



# GRAZIE

per aver visitato il nostro Stand e

# BENVENUTO

nel Mondo Renault Trucks

## Scopri l'OFFERTA a TE riservata!

Ti aspettiamo in concessionaria,  
abbiamo degli ottimi motivi per venire a farci visita...

GRANDOLFO Veicoli Industriali S.r.l.

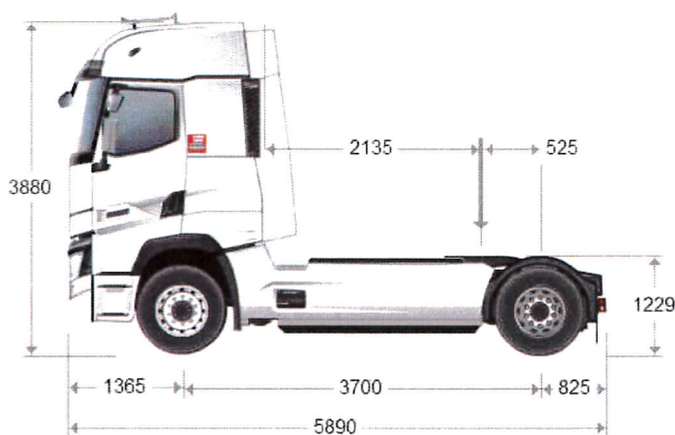
Riparatore e Distributore Autorizzato veicoli ind.





**T 520 HIGHCAB T4X2 E6 - MTT 18 T / MTC = 44 T**

**RENAULT TRUCKS  
T HIGH 520**



**MASSE**

Passo		mm	3,700
Massa max. immatricolazione	Totale (MTT)	kg	18000
Portata utile	(C)	kg	9822
Massa autotelaio cab.	totale	kg	8178
	gruppo assali anteriore (assale a terra)	kg	5812
	gruppo assali posteriore (assale a terra)	kg	2366
Massa max. immatricolazione	Assale anteriore 1	kg	8000
	assale posteriore 1	kg	12000
Massa tecnica max.	totale (Coc: 16.1.)	kg	21000
	gruppo assali anteriore (CoC: 16.3.)	kg	8000
	gruppo assali posteriore (CoC: 16.3.)	kg	13000

Questa tabella tiene conto del peso delle opzioni RENAULT TRUCKS, del pieno d'urea, di olio, di liquido lavavetri e di raffreddamento al 100%, del livello di riempimento carburante al 90% e dell'autista (75 kg)

Per mantenere una guida comoda (manovrabilità, frenata) in tutte le condizioni di carico e di marcia una volta che il veicolo è stato allestito, occorre rispettare il seguente carico minimo assale/i anteriore/i: valore corrispondente al 29% della massa del veicolo allestito a vuoto in ordine di marcia (conducente senza passeggero)

**LUNGHEZZE**

Passo		mm	3,700
Sbalzo anteriore	(H/BEP L016)	mm	1365
Passo	(F/BEP L011)	mm	3700
Passo tecnico	(F/BEP L015)	mm	3700
Sbalzo posteriore	telaio	mm	825
Lunghezza totale autotelaio cabinato	(A/BEP L001)	mm	5890



## ALTEZZE

Passo		mm	3,700
Alt. tetto/terra a vuoto	(O)	mm	3880
Altezza esterna massima a vuoto (autotelaio)	(BEP H001)	mm	3969
Altezza longheroni	(BEP H032)	mm	266
Altezza minima dal suolo, a pieno carico	anteriore (U1/BEP H015)	mm	226
Altezza dal suolo, a pieno carico	posteriore (U3/BEP H016)	mm	244
Altezza terra/filo superiore longherone livello assale anteriore	a vuoto (H1/BEP H035)	mm	973
	a pieno carico (H1/BEP H036)	mm	963
Altezza terra/filo sup. longherone a centro (1°) ponte	a vuoto (H2/BEP H037)	mm	985
Altezza terra/filo superiore longherone a livello ponte	a pieno carico (H2/BEP H038)	mm	960

## DISPOSITIVO DI TRAINO

Passo		mm	3,700
Raggio di ingombro	(BEP L078)	mm	2135
Altezza ralla da terra	a vuoto (BEP H076)	mm	1229
	a pieno carico (BEP H078)	mm	1206
Posizione ralla	consigliata costruttore (Y/BEP L076)	mm	525
	Min (YMIN/BEP L077)	mm	150
	Intermedio 1	mm	475
	Intermedio 2	mm	425
	Max (YMAX/BEP L075))	mm	850

## LARGHEZZE

Passo		mm	3,700
Larghezza cabina max	(BEP W002)	mm	2534
Larghezza telaio	nella parte anteriore (BEP W035)	mm	1080
	nella parte posteriore (BEP W036)	mm	851
Largh. alle ruote post.	assale POST. 1 (V3/BEP W003.2)	mm	2518
Carreggiata	anteriore (V1/BEP W013.1)	mm	2109
	posteriore 1 (V2/BEP W013.2)	mm	1854

## VARIE

Passo		mm	3,700
Spessore longheroni	(BEP W034)	mm	8
Raggio di volta	tra marciapiedi	mm	6744,5
	fuori tutto (BEP W012)	mm	7400



## MOTORE DTI 13

**Potenza massima: 382 kW da 1430 a 1800 giri/min**

**Coppia massima: 2550 Nm da 1000 a 1430 giri/min**

Diesel 6 cilindri in linea - Iniezione common rail alta pressione (2000 bar) - 24 valvole - alberi a camme in testa, distribuzione posteriore

Alta pressione garantita da tre pompe sui corpi iniettori

Alesaggio 131 mm - corsa 158 mm - Cilindrata 12,8 L

Ventola a gestione elettronica

Sovralimentato tramite turbocompressore

Senso di rotazione (vista lato cambio): antiorario

Livello di emissioni CEE EURO VI

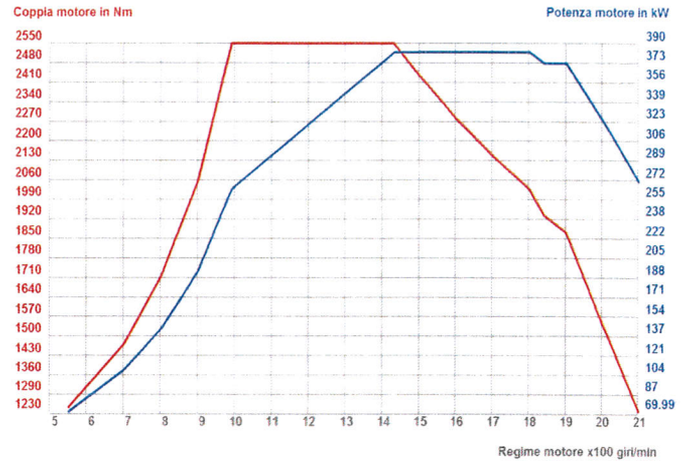
Sistema post-trattamento compatto (catalizzatore, FAP, SCR)

Liquido di raffreddamento

Limitazione della coppia motrice del 25% quando le emissioni del veicolo sono al di sotto dei parametri fissati dalla norma step-D (normativa CEE).

*Rigenerazione automatica del filtro antiparticolato con controllo manuale*

Livello sonoro del veicolo conforme alle norme CEE (80dB)



## EQUIP. MOTORE

*Modalità Power inibita dopo il superamento del "punto duro" del pedale dell'acceleratore*

Ricircolo parziale dei vapori d'olio (circuiti semi-chiuso)

*Arresto motore automatico (5 min.)*

Senza presa di forza motore.

Limitatore elettronico di velocità (90 km/h)

## PRESA DI FORZA

Senza presa di forza al cambio.

## GUIDA

*Servosterzo a pompa idraulica a portata variabile*

Rapporto di sterzo 20:1 - Diametro volante 460 mm

Circolazione a destra

## FRIZIONE

Frizione monodisco, diametro 430 mm

## ASSALE ANTERIORE

Assale con perni esenti da manutenzione

Limite di carico anteriore (max tecnico): 8,000 t

## CAMBIO

Cambio Optidriver AT 2612F(14,94 - 1) frizione automatizzata.

Carter in alluminio.

Coppia massima 2550 Nm, 12 rapporti marcia avanti e 3 rapporti marcia indietro

Scelta della modalità di utilizzo sul volante

(automatica/manuale) per la selezione della velocità.

*Strategia cambio marcia Optivision Map Based per la FUEL ECO (anticipazione delle salite e memorizzazione dei dati centralizzati).*

Carter relè posteriore cambio in alluminio

Raffreddamento olio cambio olio/acqua

## PONTE POSTERIORE

Ponte P13170-E riduzione semplice

Bloccaggio differenziale integrato

Limite di carico posteriore (max tecnico): 13 t

*Rapporto al ponte: 2,64 (14x37)*

Regime motore a 90 km/h: 1219 g/min

## RALLENTATORE

OPTIBRAKE+ (potenza di 382 kW a 2300 giri/min.):

combinazione del rallentatore sullo scarico e del freno di compressione sulle valvole, accoppiato al freno di servizio

*Rallentatore idraulico Voith (450 kW - 3250 Nm)*



## PNEUMATICI E CERCHI

*Dimensione 385/65 + 315/80 R22,5*  
*Profilo C. HSL2+ / ECOPLUS HD3*  
*Cerchi alluminio ALCOA Dura-Bright.*  
*Controllo pressione pneumatici compatibile ISO\_11992*  
*Protezioni dadi ruota cromate con copridadi cromati*  
Senza ruota di scorta.

### Freno di servizio:

Compressore aria 900 l/min. 636 cm<sup>3</sup> bicilindro  
Sistema di frenatura a due circuiti indipendenti.  
Freni a disco ventilati  
Gestione elettronica della produzione d'aria tramite EACU (Electronic Air Control Unit)  
Cartuccia essiccatore ottimizzata mediante manutenzione preventiva  
Compressore aria disinnestabile  
Dispositivo frenatura rimorchio a doppia condotta con giunti di accoppiamento ISO.  
Presenza servizi elettrica a 15 pin  
Orientamento dei flessibili aria verso l'alto  
Arco supporto dfr rimorchio retro cabina in acciaio

### EBS:

Sistema antibloccaggio ruote (ABS)  
Antislittamento ruote (ASR)  
Armonizzazione frenata su trattore e rimorchio  
Equilibratura usura pastiglie (dischi)  
Accoppiamento rallentatori e freni di servizio  
Gestione dell'inserimento del differenziale (se in dotazione) a velocità <10 km/h (4x2)  
Ausilio alla partenza in salita (Hill Start Aid)  
Avvertimento prestazioni di frenata  
Controllo traiettoria e sistema antiribaltamento ESC (Electronic Stability Control)  
Prova di agganciamento del traino  
Assistenza alla frenata d'emergenza (AFU)  
*Accensione luci d'arresto di emergenza (EBL)*

### Freno di stazionamento:

EPB (Electronic Parking Brake) freno di stazionamento automatico, stazionamento assicurato dai cilindri a molla

### Regolazioni:

Recupero automatico del gioco.

### Freno di soccorso :

Assicurato dall'indipendenza tra i circuiti.

## CABINA

### Esterno cabina:

High sleeper cab  
Lamiera cabina elettro-zincata, trattata per cataforesi.  
tinta carrozzeria: Bianco ekla  
codice tecnico: 09350  
Simbolo rosso  
Finitura parte anteriore argento  
Deflettori aerodinamici anti-imbrattamento sui fari  
*Adattamento verniciatura integrale "Verniciatura degli elementi tinta cabina:*  
*- sottoparaurti anteriore: angoli*  
*- gradini di salita*  
*- lamiera di protezione silenziatore*  
*- cassette"*  
Sospensione cabina a 4 cuscini pneumatici e correttore d'assetto  
Ribaltamento cabina elettrico.  
4 vani laterali di cui uno accessibile dall'interno della cabina  
2 retrovisori riscaldati e regolabili elettricamente.  
2 retrovisori grandangolo  
Retrovisore accostamento.  
Retrovisori fuori tutto carrozzabili 2,550 m  
Antevisore ripiegabile  
Retrovisori rifiniture argento  
*Trombe sul tetto.*  
*Vetri laterali stratificati.*  
Paraspruzzi antispray su parafanghi anteriori  
*Deflettori laterali (2 apribili)*  
Estensioni porta  
Accessori tinta cabina  
Visiera parasole larga  
Parabrezza stratificato e azzurrato



### Interno cabina:

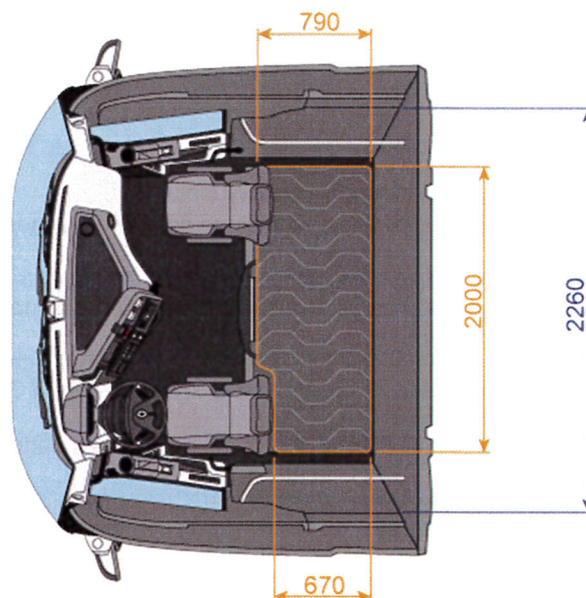
Rifinitura interna Carbone Ultimate  
 Vani d'ordine tetto Performance, 4 portaoggetti con sportelli di cui 1 con chiusura a chiave, 1 con rete e 4 moduli ISO  
 Parasole elettrico sul parabrezza, manuale sui vetri laterali conducente e passeggero  
*- schermo multimediale a colori touch 7"*  
 Predisposizione antenna TV  
 Predisposizione C.B.  
 Cronotachigrafo digitale DTCO 4.0  
 Presa 24V sopra il parabrezza  
 Botola di aerazione a comando elettrico, azionabile dal lato guida o da zona cuccetta.  
 Zanzariera sull'aeratore  
 Tappetini in moquette sintetica  
 Sedile conducente pneumatico con cintura integrata, supporto lombare regolabile, estensione del cuscino del sedile regolabile, sedile riscaldato (3 posizioni)  
 Due braccioli conducente  
 Spia delle cinture di sicurezza  
*Sedile passeggero pneumatico EASY ACCESS*  
 Bracciolo passeggero  
*Finiture in pelle*  
*Cuccetta inferiore Extensia Ultimate*  
*presa d'aria sotto il sedile conducente ed erogazione aria compressa*  
 Cassetto gran volume sotto cuccetta  
 Comando rotativo per la gestione dell'illuminazione interno cabina (attività/riposo/guida notturna), regolazione dell'intensità luminosa  
 Luci di lettura sul ripiano  
 Illuminazione interno cabina diretta e indiretta a LED  
 Illuminazione notturna rossa in 3 file sul ripiano e sul cruscotto  
 Illuminazione cabina temporizzata.  
 Tendine giro cabina. Tendine di separazione tra la zona anteriore e la zona "riposo".  
 Aggancio(i) cuccetta(e).  
*Illuminazione zona cuccetta*  
 Telecomandi delle funzioni comfort nella zona cuccetta con display integrato  
 Prese 12 e 24V in cuccetta  
 Predisposizione alimentazione elettrica 50A max (micro-onde, caffettiera)  
*Frigorifero da 40l nel vano portaoggetti centrale sotto la panca, silenzioso con termostato e gestione delle batterie del veicolo*  
 2 vani sotto la cuccetta, di cui uno accessibile dall'interno e dall'esterno  
 Alzacristalli elettrici a impulso.  
 Riscaldatore autonomo cabina aria/aria (2 kW)  
 Climatizzazione comfort a regolazione elettronica con ottimizzazione del compressore  
 Filtraggio aria cabina  
 Manuale di istruzioni in Italiano.  
 4 altoparlanti e 2 tweeter  
*Estintore 2 kg in cabina, accessibile dall'interno e dall'esterno della cabina*

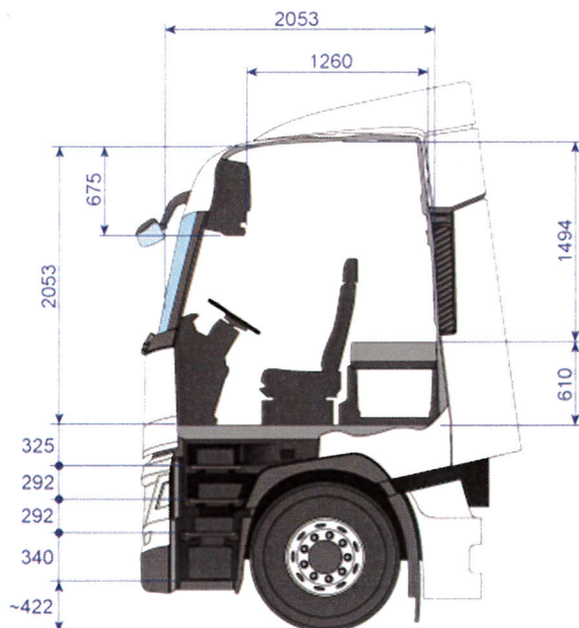
### Equipaggiamento al volante:

Volante Ultimate cuoio  
 Comando OPTIDRIVER  
 Comando del rallentatore e dell'OPTIBRAKE a destra  
 Piantone dello sterzo regolabile su 3 assi Easy Access  
 Scrittoio amovibile sul volante  
*ROADPAD +:*  
*- navigatore TOM TOM specifico per mezzi pesanti*  
*- radio FM, DAB+*  
*- connettori USB e jack*  
*- doppia connessione Bluetooth*

### Cruscotto:

Cruscotto panoramico  
 Display a colori 7" HD  
 Presa elettrica 12V + 24V sul cruscotto per accessori.  
 Antiavviamento comandato tramite chiave a transponder.  
 Telecomando delle porte con chiave pieghevole  
*Regolatore di velocità ECO con Optiroll*





## EQUIP. ELETTRONICO

Display in italiano e in inglese  
Lingua supplementare (francese)  
Presenza OBD in cabina per estrazione dei dati e diagnosi del veicolo  
*Interfaccia gestione telematica flotta FMS Gateway 3.0*  
Pulsante assistenza per facilitare la geolocalizzazione con la piattaforma 24/7  
Centralina telematica TGW (telematic gateway) 4G che include un'antenna e consente di iscriversi ai servizi Optifleet (Map, Chek, Drive)  
LDWS - Sistema allarme di superamento della traiettoria / corsia  
*Regolatore di velocità adattativo (ACC) e sistema di frenata di emergenza (AEBS)*

## EQUIPAGGIAMENTO ELETTRICO

Batterie a sinistra, motaggio affiancate.  
Capacità batterie 225Ah.  
Batterie senza manutenzione  
*Staccabatterie A.D.R.*  
Indicatore di carica delle batterie  
Alternatore 150A  
*Illuminazione e segnalazione posteriore a LED (norma CEE e2 10113)*

## TELAIO

Vernice di protezione telaio color grigio minerale  
codice tecnico: 03650  
Occhione di traino anteriore.  
Protezione antincastro anteriore (DPEA).  
Traversa di chiusura posteriore con preforatura per occhione di traino  
*Supporto ralla medio H = 60 mm*  
*Ralla in ghisa Jost 42C, 2", manutenzione ridotta, D 152 kN*  
*Posizione ralla: Y = 525 mm*  
*Carenature laterali ribaltabili in tinta con la cabina con estensioni e gradini d'accesso passerella integrati.*  
*Pedana piattaforma posteriore addizionale*  
Parafanghi posteriori con antispray  
*Ali con posizione bassa, consigliato per l'uso autostradale.*  
2 cunei ruota pieghevoli  
Scarico interno alla carreggiata

## PARAURTI - GRADINI E ILLUMINAZIONE

Paraurti in plastica in 3 parti  
Gradino d'accesso al parabrezza a scomparsa nella calandra  
Accesso al posto di guida tramite 4 gradini  
Illuminazione salita  
Batticalcagni metallici  
*Tergicristalli automatici con sensore di pioggia*  
*e accensione automatica dei fari*  
*Dispositivo regolazione fari.*  
Luci diurne a LED  
Predisposizione supporto per luci sul frontale  
Faro di lavoro a LED bianco (850 lm)  
Fari fendinebbia  
Cornici fendinebbia tinta cabina  
*Fari di svolta supplementari*  
*Fari con lampadine allo Xenon*  
Predisposizione fari rotanti  
*Lavafari integrati*

## SOSPENSIONE

### Sospensione anteriore

*Sospensione anteriore pneumatica.*  
Barra stabilizzatrice ant.

### Sospensione posteriore

Sospensione pneumatica.  
*Barra stabilizzatrice posteriore*  
*Telecomando per sospensioni a due canali*

## SERBATOIO CARBURANTE

*Serbatoio principale e supplementare in alluminio*  
*Serbatoio 405 litri (D710) a destra*  
*Serbatoio 330 litri (D710) a sinistra*  
*Dispositivo antisifonaggio*  
Prefiltro decantatore (R60). Comando di spurgo in prossimità del posto guida.



## AdBlue

Serbatoio AdBlue 64 litri (D710)  
*Serbatoio adblue a destra*

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

*Equipaggiamento A.D.R. 2 interruttori (interno cabina + esterno retro-cabina lato destro)*

Dotazione di bordo.

*Cric 12 t*

Triangolo di segnalazione.

*Lampade di sicurezza arancioni portatili in cabina*

*Avvisatore acustico di retromarcia.*

Capacità serbatoio tergicristallo 12 L

## CARROZZERIA

Luci di posizione a LED arancio con catarifrangente  
*Interfaccia per connessioni carrozziere e modulo BBM (Body Builder Module)*

## SERVICE

### Optifleet:

Predisposizione Optifleet Check mensile: rapporti di dati tecnici per il controllo dei consumi per veicolo / autista, attivazione del servizio su richiesta tramite abbonamento mensile

Predisposizione Optifleet Map mensile: geolocalizzazione del veicolo, geobarriera e analisi degli itinerari. Attivazione del servizio su richiesta tramite abbonamento mensile

## RAPPORTI DEI CAMBI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.94	11.73	9.04	7.09	5.54	4.35	3.44	2.70	2.08	1.63	1.27	1.00

*Documento di natura non contrattuale. Il costruttore si riserva di modificare le caratteristiche sopraindicate in qualsiasi momento e senza preavviso.*

*I dati riferiti alla carrozzabilità devono essere sempre verificati con l'allestitore.*

*Gli adattamenti devono essere effettuati in conformità a quanto indicato nelle prescrizioni relative al montaggio di carrozzerie edite da RENAULT TRUCKS reperibili sul portale allestitori <<http://bbportal.renault-trucks.com/>>*





**INFORMAZIONI CLIENTE**

Timbro distributore	N° veicolo/i: 1	Modalità:
	N° distributore:	
	Destinazione:	
	N° d'ordine cliente:	
	Data ordine cliente:	
N° scheda analisi finanziaria	N° scheda analisi finanziaria	

**DEFINIZIONE AUTOTELAIO CABINATO**

Veicolo: T 520 HIGHCAB T4X2 E6	Passo: PASSO 3,700 - 103EH
Modello: 10XA036ST008	Ratio: RAPPORTO AL PONTE 2,64 (14x37) - 1CJ37
MTC: MTT 18 T - 90030	Vernice: BIANCO EKLA (09350) - 670S3
MTC: MTC = 44 T - 90542	Pneumatici: C. HSL2+ / ECOPLUS HD3 - 1TY38 385/65 + 315/80 R22,5 - 1TW24

**OPZIONI**

**LISTINO N. 038.001**

Prezzo unitario autotelaio cabinato		€ 120.040,00
Codice	Descrizione	Prezzo
3HR02	2 LUCI FISSE	€ 0,00
31809	2 SERBATOI GO ALLUMINIO	€ 160,00
74104	2 TROMBE PNEUMATICHE SUL TETTO	€ 340,00
1TW24	385/65 + 315/80 R22,5	€ 140,00
7AS07	ABBONAMENTO OPTIVISION 5 ANNI	€ 0,00
51102	BARRA STABILIZZATRICE POST.	€ 480,00
1TY38	C. HSL2+ / ECOPLUS HD3	€ 0,00
50706	CARENATURE LATERALI CON PROLUNGHE	€ 1.500,00
4GS44	CARICO MEDIO 37-44T	€ 0,00
59332	CERCHI ALLUMINIO ALCOA DURA-BRIGHT	€ 2.340,00
64102	CICALINO DI RETROMARCIA	€ 45,00
18602	CONTROLLO PRESSIONE PNEUMATICI	€ 600,00
89903	COPRIDADO CROMATO	€ 100,00
80005	CRIC 12 T	€ 115,00
3ER03	CUCCHETTA INF. EXTENSIA ULTIMATE	€ 380,00
27808	DEFLETTORI LATERALI (2 APRIBILI)	€ 900,00
5VR11	DISP. ANTISIFONAMENTO GASOLIO	€ 150,00
34005	EQ. A.D.R. (2 INTERRUTTORI)	€ 1.270,00
77202	ESTINTORE 2Kg	€ 50,00
74404	FARI CON LAMPADINE ALLO XENON	€ 700,00
1FA04	FMS GATEWAY 3.0	€ 330,00
68305	FRIGORIFERO	€ 990,00
V0718	FULLPAINT T HIGH (5 COMPONENTI)	€ 1.700,00
18115	INTERFACCIA ELETTRICA + CENTRALINA ELETTR (BBM)	€ 148,00
57810	INTERNI IN PELLE	€ 450,00
83603	LAMPADINE PORT. ARANCIONI IN CABINA	€ 100,00
83903	LAVA FARI	€ 210,00
99A23	PACK FUEL ECO+	€ 2.900,00
99D08	PACK PROTECT	€ 1.600,00
30204	PEDANA PIATTAFORMA RETROCAB. DOPPIA	€ 200,00



## MODULO D'ORDINE

4LS02	PENDENZA LEGGERA <3% PER DRIVELINE	€ 0,00
61107	POSIZIONE RALLA ISO ARRETRAMENTO 50 mm	€ 0,00
16R04	POSIZIONE SEMIPARAF. BASSI	€ 0,00
7BR02	POSIZIONE SERB. ADBLUE A DESTRA	€ 0,00
5ES02	PRESA D'ARIA CABINA + EROGATORE ARIA	€ 180,00
1HE14	RALLA JOST 42 MANUTENZIONE RIDOTTA	€ 290,00
1DX02	RALLENTATORE IDRAULICO VOITH	€ 4.935,00
1CJ37	RAPPORTO AL PONTE 2,64 (14x37)	€ 0,00
4HS02	RAPPORTO FUEL ECO AUTOSTRADALE	€ 0,00
63902	REGOLAZIONE FARI ANT.	-€ 70,00
8QR07	RIGENERAZIONE AUTOM. CON CONTROLLO MANUALE	€ 100,00
64882	ROADPAD+	€ 1.000,00
63109	SCHERMO MULTIMEDIALE	€ 0,00
57684	SEDILE P. PNEU. EASY ACCESS	€ 0,00
3FR01	SENZA CUCCHETTA SUPERIORE	-€ 140,00
16227	SERB. GO DX 405L (D710)	-€ 170,00
16323	SERB. GO SX 330L (D710)	€ 660,00
20704	SOSP. ANT. PNEUMATICA	€ 1.560,00
63805	STACCABATTERIE A.D.R.	€ 0,00
61022	SUPPORTO RALLA MEDIO H = 60 mm	€ 0,00
19704	TELECOMANDO PER SOSPENSIONI 2 CANALI	€ 185,00
1LT03	VETRI LATERALI STRATIFICATI	€ 140,00
91117	Y = 525	€ 0,00
Prezzo totale IVA esclusa autotelaio e opzioni		€ 146.608,00

### FUORI SERIE

Codice	Descrizione	Prezzo
	Prezzo totale IVA esclusa fuori serie:	€ 0,00
	Prezzo totale listino IVA esclusa	€ 146.608,00

CONSEGNA	RISERVATO A RENAULT TRUCKS	
Luogo di consegna:	Data di registrazione:	Sconto totale (senza supporto fabbrica)
	Data di consegna prevista:	Prezzo totale netto
NORMATIVA	Data DCR:	(ante supporto fabbrica)
Numero di giorni senza supporto fabbrica:		Supporto fabbrica
		Prezzo totale netto
Numero di giorni con supporto fabbrica:	Firma:	(Supporto fabbrica incluso)
		IVA TOTALE IVA INCLUSA

NOTE - CONDIZIONI PARTICOLARI



## MODULO D'ORDINE

---

Come da contratto di Distributore Autorizzato, la vendita del veicolo indicato è sottoposta a riserva di proprietà ex art. 1523 del Codice Civile a favore di Renault Trucks." Pertanto, il veicolo rimarrà di esclusiva proprietà di Renault Trucks sino al pagamento integrale.



