

Mercedes Actros

New Actros F 1848 LS



Caratteristiche

Tipologia	Industriali Nuovo
Potenza	1176 kW (1599 cv)
Colore esterno	Bianco Artico

Cilindrata	12809
Porte	2
Neopatentati	No

Optionals extra serie

- 1 faro di lavoro a led dietro la cabina in
- 2 interruttori per impianto elettrico
- 2 luci di lettura a led, a collo di cigno
- 3_42-c
- Aletta parasole esterna trasparente
- Alternatore 28v/150a
- Altoparlanti con sistema a 2 vie
- Avvertimento retromarcia
- Braccioli sedile passeggero ambo lati
- Certificato austria
- Chiusura del serbatoio con chiave
- Climate package
- Coda integrale zona posteriore
- Componenti supplem.
- Contrassegno "I" per marcia notturna austria
- Eliminazione persiana parzializzatrice radiatore
- Frigorifero a scomparsa sotto il letto
- Funzioni supplementari per allestitori
- Impianto di chiusura centralizzata comfort
- Indicatori di direzione a led con luce sagomata
- Luci ambiente (giorno/notte)
- Luci di marcia diurna led
- Mirrorcam
- Multimedia cockpit, interactive
- Pacchetto fumatori
- Pistola ad aria compressa con tubo flessibile
- Predisposizione sistema radio cb, 12 v, slot din
- Predisposizione sollevamento asse semirimorchio
- Ralla jost jsk 42
- Retarder secondario ad olio
- Rivestimento del sedile, tessuto premium, sedile del passeggero
- Rivestimento laterale aerodinamico (minigonne)
- Safety package
- Sedile pneumatico lato conducente, comfort
- Serb. 680+120 l adblue lato sx 650x700x2170mm all.
- Serb. suppl. 430 l lato dx, 650x700x1100mm allum.
- Sight package, con fari led
- Sistema di navigazione
- Sospensioni cabina comfort pneumatiche
- Sostegno per cuneo d'arresto
- Tendina trasversale davanti a letto/cuccetta
- Tromba ad aria compressa

Optionals di serie

- 1 interruttore per impianto elettrico
- 2 cunei d'arresto
- 315/70 r 22,5
- Accesso cabina lato sx/dx fisso
- Accesso retrocabina lato sinistro
- Active brake assist 6
- Active safety
- Active sideguard assist 2
- Actros f plus
- Adattatore 15 - 2x7 poli con cavi spiralati
- Adblue lines, water-heated
- Adr - classe at
- Airbag lato conducente
- All round
- Allacciamento aria compressa in cabina
- Allacciamento freni e impianto elettrico in alto
- Altezza ralla h = 150mm
- Arctic white
- Aria condizionata ausiliaria elettrica
- Aspirazione dell'aria anteriore
- Asse anteriore 7,5 t
- Asse anteriore versione a gomito
- Asse post con lubrificazione attiva non regolato
- Asse posteriore corona conica 440 ipoide 13,0 t
- Attention assist
- Attrezzi di bordo versione nazionale
- Avanzamento ralla +600mm
- Axle, wheel mounting track, narrow
- Barra stabilizzatrice asse anteriore
- Batterie agm, 2x12 v/220 ah, senza manutenzione
- Battery sensor, hella
- Bumper, corners in robust plastic
- Cabina altezza di montaggio 600mm
- Cabina altezza di montaggio 765mm
- Cabina l
- Cambio 12 marce g 281-12/14,93-1,0
- Cambio con gps integrato per consumi ridotti (ppc)
- Cassetti sotto la plancia
- Cassetti, sotto il letto
- Cerchi con sede conica 9.00x22.5
- Classe veicolo n3
- Climatizzatore automatico
- Codice per l'esportazione
- Compressore d'aria 2 cilindri
- Configurazione 4x2
- Connessione usb-c, nel ripiano laterale, a destra
- Connessione usb-c, nel ripiano laterale, sinistra
- Control code for a dimension, rear axle 415 mm
- Control code, can star points, classic
- Control code, exhaust box, rear outlet
- Control code, global adblue sensor (gms def)
- Controllo allacciamento cinture di sicurezza
- Controllo della pressione degli pneumatici
- Coolant service interval, long for non-swr
- Coperchio vano portaoggetti
- Copertura dei dadi ruota
- Costruttore tachigrafo vdo
- Dab + radio
- Dispositivo di ribaltamento cabina
- Doppia chiave con telecomando
- E0q
- Ebs con abs e asr
- Electr. compressed air supply and control, centre
- Elemento centrale parafango ribassato
- Eliminazione rivestimento sottoscocca aerodinamico
- F8w
- Fari principali a led
- Faro di lavoro retrocabina posizionato in basso
- Floor variant, tunnel 120 mm
- Fornitore frizione luk
- Freno a disco su asse anteriore e posteriore
- Freno di stazionamento, elettronico
- Freno motore potenziato ad alte prestazioni
- Frizione con accoppiamento singolo disco

- Modulo laterale veicolo n3
- Motore om 471, r6, 12809 ccm, 350 kw, 2300 nm
- Motrice con semirimorchio
- New actros
- Numero di telaio fin
- Nuovo actros, generazione 2
- 00h
- Om 471
- Omission multimedia radio touch
- Omissione serbatoio ad-blue
- Pacchetto chrome per interni
- Parabrezza sfumato con fascia filtrante superiore
- Parafanghi posteriori larghezza veicolo 2500mm
- Parafango in tre parti con paraspruzzi a norma ce
- Parasole interno avvolgibile lato conducente
- Paraspruzzi ce anteriore
- Paraurti parte centrale con occhione di traino
- Parete posteriore della cabina senza finestrino
- Passo 3700mm
- Pedana sopra telaio copertura parziale retrocabina
- Piastra di montaggio da 40mm 20t
- Pompa del servosterzo controllata elettronicamente
- Pre-installation for alcohol test on start-up lock
- Predisposizione letto superiore comfort
- Predisposizione truck data center 8
- Prefiltro carburante con separatore acqua riscald.
- Presa 24 v/15 a vano piedi lato passeggero
- Presa per rimorchio da 24v a 15 pioli (non contiene
- Programma di guida economy
- Protezione antincaastro anteriore in alluminio
- Radiatore raffreddamento olio cambio
- Ralla a lubrificazione manuale
- Ralla di primo impianto
- Rapporto al ponte i = 2,533
- Regolazione della stabilit 
- Regolazione livello sonoro in accordo con normativ
- Requisiti utilizzo appl.ne fleetboard manager app
- Retrovisore anteriore termico
- Reversing camera, towing vehicle end
- Riscaldatore ad acqua calda cabina
- Rivestimento del sedile, tessuto premium, sedile del conducente
- Rivestimento montante anteriore aerodinamico
- Sbalzo del telaio 1050mm
- Schienale del sedile lato conducente
- Seconda generazione dell'apparato elettronico
- Sedile funzionale lato passeggero
- Sedile ribassato di 40 mm
- Sensore di condensa per sistema aria compressa
- Serbatoio aria compressa in acciaio
- Serbatoio ausiliario a destra
- Serbatoio principale a sinistra
- Serbatoio sezione alto
- Serbatoio sezione stretta
- Serie sftp da 18 t
- Sfruttamento del calore residuo
- Side marker lamps, flashing
- Sistema antisbandamento/assistente alla corsia
- Sistema di chiusura con chiusura centralizzata
- Sistema di gestione flotte fms
- Sistema di scarico
- Sospensioni anteriori 7,5 t a 2 foglie
- Sospensioni pneumatiche, asse post.
- Spoiler regolabile con deflettori laterali
- Sportelli sopra il parabrezza
- Sportello esterno vano portaoggetti lato dx
- Sportello esterno vano portaoggetti lato sx
- Starter melco 95p65
- Steering, direct
- Sterzo a circuito singolo
- Supporti ralla con griglia forata
- Targhetta del tipo, eu
- Targhette/pubblicazioni in italiano
- Telaio imbullonato
- Telecomando a cavo per la sospensione pneumatica

Contattateci per info