



MERCEDES-BENZ

MERCEDES-BENZ ACTROS 1851 PRIME **NUOVO**



TRUCK
ITALIA

www.truckitalia.com



COD. VEICOLO: 777777

Ricevi un'offerta personalizzata
TRATTATIVA RISERVATA

INFO E CARATTERISTICHE

CONDIZIONE	Nuovo
CILINDRATA	12809
ALIMENTAZIONE	Diesel
NORMATIVA	Euro 6
POTENZA	375kW
CAVALLI FISCALI	510
IVA DEDUCIBILE	Si

OPTIONAL INCLUSI

- Retarder secondario ad olio
- Copertura per autotelaio per trasporti ADR
- Rivestimento laterale aerodinamico (minigonne)
- Pacchetto fumatori
- Moquette tunnel motore
- Interruttore d'arresto d'emergenza su telaio
- ADR - classe FL, incluse EX/II, EX/III ed AT
- Omissione interruttore Mirror Cam, sul letto
- Omis presa addizionale 12V/15A, vano piedi copilota
- Copertura specchio veicolo stradale
- Big Space 2,5m
- Tetto alto
- Sospensioni cabina comfort pneumatiche
- Spoiler regolabile con deflettori laterali
- Spoiler fornito separatamente
- Aletta parasole esterna trasparente
- Parabrezza sfumato
- Omissione specchio retrovisore con telecamera
- Quadro strumenti 10,4 cm
- Radio Multimediale con touch screen
- Plancia Classic
- Omissione sistema di navigazione
- Omissione Telecomando online
- Serbatoio ausiliario a destra
- Serb. 680+120 l AdBlue lato sx 650x700x2170mm all.
- Serb. suppl. 430 l lato dx, 650x700x1100mm allum.
- Impianto di scarico, terminale di scarico a destra
- Omissione serbatoio Ad-Blue
- Omissione fendinebbia alogeni
- Omissione fari anteriori ad illuminazione speciale
- Omissione luci di marcia diurne a LED
- Eliminazione persiana parzializzatrice radiatore
- ADR Package
- Actros Prime
- Estintore da 6 kg
- Omissione Traffic Sign Assist
- Frigorifero a scomparsa sotto il letto

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Asse anteriore 7,5 t
- Asse anteriore a gomito
- Asse posteriore corona conica 440 ipoide 13,0 t
- Asse post con lubrificazione attiva non regolato
- Rapporto al ponte i = 2,533
- Sistema frenante EPB con ABS e ASR
- Unità elettronica di alimentazione aria compressa
- 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
- Allacciamento freni e impianto elettrico in basso
- Sbalzo del telaio 1050mm
- Passo 3700mm
- Pedana sopra il telaio con copertura parziale
- Accesso retrocabina lato sinistro
- Sterzo a circuito singolo
- Pompa del servosterzo controllata
- Barra stabilizzatrice asse anteriore
- Barra antincastro anteriore (CE) in alluminio
- Coda integrale zona posteriore
- Parafanghi posteriori larghezza veicolo 2500mm
- Parafanghi in 3 parti con paraspruzzi a norma CE
- Paraspruzzi anteriori (CE)
- Elemento centrale parafango ribassato
- Rivestimento sottoscocca aerodinamico
- Allacciamento aria compressa in cabina
- Sedile pneumatico lato conducente, comfort
- Sedile funzionale lato passeggero
- Schienale del sedile conducente ribaltabile
- Braccioli sedile passeggero ambo lati
- Letto inferiore lusso
- Rivestimento sedile conducente in velluto
- Rivestimento sedile passeggero in velluto
- Tendina trasversale davanti a letto/cuccetta
- Parasole interno avvolgibile su porta conducente
- Tappetino poggiatesta in gomma su entrambi i lati
- Climatizzatore
- Riscaldatore ad acqua calda cabina
- Coperchio vano portaoggetti
- Cassetti sotto il letto
- Cassetti sotto la plancia
- Sportelli sopra il parabrezza
- Tetto sollevabile elettrico
- Predisposizione letto comfort superiore, largo
- Basisduplikatscode 4
- Batteria 2x12V/220 Ah a manutenzione ridotta
- Alternatore 28V/100A
- Presa 24 V/15 A vano piedi lato passeggero
- Sistema di gestione flotte FMS
- 1 interruttore per impianto elettrico
- 2 interruttori per impianto elettrico
- Presa per rimorchio da 24 V a 15 poli
- Telecomando per sospensioni pneumatiche posteriori
- Adattatore 15 - 2x7 poli con cavi spiralati
- Modulo laterale veicolo N3

- Cabina L
- Variante pianale fondo piatto
- Larghezza cabina 2,50m
- Cabina altezza di montaggio 765mm
- Ribaltamento cabina idraulico-meccanico
- Parete posteriore della cabina senza finestrino
- Sportello esterno vano portaoggetti lato sinistro
- Sportello esterno vano portaoggetti lato destro
- Modanatura montanti cabina per minori consumi
- 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
- 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
- Avanzamento ralla +600mm
- Tach. dig.le, 2ª gen, controllo velocità da remoto
- Tachigrafo marca Siemens VDO
- DAB + radio
- Altoparlanti con sistema a 2 vie
- Requisiti utilizzo appl.ne FleetBoard Manager app
- Truck Data Center 7
- Predisposizione Truck Data Center 7
- Serbatoio principale a sinistra
- Chiusura del serbatoio con chiave
- Conformità norma illuminazione UN-R 48.06
- Fanali pos.ne laterali lampeggianti con catadiottro
- Faro di lavoro retrocabina posizionato in basso
- Pannello sottoscocca per evitare vortici
- Regolazione livello sonoro in accordo con normative
- Motore OM 471, R6, 12809 ccm, 375 kW, 2500 Nm
- Versione motore Euro VI, E
- 3. Generation Motor OM471
- Freno motore potenziato ad alte prestazioni
- Compressore d'aria a 2 cilindri
- Griglia protezione insetti su impianto raffredd.
- Gestione termica della pompa dell'acqua regolabile
- Aspirazione dell'aria retrocabina
- Prefiltro carburante con separatore acqua riscald.
- Raffreddamento olio del cambio
- Ralla di primo impianto
- Sospensioni anteriori 7,5 t a 2 foglie
- Altezza ralla H = 185mm
- Ralla a lubrificazione manuale
- Ralla Jost JSK 42
- Piastra di montaggio da 40mm 20 t
- Supporto angolare ralla con griglia forata
- Copertura dei dadi della ruota
- Cerchi con sede conica 9.00x22.5
- Regolazione di stabilità (ESP)

- Sistema antisbandamento/assistente alla corsia
- Attention Assist
- Active Brake Assist 5
- Limitatore di velocità 90 km/h/56 mph, EG
- Tempomat
- Triangolo di emergenza
- Sistema di scarico
- Classe veicolo N3
- Actros
- All round
- Nuovo Actros, generazione 2
- Numero di telaio FIN
- Technische Änderungen Modelljahr Oktober
- Variante peso 18,0 t (7,5/12,0)
- 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
- Serbatoio sezione stretta
- Serbatoio sezione alto
- OM 471
- Veicoli con guida a sinistra
- Veicolo per circolazione a destra