



**TRATTORE STRADALE VOLVO FH500 4x2 Telaio medio –
SPP N°20 FH 500 315/80**

Allegato n 127

Strade in buone condizioni
LONG DISTANCE COVERED. THE VEHICLE IS OFTEN AWAY OVER NIGHT
Ciclo di trasporto - Lungo raggio
Strada con leggeri falsopiani
Temperatura ambiente fino a +40°C
Temperatura ambiente fino a -25°C
Altezza centro gravità base, circa 1,6 metri
Strade non sporche, guida <10% su strade bagnate/fangose
Massa tecnica autoarticolato 44t
Industriale
Furgonatura rigida o centinata (non isothermico)
Larghezza massima allestimento 2600 mm

Componenti Principali

NEW HEAVY DUTY VEHICLE, VOLVO
Altezza telaio media
Ponte posteriore con sospensione pneumatica
Cabina Globetrotter FH
Passo 3800 mm
Euro 6 (SCR+DPF)
Euro 6
500 HP
Motore D13K Euro 6 500 Cv - 2500Nm
Freno motore potenziato Volvo VEB+
VPT AUTOMATED TRANSMISSION 2600NM, DIRECT DRIVE, 12SPEED
Ponte da 13ton a semplice riduzione
TIRE 315/80 ,DRIVE AXLE
Rapporto al ponte 2.47



Pacchetti

HIGH LEVEL INFORMATION PLATFORM

Telaio

Sospensione anteriore parabolica a 2 foglie
Sospensione anteriore da 8 ton
Barra stabil. anter. rigidità media
Portata assi posteriori 13 ton
Barra stabiliz. post. a normale rigidità
Regolazione sospensioni pneumatiche 3 livelli
POWER STEERING PUMP WITH ELEC. CONTROL VARIABLE DISPLACEMENT
Dischi freni solidi
Freni a disco posteriori con diametro 410 mm
EBS-pacchetto dotazione media
Due camere per freni di stazionamento
Sospensioni posteriori pneumatiche
Sezione telaio 266mm
Spessore telaio 7.5mm
Carter di protezione per impianto pneumatico
Batterie sbalzo post. telaio
Box batterie singolo (2 batterie)
2 batteria AGM da 210 Ah
Indicatore stato di carica batteria
Classi EXII, EXIII, AT-OX-FL
Preparazione ADR 2 interruttori
Interruttore principale - per ADR
Serbatoio carb. alluminio lato sx 900l gradini e AD-CHASX
Altezza da terra serbatoi gasolio, standard
Serbatoio AdBlue sul lato destro del telaio
Serbatoio AdBlue da 90 litri
Tappo serbatoio gasolio e AdBlue con serratura
Bocchetta serbatoio con dispositivi anti-sversamento
Silenziatore orizzontale, scarico posteriore
1 cuneo di stazionamento pieghevole
Cuneo/i di stazionamento verso l'assale anteriore
Protezioni laterali
Luci ingombro posteriori e laterali
Un gancio di traino anteriore
Lunghezza sbalzo posteriore 1015 mm
Connessioni elettriche 15 poli per ADR
Conness. freni rimorchio EC - tipo Bosch
Castelletto attacchi semirimorchio in acciaio





Controllo stazionario freni rimorchio
Calcolo paraspruzzi secondo normativa
Parafanghi poster. 3 pezzi con antispray
Posizione parafanghi standard
Antispray su parafanghi posteriori
Serbatoi aria in acciaio
Gruppi ottici posteriori a LED
Luci freno di emergenza
Con chiusura telaio

Cerchi e pneumatici

Cerchi in acciaio
Pneumatici anteriori 315/80R22,5
Resistenza al rotolamento pneumatici anteriori Classe B
Bridgestone Duravis R-Steer 002, 3PMSF
Pneumatici posteriori 315/80R22.5
Resistenza al rotolamento pneumatici posteriori Classe C
Bridgestone Duravis R-Drive 002, 3PMSF
Crick 12t
Kit attrezzi completo
TIRE PRESSURE MONITORING, INTERNAL SENSOR

Catena Cinematica

ON BOARD DIAG EMISSIONS PHASE E REGULATIONS
Selettore cambio I-shift a leva
Carter post. cambio utilizzo normale
DRIVE MODE, BALANCED AND ECONOMY
I-See con servizio mappe
Eco Cruise Control (con Eco Roll e I-Cruise)
Selez.manuale avanzata su automatismo
Selezione base fuoristrada
TRANS. PERF. MODE, ENABLED W/ AUTO RETURN TO ECONOMY MODE
Funzioni PTO base
Scambiatore calore acqua/olio per cambio meccanico
2 CYL 870L/MIN COMPRESSOR
Presa d'aria alta
Presa d'aria con filtro stadio primario
24V 150AMP BRUSH, COMMUNICATION LIN
Pompa primaria manuale
Filtro gasolio con separatore acqua, grande
PTR-DH Presa forza post.trasmis.,conn.pompa DIN
Tipo pulsante per PTO, monostabile a 2 posizioni
Capacità presa di forza al cambio, 600Nm



Interni Cabina, guida

Guida lato sinistro
Volante con rivestimento standard
Regolazione sterzo avanzata
INSTRUMENTATION, HIGH PERFORMANCE
Pulsante di inibizione rigenerazione automatica
1DAY-STD/SI-GRAF/DIG4
Limitatore velocità 90 km/h
ACCELERATION LIMITING FEATURE, DISABLED
ESP - Sistema di controllo stabilità
Active Grip Control
Controllo funzionalità ESP Ridotto/Disattivo
Avviso di collisione frontale con frenata di emergenza
Controllo corsia di marcia
LANE CHANGE SUPPORT WITH COLLISION WARNING, BOTH SIDES
Avviso al conducente
Climatizzatore aria a controllo elettronico
Immobilizzatore
Altoparlanti cruscotto/porte/zona notte
WITHOUT AUDIO EXTENDED
Sintonizzatore radio AM/FM e DAB
VULNERABLE ROAD USER REAR CAMERA
MONITORING CONNECTIONS CAB, ANALOG
MONITORING CONNECTIONS CHASSIE, DIGITAL
Aletta parasole sopra la porta, lato guida
Tendina parasole avvolgibile sul parabrezza - manuale
Cassetto centrale sottopancia
Cicalino retromarcia
Giacca fosforescente avviso pericolo
Due triangoli emergenza
Kit lampadine e fusibili di scorta
Libretto istruzioni in Italiano
PUBLICATION MANUAL, LIGHT VERSION
Italiano
Prima opzione lingua display Italiano
Seconda opzione lingua display Tedesco
Senza secondo libretto di uso-manutenzione
Lavagnetta scrittoio
Servizio assistenza veicolo abilitato - con canale vocale



Interni cabina, vita a bordo

Rivestimenti interni in vinile e tessuto - Robust (FH)
Sedile guida confort pneu. con cinture
Cinture di sicurezza nere, conducente /passaggero
Sedile guida standard
Braccioli per sedile guida
Bracciolo con rivestimento in vinilico
Corrimano di accesso cabina in acciaio
Tappetini in gomma
Letto inferiore fisso
Materasso letto inferiore -semirigido molle standard
Letto superiore, 60x190 cm
Tendina combinata per parabrezza e finestrini laterali
Riscaldatore autonomo da 2kW
Climatizzatore da parcheggio
Pannello controllo nella zona notte (base)
Frigorifero con capacità di 33 litri sotto il letto inferiore
Un portabottiglia nella zona notte
Luci interne tipo base
Luci di lettura flessibili
Tettuccio ad azionamento manuale in vetro fumé.
Vetri atermici
Specchietto di cortesia nel vano centrale sopra parabrezza
Isolamento esteso cabina



Esterni Cabina

Altezza massima 4,0 metri
Finiture base
Verniciatura cabina Signal white (NCS 0501-G21Y)
Vetro porte temperato
Chiusura porte centralizzata con telecomando
Paraurti anteriore in plastica
Paraurti con spoiler
Barra paraincastro anteriore
Rete para insetti per radiatore
Ribaltamento manuale cabina
Sospensioni anteriori cabina meccaniche
Sospensioni cabina posteriori meccaniche
Controllo chiusura sportello anteriore
Retrovisori elettrici e riscaldati
Specchio frontale di accostamento-200mm
Aletta parasole esterna
Spoiler tetto
Spoilers laterali cabina
Minigonne telaio
Luci a LED
Interruttore automatico accensione dei fari
Lavafari a scomparsa ad alta pressione
HEADLAMP ADJUSTMENT, AUTOMATIC
Luce diurna a LED
Fendinebbia nel paraurti
1 foro a sx tetto cabina per cabl.eletr.
Senza insegna "Globetrotter"
Una tromba Jerico supplementare
Logo montato su fianco cabina
"L" Austria-Livello sonoro 80dB
Emblema Euro6
Roofspoiler on 5th wheel



Sovrastruttura

Montag.piastra porta ralla a norme ISO-M
Altezza piedini ralla 185mm
Ralla JOST JSK 42
Ralla a manutenzione Standard
Foro ralla da 2"
Avanzamento ralla 475 mm
Piano di calpestio dietro cabina 20"
Luce ralla bianca
Centralina elettrica allestitore con unità BBM (7+4 uscite digitali)
Un connettore 7 poli per interfaccia allestitore
Rivelatore per rimorchi con luci LED
Due interruttori per allestitore (marcati AUX)
SWITCH TYPE, AUXILIARY, BISTABLE, 2 POSITION
Cablaggio per 4 interruttori

Servizi

Intelligent Speed Assist Subscription, 7 Years
GATEWAY WITH 4G/LTE AND WLAN
Pacchetto Dynafleet Fuel&Environment - 1 anno di abbonamento prepagato
WITHOUT MESSAGING SERVICE
Abbonamento prepagato accesso dati mappa I-See 5 anni
Pulsante Richiesta Assistenza , microfono e (VAS)
WITHOUT SYGIC NAVIGATION
Interfaccia per sistemi di gestione flotta
Corso di guida economica (entro 6 mesi consegna Cliente)
PRE-DELIVERY INSPECTION, OUTSIDE FACTORY



Admin

Paese di destinazione Italia, frequenze nazionali

LEGCHECK ENABLED FOR ORDER

Apparati di illuminazione e segnalazione conformi regolamento ECE R48

Masse e Dimensioni conformi a regolamento EU 1230/2012

Prestazioni frenanti conformi da regolamento ECE R13-11

Estensioni frontali conformi a ECE R61

Senza conformità a regolamento EC per geometria fuoristrada

CO2 REQUIREMENT ACC TO EU 2017/2400

SOFTWARE UPDATE UN-ECE R156 CERTIFICATE REQUIRED

Conformità Europea

Protezione parziale antiruggine

Costi trasporto e logistica

