





#### MERCEDES-BENZ

# **ACTROS CARRO NEW 2551 L NUOVO**



COD. VEICOLO: 104105

Prezzo Truck Italia € 295.623

Prezzo escluso IVA, messa su strada e IPT.





### INFO E CARATTERISTICHE

#### **OPTIONAL INCLUSI**

- SCARRABILE BTE MOD. SL 267 PER CASSE DA 7,20 MT (4.0)
- Bianco artico
- Asse anteriore con sospensioni pneumatiche
- Asse anteriore 8,0 t
- Sedile pneumatico lato conducente, comfort
- Rivestimento sedile passegero in velluto
- Coperchio vano portaoggetti
- PSM di seconda generazione
- Funzioni supplementari per allestitori
- 3 interruttori per impianto elettrico
- **315/80 R 22,5**
- Sospensioni cabina comfort pneumatiche
- Aletta parasole esterna trasparente
- Predisposizione sistema radio CB, 12 V, slot DIN
- Predisposizione per fari rotanti su tetto cabina
- PTO MB 131-2c, pompa
- ADR Package
- Profilo diverso da Std, Asse Ant.
- Profilo diverso da Std, Asse Ant./Direz./Trainato
- Profilo diverso da Std, Asse Post.
- Cerchio per ruota di scorta provvisoria
- Frigorifero a scomparsa sotto il letto

## **EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE**

- Axle, wheel mounting track, narrow
- Asse anteriore a gomito
- Asse posteriore corona conica 440 ipoide 13,0 t
- Asse post con lubrificazione attiva non regolato
- Terzo asse 7,5 t sterzante sollevabile
- Rapporto al ponte i = 2,533
- Sistema frenante EPB con ABS e ASR
- Unità elettronica di alimentazione dell'aria compressa, in alto
- Freni a disco su asse anteriore e posteriore
- Freno di stazionamento, elettronico
- Sensore di condensa per sistema aria compressa
- Serbatoio dell'aria compressa in acciaio
- Freno del rimorchio a 2 linee connesse a sinistra
- Sbalzo del telaio 1950mm
- Passo 4600mm
- Copertura per autotelaio per trasporti ADR
- Elementi di fissaggio per cassone
- Sterzo a circuito singolo
- Pompa del servosterzo controllata
- Barra stabilizzatrice posteriore supplementare
- Barra antincastro posteriore (CE)
- Barra antincastro anteriore (CE) in alluminio
- PortaBatteria, Batteria affiancate
- Parafanghi per trasporto autotelai
- Paraspruzzi anteriori (CE)





- Rivestimento sottoscocca aerodinamico
- Raffreddamento dell'olio dello sterzo
- Pacchetto fumatori
- Allacciamento aria compressa in cabina
- Sedile funzionale lato passeggero
- Schienale del sedile conducente ribaltabile
- Braccioli sedile passeggero ambo lati
- Avvertimento cintura di sicurezza, lato conducente
- Letto inferiore lusso
- Rivestimento sedile conducente in velluto
- Tendina trasversale davanti a letto/cuccetta
- Parasole interno avvolgibile su porta conducente
- Tappetino poggiapiedi in gomma su entrambi i lati
- Climatizzatore
- Riscaldatore ad acqua calda cabina
- Cassetti sotto il letto
- Cassetti sotto la plancia
- Sportelli sopra il parabrezza
- Tetto sollevabile elettrico
- Sedile ribassato di 40 mm
- Predisposizione letto comfort superiore, largo
- Batteries from company Exide
- Batteria 2x12V/220 Ah a manutenzione ridotta
- Alternatore 28V/100A
- Presa 24 V/15 A vano piedi lato passeggero
- Sistema di gestione flotte FMS
- Ausilio alla partenza fino a 30 km/h
- 1 interruttore per impianto elettrico
- 2 interruttori per impianto elettrico
- Interruttore d'arresto d'emergenza su telaio
- ADR classe FL, incluse EX/II, EX/III ed AT
- Accessori ADR, estintore nel vano portaoggetti
- Presa per rimorchio da 24 V a 15 poli
- Avvertimento retromarcia
- Telecomando per sospensioni pneumatiche posteriori
- Omissione interruttore Mirror Cam, sul letto
- Omis presa addizionale 12V/15A,vano piedi copilota
- Modulo laterale veicolo N3
- Copertura specchio veicolo stradale
- **315/80 R 22,5**
- Stream Space 2,3m
- Cabina L
- Variante pianale tunnel ribassato, portaogg. sx
- Larghezza cabina 2,30m
- Cabina altezza di montaggio 600mm
- Tetto aereo
- Ribaltamento cabina idraulico-meccananico
- Parete posteriore della cabina senza finestrino
- Sportello esterno vano portaoggetti lato sinistro
- Sportello esterno vano portaoggetti lato destro
- Modanatura montanti cabina per minori consumi
- Parabrezza sfumato con fascia filtrante superiore
- Specchio retrovisore anteriore termico
- Tromba ad aria compressa
- Paraurti con spigoli in materiale sintetico
- Paraurti con occhione di traino su parte centrale
- Porte allungate
- Accesso alla cabina lato sx e lato dx rigido
- 2 chiavi con telecomando





- Impianto di chiusura centralizzata
- Impianto di chiusura centralizzata comfort
- Sensore luce
- Omission cab side wall, closed, right
- Omissione specchio retrovisore con telecamera
- Cambio con GPS integrato per consumi ridotti (PPC)
- Programma di guida economy
- Cambio 12 marce G 281-12/14,93-1,0
- Frizione con accoppiamento singolo disco
- Cambio automatizzato Mercedes PowerShift 3
- PowerShift Advanced
- Configurazione 6x2 ENA
- Veicolo da 25,0 t
- Telaio a cassone
- Serie SFTP, produzione Wörth
- Serie SFTP da 18 t
- Veicolo HDT, on-road
- Sospensioni pneumatiche, asse post.
- Tachigrafo digitale, 2ª gen, versione 2, ADR
- Tachigrafo marca Siemens VDO
- DAB + radio
- Altoparlanti con sistema a 2 vie
- Sistema di navigazione
- Requisiti utilizzo appl.ne FleetBoard Manager app
- Multimedia Cockpit, interactive
- Reversing camera, towing vehicle end
- Pacchetto App
- Truck Data Center 8
- Mappa Driving assistance , Europe region
- Predisposizione Truck Data Center 8
- Serbatoio principale a sinistra
- Serbatoio 390 I lato sx, 650x565x1250mm alluminio
- Serbatoio AdBlue 60 | lato sx
- Chiusura del serbatoio con chiave
- Scarico con terminale esterno su lato dx
- Conformità norma illuminazione UN-R 48.06
- Luci di marcia diurna LED
- Fendinebbia, LED
- Indicatori di direzione a LED con luce sagomata
- Fanali pos.ne laterali lampeg.nti con catadiottro
- Pannello sottoscocca per evitare vortici
- Regolazione livello sonoro in accordo con normativ a UN-R 51.03 fase
- Motore OM 471, R6, 12809 ccm, 375 kW, 2500 Nm
- Versione motore Euro VI, E
- Motore di 3<sup>a</sup> generazione OM471
- Freno motore potenziato ad alte prestazioni
- Compressore d'aria a 2 cilindri
- Griglia protezione insetti su impianto raffredd.
- Persiana parzializzatrice del radiatore
- Gestione termica della pompa dell'acqua regolabile
- Aspirazione dell'aria retrocabina
- Prefiltro carburante con separatore acqua riscald.
- Raffreddamento olio del cambio
- Coolant service interval, long for non-SWR
- TruckLive
- Interior colour almond beige
- Steering, indirect
- Starter Melco 95P65
- Active Safety





- Control code for A dimension, rear axle 415 mm
- Pacchetto cromo interni
- Traversa terminale rinforzata
- Predisp. gancio traino per rimorchi a ralla
- Copertura dei dadi della ruota
- Cerchi con sede conica 9.00x22.5
- Supporto della ruota di scorta provvisoria
- Regolazione di stabilità (ESP)
- Sistema antisbandamento/assistente alla corsia
- Attention Assist
- Sistema di riconoscimento automatico dei segnali stradali
- Controllo della pressione degli pneumatici
- Active Brake Assist 6
- Active Sideguard Assist 2
- Frontguard Assist
- Pre-installation for alcohol test on start-up lock
- Limitatore di velocità 90 km/h/56 mph, EG
- Tempomat
- Triangolo di emergenza
- Estintore da 6 kg
- Air compressor variant with through drive
- AdBlue lines, water-heated
- Sistema di scarico
- Control code, exhaust box, rear outlet
- Control code, catalytic converter kit 2
- Control code, CAN star points, classic
- Control code, global AdBlue sensor (GMS DEF)
- Control code, navigation map, EU region
- Seconda generazione dell'apparato elettronico
- Codice di controllo supporto fanale posteriore POS 3 HUF 12 mm
- Progettazione del veicolo secondo GSR, fase B
- Classe veicolo N3
- Actros
- All round
- Nuovo Actros, generazione 2
- Numero di telaio FIN
- Technical changes model year April
- Variante peso 26,0 t (8,0/12,0/7,5)
- Libretto uso e manutenzione in italiano
- Targhetta del tipo, EU
- Garanzia sulla catena cinematica 3 anni/450.000km
- Martinetto telescopico 12 t
- 2 Cunei d'arresto
- Strumentazione di bordo, export
- Tubo flessibile di gonfiaggio 10 m
- Pistola ad aria compressa con tubo flessibile
- Codice per l'esportazione
- Serbatoio sezione stretta
- Serbatoio sezione basso
- OM 471
- Presa di Forza semplice
- Fornitore frizione LUK
- Presa di forza per pompa montata in basso
- Veicoli con guida a sinistra
- Veicolo per circolazione a destra