PDI MAN IT - AdBlue F. 10lt ITI07
- PDI MAN IT - Consegna a Cliente ITI08
- PDI MAN IT - Kit Sollevamento ITI09
- PDI MAN IT - Immatricolazione a carico MAN ITI10
- PDI MAN IT - Montaggio Spoiler ITI11
- PDI MAN IT - KIT Bloccaggio ITI19
- PDI MAN IT - Preconsegna ITI21
- PDI MAN IT - Riposizionamento ralla ITL06
- PDI MAN IT - Montaggio Visirun con sirena ITL10
- PDI MAN IT - Pistola aria in cabina ITL11
- PDI MAN IT - Attivazione Tachigrafo a Milano Ovest, Forlì e Bologna ITL20
- PDI MAN IT - Coprisedili Originali Man Robust Comfort Tessuto ITL21

National unit

- Line BUSINESS IT003
- Pacchetto DRIVING IT007
- Trasporto in Italia da Lug. 2023 IT013
- Senza Adeguamento materie prime IT202
- Senza TGX Drudi Performance IT301
- Senza Adeguamento novembre 2021 IT352



Colore

<input type="checkbox"/> Cabina verniciata	BIANCO TRAFFICO RAL 9016	N
<input type="checkbox"/> Tetto alto verniciato	BIANCO TRAFFICO RAL 9016	A
<input type="checkbox"/> Spoiler e flap laterali verniciati	BIANCO TRAFFICO RAL 9016	A
<input type="checkbox"/> Accessi e prolungamento porta verniciati	BIANCO TRAFFICO RAL 9016	A
<input type="checkbox"/> Parafanghi dietro cabina, verniciati	BIANCO TRAFFICO RAL 9016	A
<input type="checkbox"/> Paraurti in plastica, verniciato	BIANCO TRAFFICO RAL 9016	A
<input type="checkbox"/> Autotelaio verniciato	NERO GRAFITE RAL 9011	W