

DUCATO

VEICOLI DA TRASFORMAZIONE



PROFESSIONAL

LA NUOVA GENERAZIONE SI TRASFORMA

Ducato Trasformazione potenzia il tuo Business grazie alla sua illimitata versatilità, alla qualità della sua struttura e alle grandi novità tecnologiche. L'ampiezza della gamma di veicoli e la loro facilità di allestimento, favorita dalla possibile scelta di

sospensioni specifiche per ogni tipologia di uso, fanno di Ducato Trasformazione il veicolo ideale per qualsiasi tipo di trasporto.

Ducato Trasformazione, il lavoro ha trovato il suo miglior alleato.

TECNOLOGIA DI NUOVA GENERAZIONE

EFFICIENZA DI NUOVA GENERAZIONE

STILE DI NUOVA GENERAZIONE



C'è sempre un Ducato Trasformazione pronto ad aiutarti nel lavoro di ogni giorno. Puoi scegliere tra una gamma che comprende il Ducato a **Cabina singola, Cabina doppia, Cabinato con pianale e Scudato**, con allestimenti personalizzati praticamente

infiniti. Disponibile in ben 5 passi differenti ed altrettante motorizzazioni diesel Euro6 MultiJet₂, oltre alla versione Natural Power a metano, Ducato Trasformazione è da più di 30 anni il veicolo commerciale leggero preferito dagli allestitori.

CARICO

- 5 Passi
- 6 Lunghezze
- PTT da 3 a 4,25 t

GAMMA

- Cabina singola
- Cabina doppia
- Cabinato con pianale
- Scudato

NUOVI MOTORI EURO 6

- 130 MultiJet₂
- 150 MultiJet₂
- 150 EcoJet
- 180 MultiJet₂ Power
- 140 Natural Power

EFFICIENZA DI NUOVA GENERAZIONE



Sul lavoro, mai come oggi, è fondamentale ottimizzare i costi e massimizzare i risultati, senza sacrificare la qualità. Ducato Cabinato, Ducato Doppia

Cabina, Ducato Cabinato con pianale, Ducato Scudato garantiscono flessibilità, portate, efficienza, e bassi costi di esercizio.

Ducato Trasformazione è davvero versatile: infinite sono le possibilità di allestimento. **Ducato Cabinato** è disponibile in 5 passi da 3000 fino a 4300 mm, oltre al passo lungo con sbalzo aggiuntivo. I punti di ancoraggio multipli permettono di fissare qualsiasi tipo di allestimento con estrema facilità, mentre le motorizzazioni disponibili garantiscono performance ottimali in tutte le situazioni, con con-

sumi ridotti. Con **Ducato Doppia Cabina** puoi trasportare fino a 7 persone. È disponibile in due passi (3450 mm e 4035 mm) e 3 lunghezze ed è dotato di panchetta anteriore con seduta centrale trasformabile in tavolino. I costi di esercizio di Ducato, infine, sono tra i più bassi della categoria, grazie alle sue innovazioni tecnologiche.



Passo mm	Cabinato	Cabinato Doppia cabina
----------	----------	------------------------

3000



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500 kg

3450



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005 kg



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg

3800



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005 kg

4035



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg

4035XL



PTT: 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg



PTT: Maxi 3500, 4005, 4250 kg

4300



PTT: 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg



Cabina singola.



Cabina doppia.

ALLESTIMENTO NEGOZIO MOBILE



Passo
mm

Cabinato
con pianale

Scudato

3000



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500 kg

3450



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg



PTT:
Maxi 4005, 4250 kg

4035



PTT: 3300, 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg



PTT:
Maxi 4005, 4250 kg

4035 XL



PTT: 3500 kg
Maxi 3500, 4005, 4250 kg



PTT:
Maxi 4005, 4250 kg



Cabinato con pianale.



Scudato.

Ducato Cabinato con Pianale rende facile caricare o salire a bordo del veicolo, una volta allestito. Infatti la sua soglia di carico è di appena 530 mm dal suolo, mentre il PTT è stato calcolato per raggiungere, con l'allestimento, oltre 4 tonnellate,

struttura compresa. **Ducato Scudato** è disponibile in 4 differenti passi, con 4 motorizzazioni studiate per servire alla perfezione ogni tua necessità di allestimento e trasporto e PTT da 3500 kg fino a 4250 kg.



Ducato Cabinato - allestimento frigo.

Ducato Cabinato - allestimento box alluminio.



Ducato Base Minibus.



Ducato Base Ambulanza.



Ducato cabina motrice -
allestimento trasporto veicoli.



Ducato Cabinato - allestimento piattaforma aerea.



Ducato Cabinato con pianale -
allestimento negozio mobile.



Ducato Cabinato - allestimento
con centina e telone.

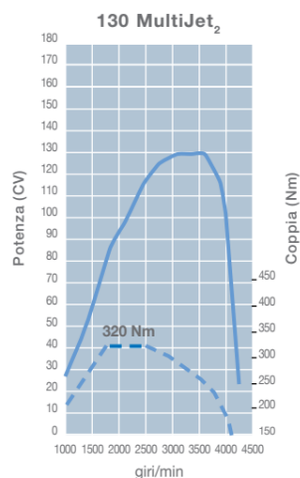
MOTORI

Ducato propone una nuova gamma motori per rispondere alle rigorose normative antinquinamento Euro 6, pensata per soddisfare ogni tipologia di missione, concepita per offrire eccellenti prestazioni e bassi consumi. Tutti i propulsori Diesel dispongono della raffinata tecnologia **MultiJet₂** di seconda generazione e del sistema **Gear Shift Indicator** che indica al cliente il momento migliore per cambiare marcia ottenendo le migliori performance in ottica riduzione consumi.

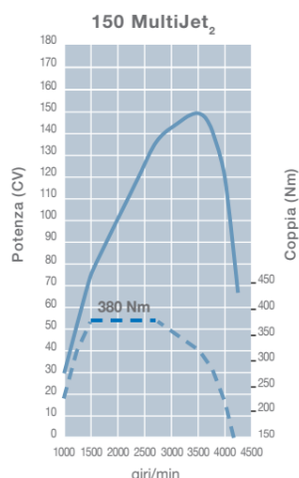
Ducato propone cambi manuali esclusivamente a 6 marce, con rapporti specifici su gamma Maxi. A richiesta sui motori **130, 150 e 180 MultiJet₂** è possibile disporre del cambio robotizzato **Comfort-Matic** a 6 marce che, grazie alle due modalità di utilizzo (sequenziale o automatica) si adatta ad ogni stile di guida. Con il tasto UP inoltre, è possibile ottimizzare il cambio marcia con il veicolo a pieno carico o su percorsi in salita, garantendo automaticamente il regime motore più idoneo.



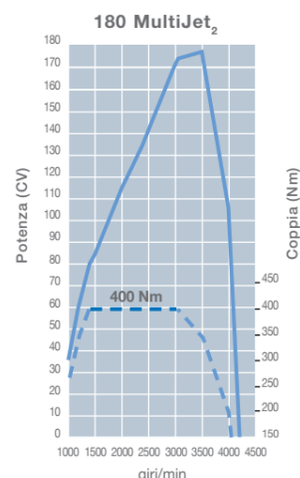
130 MultiJet₂
Cilindrata cc: 2287
Tipo: diesel 4 cilindri in linea.
Iniezione diretta MultiJet₂ Common Rail.
Turbocompressore a geometria fissa e intercooler
Distribuzione: comando a cinghia dentata.
Doppio albero a camme in testa.
Potenza max: 130 CV (96 kW)
A giri/min: 3600
Coppia max: 320 Nm
A giri/min: 1.800 - 2.500
Livello ecologico: Euro 6



150 MultiJet₂
Cilindrata cc: 2287
Tipo: diesel 4 cilindri in linea.
Iniezione diretta MultiJet₂ Common Rail.
Turbocompressore a geometria variabile e intercooler
Distribuzione: comando a cinghia dentata.
Doppio albero a camme in testa.
Potenza max: 150 CV (110 kW)
A giri/min: 3600
Coppia max: 380 Nm
A giri/min: 1.500 - 2.700
Livello ecologico: Euro 6



180 MultiJet₂
Cilindrata cc: 2287
Tipo: diesel 4 cilindri in linea.
Iniezione diretta MultiJet₂ Common Rail.
Turbocompressore a geometria variabile e intercooler
Distribuzione: comando a cinghia dentata.
Doppio albero a camme in testa.
Potenza max: 177 CV (130 kW)
A giri/min: 3500
Coppia max: 400 Nm
A giri/min: 1.500 - 3.000
Livello ecologico: Euro 6



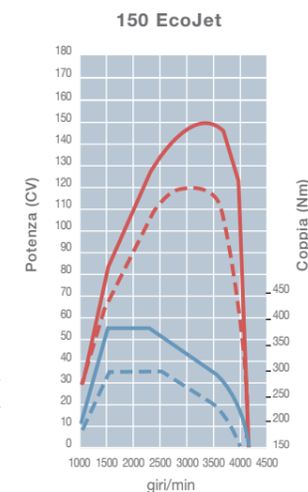
--- Coppia
— Potenza

ECOJET

È ora disponibile anche nella nuova versione EcoJet, il nuovo riferimento in termini di consumi ed emissioni. Il pacchetto tecnologico di cui è equipaggiata questa versione comprende Start&Stop, Alternatore Intelligente, Impianto sterzo elettroidraulico e funzione ECO attivabile tramite un comodo tasto su plancia, che varia la quantità di potenza e coppia erogate e permette di viaggiare con un notevole risparmio di carburante.

ECOjet

150 ECOJET
Cilindrata cc: 2287
Tipo: diesel 4 cilindri in linea.
Iniezione diretta MultiJet₂ Common Rail.
Turbocompressore a geometria variabile e intercooler
Distribuzione: comando a cinghia dentata.
Doppio albero a camme in testa.
Potenza max: 150 CV (110 kW)
A giri/min: 3600
Coppia max: 380 Nm
A giri/min: 1.500 - 2.700
Livello ecologico: Euro 6



Linee continue indicano coppia e potenza erogazione standard.
Linee tratteggiate indicano coppia e potenza erogazione con tasto ECO premuto.

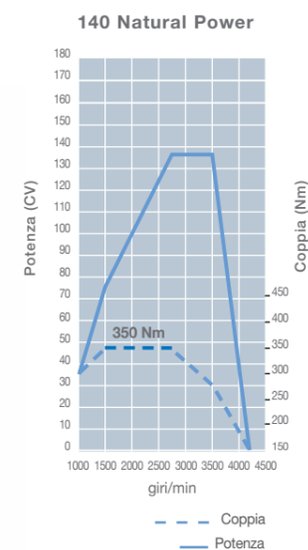
NATURAL POWER

Ottime performance, consumi ridotti e soprattutto minime emissioni: Ducato Natural Power è un mezzo potente ma allo stesso tempo capace di farti risparmiare e circolare sempre, anche in presenza di blocchi del traffico.

I suoi 5 serbatoi di Gas (dalla capacità complessiva di 220 lt., corrispondenti a 36 kg) sono collocati sotto il pianale per non ridurre il volume del vano di carico e garantiscono fino a 400 km di autonomia con alimentazione a Metano, soglia oltre la quale avviene automaticamente il passaggio all'alimentazione della riserva di benzina.



140 Natural Power
Cilindrata cc: 2999
Tipo: 4 cilindri in linea.
Iniezione MPI elettronica sequenziale fasata con doppio impianto ed elettroiniezioni specifici per metano e benzina con turbocompressore e intercooler
Distribuzione: 2 ACT (a catena).
Potenza max: 136 CV (100 kW)
A giri/min: 3500
Coppia max: 350 Nm
A giri/min: 1.550 - 2.700
Livello ecologico: Euro 6



--- Coppia
— Potenza



STILE
E FUNZIONALITÀ

FRIZIONE
OTTIMIZZATA

PEDALIERA
PIÙ CONFORTEVOLE

ROBUSTEZZA
STRUTTURALE

IMPIANTO FRENANTE POTENZIATO

QUALITÀ

Grazie a 35 anni di esperienza sul campo, a più di 11 milioni di chilometri di test sperimentali effettuati nell'ultima generazione, Ducato si pone su un nuovo livello in termini di qualità, robustezza ed affidabilità. Gli interventi progettuali e costruttivi hanno riguardato tutte le principali aree del veicolo: **la scocca e le parti mobili** sono state migliorate in termini di robustezza, durata ed affidabilità. Le **sospensioni** sono state perfezionate per minimizzare la rumorosità nel tempo. Gli **impianti frenanti** sono stati evoluti e potenziati per incrementare prestazioni e durata e nel contempo diminuire la rumorosità. Grazie ad una nuova pedaliera il comfort è ulteriormente migliorato, riducendo lo sforzo da parte del conducente.

La **durata della frizione** è stata ottimizzata per rispondere agli utilizzi più gravosi. Il cambio a rapporti accorciati sulla gamma Maxi con motore 180 MultiJet₂ o il nuovo comando idraulico sui motori 2.3 MultiJet₂ sono stati progettati per aumentare la durata dei componenti. L'impianto elettrico aumenta significativamente

la durata delle lampade e si prende cura dei dispositivi ad esso collegati grazie alla tecnologia "pulse width modulation". Il **nuovo stile** comunica fin dal primo sguardo robustezza ed affidabilità. È stato concepito per esaltare le performance chiave per un veicolo commerciale, con particolare attenzione all'assistibilità. Innovativi proiettori posizionati su guide a scorrimento agevolano la sostituzione delle lampade e la nuova mostrina sotto parabrezza protegge il vano motore dall'ambiente esterno. La **cura per i dettagli** ha riguardato anche una nuova ed **esclusiva vernice bianca** che contrasta efficacemente i raggi UV mantenendo qualità ed omogeneità del colore nel tempo. Inoltre il parabrezza in vetro Solex, disponibile a richiesta, riflettendo i raggi infrarossi, riduce l'irraggiamento e la temperatura all'interno dell'abitacolo aumentando il comfort degli occupanti. Tutto questo garantisce ancora più valore ed affidabilità a Ducato Trasformazione, rendendolo la migliore scelta per ogni tipo di allestimento.



Chi ogni giorno si affida a Ducato lo sa: non c'è efficienza senza **sicurezza**.

Per questo, tutti i dispositivi di controllo dinamico del veicolo e di assistenza alla guida di Ducato Trasformazione sono accessibili direttamente dal posto guida. Inoltre i dispositivi di infotainment possono

essere gestiti direttamente dal volante riducendo al minimo le distrazioni per il conducente.

La plancia dispone di ampi spazi liberi per l'installazione e la gestione di dispositivi esterni riguardanti la **trasformazione del veicolo**.



RADIO BLUETOOTH®

RADIO UCONNECT™ NAV

MULTIMEDIA

Per ogni lavoratore è fondamentale poter interagire in modo semplice ed efficace con i propri strumenti. Dal posto di guida si accede facilmente a tutti i dispositivi di infotainment, ai sistemi di sicurezza e di assistenza alla guida. Tutte le radio sono equipaggiate di **sistema Bluetooth®** per consentire telefonate in vivavoce e, a richiesta, sono disponibili con ricevitore DAB (Digital Audio Broadcasting). La **Radio Uconnect™**, con lettore CD e comandi al volante, è dotata di schermo touch a colori da 5" dal quale è possibile gestire stazioni radio, telefonate e SMS oltre che visualizzare le immagini provenienti

dalla telecamera posteriore, dove disponibile. L'interfaccia a riconoscimento vocale facilita ulteriormente la gestione di telefonate, la lettura degli SMS e la possibilità di streaming audio Bluetooth® permette la condivisione della musica senza fili. La **Radio Uconnect™** è disponibile anche con navigatore satellitare integrato e software Tom Tom completo di ricevitore TMC per informazioni sul traffico, IQ Routes per identificare il tragitto più veloce per la destinazione e database autovelox fissi (nei paesi dove previsto).

SICUREZZA DI NUOVA GENERAZIONE



Ducato è sinonimo di una guida sempre al massimo della sicurezza e delle performance. È infatti equipaggiato di tutte le tecnologie di controllo e di sicurezza più avanzate.

TRACTION+

Il Traction+ è l'innovativo sistema di controllo della trazione che incrementa la motricità del veicolo su terreni difficili e a scarsa aderenza. In condizioni di bassa aderenza su una ruota motrice, la centralina del sistema rileva lo slittamento e la frena, trasferendo la coppia motrice sulla ruota con maggiore presa sul terreno. In questo modo il disimpegno del veicolo diventa più agevole assicurando la migliore guidabilità e stabilità direzionale possibile.



HILL DESCENT CONTROL

Permette di affrontare discese con pendenza fino al 50% senza dover intervenire sui pedali di freno ed acceleratore, per potersi concentrare esclusivamente sulla guida.



LANE DEPARTURE WARNING SYSTEM (LDWS)

Il Lane Departure Warning System è in grado di determinare se il furgone stia uscendo dalla propria corsia di marcia, anche in condizioni metereologiche di scarsa visibilità. In caso di pericolo un segnale acustico e visivo allerta il conducente del possibile rischio imminente. Non è disponibile su Ducato Scudato.



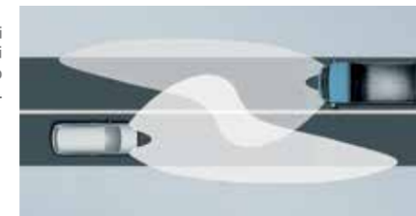
TRAFFIC SIGNS RECOGNITION (TSR)

Utilizzando la telecamera di bordo, il TSR assiste il guidatore riconoscendo i segnali stradali di limite di velocità consentita e sorpasso, riportandoli sul display di bordo in modo da avvertire il guidatore. Non è disponibile su Ducato Scudato.



HIGH BEAM RECOGNITION

Gestisce l'accensione e spegnimento dei fari abbaglianti aumentando la visibilità e riducendo il rischio di abbagliamento durante la guida notturna riconoscendo automaticamente i veicoli nel senso di marcia opposto. Non è disponibile su Ducato Scudato.



SENSORE PIOGGIA E CREPUSCOLARE

Il Sensore di Pioggia in base all'intensità della precipitazione, attiva i tergicristalli e ne regola la velocità. Il Sensore Crepuscolare attiva automaticamente gli anabbaglianti quando la luce all'esterno è insufficiente.



CRUISE CONTROL E SPEED LIMITER

Il Cruise Control permette di impostare la velocità di crociera mantenendola costante. Lo Speed Limiter permette di impostare la velocità massima raggiungibile dal veicolo, aumentando la sicurezza e riducendo il rischio di infrazioni. Premendo a fondo l'acceleratore il guidatore può superare il limite imposto per particolari manovre di sorpasso.



TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM (TPMS)

Controlla costantemente la pressione degli pneumatici, segnalandone eventuali cali direttamente sul display di bordo.



ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

Il sistema interviene in situazioni di emergenza, come ad esempio manovre di scarto improvvise per evitare un ostacolo. Effettua il monitoraggio di parametri quali l'accelerazione laterale, la velocità, l'aderenza a terra e l'angolo del volante. Elabora i dati e, se necessario, interviene sulla coppia motrice e sull'impianto frenante per riportare il veicolo in condizioni di perfetta stabilità.



ROLL OVER MITIGATION

Un nuovo supporto all'ESC, nelle manovre ad alta velocità, per prevenire situazioni in cui il rischio di ribaltamento è superiore, e per ridurre il rollio nelle manovre a bassa velocità.



HILL HOLDER

Nelle partenze in salita il dispositivo frena il veicolo, impedendone l'arretramento senza utilizzare il freno a mano. Il rilascio del freno è automatico.



LOAD ADAPTIVE CONTROL

Il sistema è integrato nell'ESC e ha la funzione di identificare le condizioni di carico del veicolo durante la marcia, in particolare la massa e la posizione del baricentro. Al variare di questi parametri, interviene calcolando e comunicando nuove tarature e nuove soglie di intervento alle funzioni **ABS, ASR, ESC e Roll Over Mitigation**, che possono così funzionare sempre con la massima efficienza.

STILE DI NUOVA GENERAZIONE

Ducato è il veicolo "a prova di città". Si presenta con un look innovativo, dalla linea slanciata e dal carattere dinamico e robusto, dove stile e funzionalità si incontrano in forme dal forte impatto. Basta una prima occhiata al paraurti, alla calandra,

ai fari, allo skid plate, alle maniglie in tinta per capire che lo stile gioca un ruolo fondamentale in Ducato. Ognuno di questi elementi, infatti, è personalizzabile per ottenere un veicolo su misura per ogni esigenza: perché sono i dettagli a fare la differenza.



PROIETTORI CON DRL A LED



I nuovi proiettori con DRL a Led (a richiesta) sono posizionati in una zona protetta dagli urti e garantiscono il 40% in più di efficienza luminosa. Sono disponibili con cornice bianca o nera per meglio abbinarsi alla calandra.

FRONTALE IN 4 SEZIONI



Il nuovo paraurti è composto da tre parti smontabili separatamente, oltre alla calandra per permettere una manutenzione rapida ed economica. La sua forma garantisce la massima protezione. La calandra è disponibile in colore grigio metallizzato o "piano black" con "hot stamping".

SKID PLATE



Lo sbalzo anteriore è ridotto e il paraurti è compatto, protettivo ed estremamente efficace, come dimostrato nei crash test di categoria (best in class).

Alcuni possibili abbinamenti.





↑ PLANCIA TECHNO

La plancia di Ducato è stata sviluppata per rendere accessibili con immediatezza tutti i controlli e gli indicatori.

Due livelli di allestimento, **Classic** e **Techno**, che si adattano alla perfezione allo stile e alla ricercatezza degli interni e dei suoi tessuti, associando comfort e personalizzazione.

← PLANCIA CLASSIC

Il **supporto multifunzionale** grazie ad un design unico, è in grado di accogliere tablet o smartphone con display fino a 10", oltre a blocchi di carta di varie dimensioni. È come avere un ufficio sempre al tuo fianco.





Il vano refrigerato mantiene freschi alimenti e bevande quando l'aria condizionata è in funzione.

La plancia dispone di un gran numero di vani portaoggetti. Nella parte centrale trovano spazio bicchieri, bottiglie (fino a 75 cl.), uno scomparto per il cellulare e un portaoggetti a giorno.



Il quadro strumenti è studiato per garantire la massima leggibilità e visibilità di tutte le informazioni necessarie, in ogni condizione di guida.

Quadro strumenti con inserti cromati.



Praticità durante il lavoro, comodità degli interni e massima visibilità nell'abitacolo: scegli gli optional di Ducato che meglio si adattano alle tue necessità.

Panchetta biposto con tavolino pieghevole. I passeggeri anteriori possono essere accolti in un sedile singolo oppure, grazie all'ampiezza della cabina, in una panchetta a due posti con la parte centrale dello schienale trasformabile in un pratico tavolino. Entrambe le configurazioni offrono cinture di sicurezza a 3 punti e poggiatesta individuali.



Cronotachigrafo. A richiesta o di serie, in base alle versioni, è disponibile il cronotachigrafo "Continental VDO Automotive - DTCO 1381".



Sedili riscaldabili. I sedili anteriori possono essere riscaldati premendo l'apposito tasto per garantire il massimo comfort anche nei climi più rigidi ed un utilizzo ottimale della batteria.



Sedili ammortizzati. Un sistema di molle ed ammortizzatori idraulici smorza i movimenti della scocca rendendo particolarmente comoda la seduta anche su fondi dissestati. Lo smorzamento è regolabile in base al peso del guidatore (da 40 kg a 130 kg).



Carter sedili. Consentono di nascondere alla vista i supporti dei sedili e i vani portaoggetti sotto i sedili anteriori.



Clima automatico. Tutte le versioni di Ducato possono essere equipaggiate con il climatizzatore automatico. Il display, nella console centrale della plancia, fornisce tutte le informazioni necessarie e controlla automaticamente la temperatura della cabina, il flusso d'aria, la distribuzione, l'avvio del compressore ed il ricircolo, in base alla temperatura selezionata e alle condizioni ambientali. Così, la temperatura nel veicolo è mantenuta ad un livello costante anche in caso di brusche variazioni della temperatura esterna.



Webasto. Grazie al riscaldatore programmabile Webasto Thermo Top "C", è possibile il riscaldamento del veicolo fino a 24 ore prima della partenza. Può funzionare anche istantaneamente, riscaldando la cabina, il motore e sbrinando i vetri. Il sistema, inoltre, è completamente indipendente dal motore. Il Webasto è disponibile anche in versione automatica priva di timer.

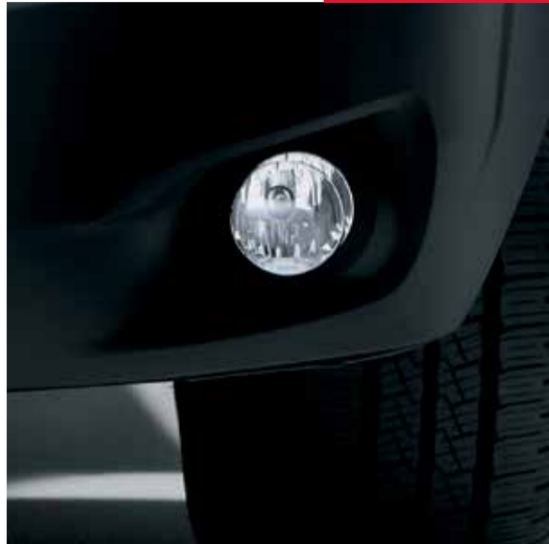
Parabrezza riflettente. A richiesta è disponibile un parabrezza con doppio strato di vetro Solex, contenente ossidi metallici, che riduce sensibilmente la trasmissione dei raggi UV all'interno della cabina a tutto vantaggio del comfort interno. Inoltre permette di ridurre i consumi nelle giornate assolate limitando l'utilizzo del compressore del climatizzatore.



LED DRL. Le luci di marcia diurne con tecnologia led rendono immediatamente riconoscibile Ducato. Inoltre, i led offrono una durata notevolmente superiore rispetto alle normali lampade e riducono il consumo di carburante grazie al limitato assorbimento elettrico.



Lavafari. Grazie ad un getto ad alta pressione i lavafari a scomparsa di Ducato permettono di mantenere detersa l'intera superficie dei proiettori aumentando la visibilità e di conseguenza la sicurezza di marcia.



I **fari fendinebbia**, opzionali, sono installati nella parte bassa del paraurti anteriore per garantirne la massima efficienza e al contempo essere adeguatamente protetti.



Specchietti regolabili ed abbattibili elettricamente. Gli specchi retrovisori a doppia parabola di Ducato garantiscono una visione posteriore panoramica unita alla massima praticità di utilizzo, in quanto possono essere regolabili ed abbattibili elettricamente dall'interno. Entrambe le parabole sono regolabili indipendentemente per adattarsi a tutti gli utenti.



Sospensioni pneumatiche. Le sospensioni pneumatiche permettono di mantenere stabile l'assetto del veicolo in marcia con ogni condizione di carico. A veicolo fermo è possibile aumentare o diminuire l'altezza da terra per agevolare il carico delle merci.



Sospensioni

Sono disponibili fino a 7 tipologie di sospensioni posteriori:

- 1 sospensione con balestra a lama singola;
- 1 sospensione "comfort" con balestra a lama singola e barra antirollio (opt 062);
- 1 sospensione con balestra a doppia lama (opt 077);
- 2 sospensioni con balestra a doppia lama, altezza maggiorata e barra antirollio (opt 4GM), disponibile anche con carico sull'asse posteriore 2500 kg (opt 057);
- 1 sospensione in materiale composito che consente 15 kg di riduzione peso, con altezza maggiorata e barra antirollio (opt 78Z);
- 1 sospensione pneumatica autolivellante (opt 555), disponibile anche in versione air-comfort per trasformazioni gravosa (opt 075).

RIVESTIMENTI INTERNI



COPPE RUOTA E CERCHI



ABBINAMENTI COLORI CARROZZERIA/RIVESTIMENTI INTERNI

	Paraurti anteriore verniciato	Maniglie anteriori verniciate	Cabinati Doppia Cabina Scudati	Cabinati	Cabinati Doppia Cabina
			157 Tessuto Crepe Grigio	297 (Opt.728) Floccato Brown	266 (Opt.727) Finta Pelle Grigio
Colori pastello (opt. 802 su Scudati)					
199 Rosso Tiziano			■	■	■
455 Blu Imperiale			■	■	■
479 Blu Line			■	■	■
549 Bianco Ducato	■	■	■	■	■
Colori metallizzati (opt. 210)					
453 Blu Lago	■		■	■	■
506 Golden White	■	■	■	■	■
611 Grigio Alluminio	■	■	■	■	■
632 Nero	■	■	■	■	■
691 Grigio Ferro	■	■	■	■	■

COLORI CARROZZERIA

COLORI PASTELLO



COLORI METALLIZZATI



CIAO FIAT

00 800 342 800 00

Servizio Assistenza Clienti

Puoi contattare Fiat Professional chiamando il numero verde dedicato 0080034280000*, raggiungibile in tutta Europa. Siamo a tua disposizione per fornire assistenza stradale 365 giorni all'anno, 24 ore al giorno. Contattando il Servizio Clienti Fiat sarà inoltre possibile richiedere informazioni sui nostri modelli, sui nostri servizi e sulla Rete dei Concessionari. Potrai anche prenotare una prova su strada di un veicolo di tuo gradimento. Fiat Professional è a disposizione per soddisfare qualsiasi richiesta o necessità legata all'utilizzo del tuo veicolo o ai nostri servizi di assistenza.

* Verificare preliminarmente con il proprio operatore il costo della chiamata dall'estero o da rete mobile.



Mopar® Vehicle Protection offre l'unica gamma di servizi di assistenza e manutenzione approvata da Fiat Chrysler Automobiles.

Con un'offerta di servizi pensati per la cura del vostro veicolo, garantisce che tutte le operazioni di manutenzione vengano eseguite presso le concessionarie e officine autorizzate di Fiat Chrysler Automobiles presenti in Europa da tecnici altamente qualificati e specializzati, utilizzando ricambi originali.



Qualunque sia il tuo modo di vivere la mobilità, FCA BANK soddisfa le tue necessità con proposte finanziarie e leasing abbinati a servizi esclusivi. Per maggiori informazioni chiama il Contact Center 199.818.203 (dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 17.00) o visita il sito www.fcabank.it.

Scopri come avere il tuo Ducato con le innovative proposte finanziarie di FCA BANK. Che tu sia un privato, un libero professionista o un imprenditore, FCA BANK ti offre i migliori e più flessibili strumenti finanziari per agevolarti nel prossimo acquisto del tuo Ducato e per guidare in piena libertà. Con FCA BANK puoi abbinare servizi assicurativi ad alto valore aggiunto a misura di ogni tua esigenza. Per maggiori informazioni, visita il sito www.fcabank.it

my Fiat Professional



Prenditi cura del tuo Fiat Professional con un clic! Registrati su myFiatProfessional: potrai usufruire di consigli personalizzati, strumenti dedicati e promozioni esclusive. Vai su my.fiatprofessional.com



www.fiatprofessional.it

L'allestimento dei modelli ed i relativi optional possono variare per specifiche esigenze di mercato o legali. I dati di questo stampato sono forniti a titolo indicativo. La FCA potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale.
Fiat Marketing 04.3.0000.02 - S - 02/2018 - Printed in Italy
Pubblicazione stampata su carta senza cloro.



PROFESSIONISTI COME TE

DUCATO

VEICOLI DA TRASFORMAZIONE



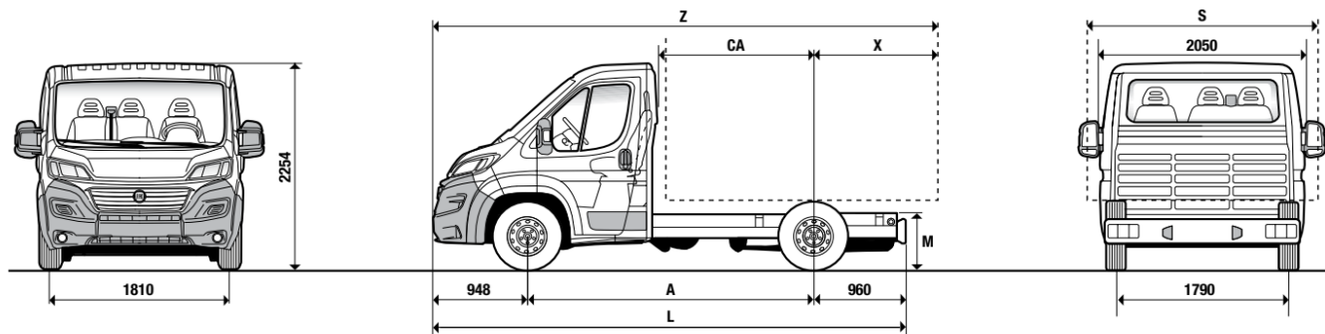
CARATTERISTICHE TECNICHE E PRINCIPALI DOTAZIONI



Motore	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂ Power	140 Natural Power
N. cilindri, disposizione	4, in linea	4, in linea	4, in linea	4, in linea	4, in linea
Cilindrata (cm ³)	2287	2287	2287	2287	2999
Rapporto di compressione	16,2:1	16,2:1	16,2:1	16,2:1	12,5:1
Potenza max CE: kW (CV) giri/min	96 (130) / 3600	110 (150) / 3600	110 (150) / 3600	130 (177) / 3500	100 (136) / 3500
Coppia max CE: Nm (kgm) giri/min	320 / 1800	380 / 1500	380 / 1500	400 / 1500	350 / 1500
Livello ecologico	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6 / VI
Distribuzione (comando)	2 ACT (a cinghia dentata)	2 ACT (a cinghia dentata)	2 ACT (a cinghia dentata)	2 ACT (a cinghia dentata)	2 ACT (a catena)
Alimentazione	iniezione diretta MultiJet ₂ Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler	iniezione diretta MultiJet ₂ Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore a geometria variabile e intercooler	iniezione diretta MultiJet ₂ Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore a geometria variabile e intercooler	iniezione diretta MultiJet ₂ Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore a geometria variabile e intercooler	iniezione MPI elettronica sequenziale fasata con doppio impianto ed elettroiniettori specifici per metano e benzina con turbocompressore e intercooler
Accensione	per compressione	per compressione	per compressione	per compressione	elettronica, statica integrata
Trasmissione					
Trazione	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore
Frizione	monodisco a secco con dispositivo idraulico di disinnesto monodisco a secco con attuazione elettroidraulica su versione Comfort Matic	monodisco a secco con dispositivo idraulico di disinnesto monodisco a secco con attuazione elettroidraulica su versione Comfort Matic	monodisco a secco con dispositivo idraulico di disinnesto	monodisco a secco con dispositivo idraulico di disinnesto monodisco a secco con attuazione elettroidraulica su versione Comfort Matic	monodisco a secco con dispositivo idraulico di disinnesto
Cambio: n. marce	manuale 6 + RM Comfort Matic 6 + RM con sistema di comando elettroidraulico a gestione elettronica	manuale 6 + RM Comfort Matic 6 + RM con sistema di comando elettroidraulico a gestione elettronica	manuale 6 + RM	manuale 6 + RM Comfort Matic 6 + RM con sistema di comando elettroidraulico a gestione elettronica	manuale 6 + RM
Rapporti al cambio	Manuale Comfort Matic Comfort Matic MAXI	Manuale / Comfort Matic Manuale MAXI/ Comfort Matic MAXI	Manuale / Manuale MAXI	Manuale / Comfort Matic Manuale / Comfort Matic MAXI	Manuale / Manuale MAXI
Rapporti di riduzione	1 ^a 1:3,727 1:4,273 1:4,273	1:4,273 1:4,273	1:4,273	1:4,273 1:4,273	1:4,167
2 ^a	1:1,952 1:2,474 1:2,474	1:2,474 1:2,474	1:2,474	1:2,474 1:2,474	1:2,350
3 ^a	1:1,29 1:1,462 1:1,462	1:1,462 1:1,462	1:1,462	1:1,462 1:1,462	1:1,462
4 ^a	1:0,875 1:1,047 1:0,955	1:1,047 1:0,955	1:1,047 / 1:0,955	1:1,047 1:0,955	1:1,047
5 ^a	1:0,673 1:0,786 1:0,695	1:0,786 1:0,695	1:0,786 / 1:0,695	1:0,786 1:0,695	1:0,786
6 ^a	1:0,585 1:0,625 1:0,552	1:0,625 1:0,552	1:0,625 / 1:0,552	1:0,625 1:0,552	1:0,625
RM	1:3,154 1:4,182 1:4,182	1:4,182 1:4,182	1:4,182	1:4,182 1:4,182	1:4,083
Coppia di riduzione finale	1:4,933 / 1:5,231 MAXI 1:4,222 1:4,867	1:4,222 1:4,867	1:4,222 / 1:4,867	1:4,222 1:4,867	1:4,562
Sterzo					
Tipo	a cremagliera con idroguida ad asservimento variabile (Servotronic)	a cremagliera con idroguida ad asservimento variabile (Servotronic)	a cremagliera con asservimento elettroidraulico (Sistema EHPS)	a cremagliera con idroguida ad asservimento variabile (Servotronic)	a cremagliera con idroguida ad asservimento variabile (Servotronic)
Diametro di sterzata (tra marciapiedi)		Passo corto m 11,4 – Passo medio m 12,8	– Passo medio-lungo m 13,9 – Passo lungo m 14,4		
Impianto frenante - D (disco)					
Tipo		doppio circuito H-L; freni anteriori e posteriori a disco.	ABS e ripartitore elettronico di frenata (EBD)		
Anteriori: Ø mm	D 280x24/ 280x28 autoventilanti / D 300x32 autoventilanti MAXI	D 280x24/ 280x28 autoventilanti / D 300x32 autoventilanti MAXI	D 280x24/ 280x28 autoventilanti / D 300x32 autoventilanti MAXI	D 280x24/ 280x28 autoventilanti / D 300x32 autoventilanti MAXI	D 280x24/ 280x28 autoventilanti / D 300x32 autoventilanti MAXI
Posteriori: Ø mm	D 280 / D 300 autoventilanti MAXI 40 q e 42,5 q	D 280 / D 300 autoventilanti MAXI 40 q e 42,5 q	D 280 / D 300 autoventilanti MAXI 40 q e 42,5 q	D 280 / D 300 autoventilanti MAXI 40 q e 42,5 q	D 280 / D 300 autoventilanti MAXI 40 q e 42,5 q
Servofreno: Ø	11" / 10" + 10" su MAXI 40 q e 42,5 q	11" / 10" + 10" su MAXI 40 q e 42,5 q	11" / 10" + 10" su MAXI 40 q e 42,5 q	11" / 10" + 10" su MAXI 40 q e 42,5 q	11" / 10" + 10" su MAXI 40 q e 42,5 q
Sospensioni					
Anteriore		a ruote indipendenti tipo McPherson con bracci oscillanti,	molle ad elica, ammortizzatori telescopici e barra stabilizzatrice		
Posteriore		ad assale rigido tubolare e molle a balestra paraboliche	longitudinali, ammortizzatori telescopici, tamponi elastici laterali		
Carico massimo ammissibile sull'asse anteriore (kg)	30 q: 1630 kg – 33 q: 1750 kg – 35 q: 1850 kg MAXI: 2100 kg	30 q: 1630 kg – 33 q: 1750 kg 35 q: 1850 kg – MAXI: 2100 kg	30 q: 1630 kg – 33 q: 1750-1850 kg 35 q: 1850 kg – MAXI: 2100 kg	30 q: 1630 kg – 33 q: 1750-1800 kg 35 q: 1850 kg – MAXI: 2100 kg	35 q passo medio: 1850 kg 35 q passo lungo: 2100 kg – MAXI: 2100 kg
Carico massimo ammissibile sull'asse posteriore (kg)	30 q: 1650 kg – 33 q: 1900 kg – 35 q: 2000 kg MAXI: 2400 kg-2500 kg*	30 q: 1650 kg – 33 q: 1900 kg 35 q: 2000 kg – MAXI: 2400 kg-2500 kg*	30 q: 1650 kg – 33 q: 1900 kg 35 q: 2000 kg – MAXI: 2400 kg-2500 kg*	30 q: 1650 kg – 33 q: 1900 kg 35 q: 2000 kg – MAXI: 2400 kg-2500 kg*	35 q passo medio: 2000 kg – 35 q passolungo: 2400 kg – MAXI: 2400 kg-2500 kg*
Ruote					
Pneumatici		215/70 R 15 C (225/70 R 15 C, 215/75 R 16 C, 225/75 R 16 C optional).	MAXI: 215/75 R 16 C su 35 q.li - 225/75 R 16 C su 40 q.li (opt. su 35 MAXI)		
Impianto elettrico (12v)					
Capacità batteria (Ah)	95 Ah, 110 Ah con opt batteria potenziata	95 Ah, 110 Ah con opt batteria potenziata	105 Ah	110 Ah	110 Ah
Alternatore (A)	110 A, 140 A con climatizzatore, 200 A con opt alternatore maggiorato	110 A, 140 A con climatizzatore, 200 A con opt alternatore maggiorato	200 A	110 A, 140 A con climatizzatore, 200 A con opt alternatore maggiorato	110 A, 140 A con climatizzatore, 180 A con opt alternatore maggiorato
Pesi - Rifornimenti					
Peso max rimorchiabile (frenato) (kg)	2250 - 3000**	2100 - 3000**	2100 - 3000**	2100 - 3000**	2250 - 3000**
Capacità serbatoio (litri)	90 (opt 60 o 120)	90 (opt 60 o 120)	90 (opt 60)	90 (opt 60 o 120)	220 CNG (36 kg) - 15 benzina (recovery)
Capacità serbatoio AdBlue (litri)	-	-	15	-	-

* con opt 057 **MAXI 35 q ▲ Valori minimi e max a seconda del modello e della versione

CABINATI



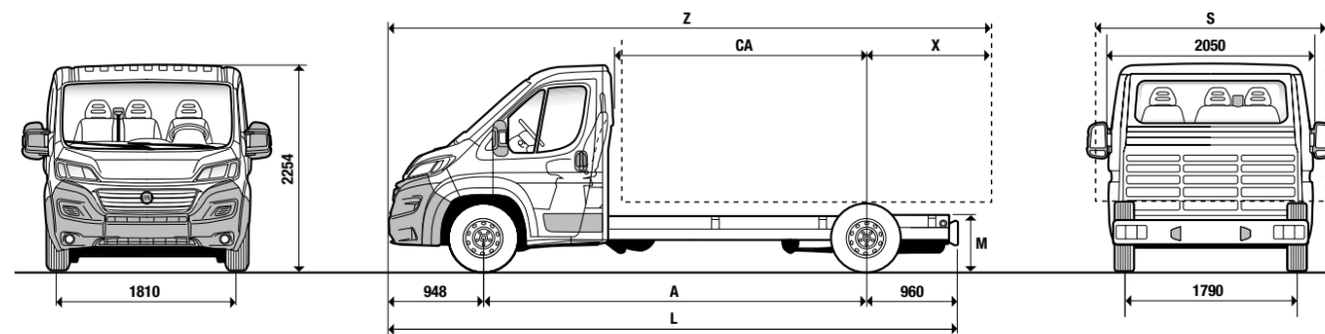
Dimensioni mm	Cabinato 33			Cabinato 35		
	3000	3450	3800	3000	3450	3800
A Passo	3000	3450	3800	3000	3450	3800
L Lunghezza massima	4908	5358	5708	4908	5358	5708
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	960	960	960	960	960
M Altezza filo telaio (STDA)	650	650	650	650	650	650
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	1800	2070	2280	1800	2070	2280
CA Distanza retro cabina asse posteriore	1610	2060	2410	1610	2060	2410
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	5748	6468	7028	5748	6468	7028

Passo 3000 mm	Cabinato 33				Cabinato 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1605	1605	1630	1605	1605	1605	1630	1605
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

Passo 3450 mm	Cabinato 33				Cabinato 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1635	1635	1660	1635	1635	1635	1660	1635
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

Passo 3800 mm	Cabinato 33				Cabinato 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1645	1645	1670	1645	1645	1645	1670	1645
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional



Dimensioni mm	Cabinato 33			Cabinato 35		
	4035	4035 XL	4300	4035	4035 XL	4300
A Passo	4035	4035 XL	4300	4035	4035 XL	4300
L Lunghezza massima	5943	6308	6208	5943	6308	6208
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	1325	960	960	1325	960
M Altezza filo telaio (STDA)	650	650	650	650	650	650
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	2400	2400	2400	2400	2400	2400
CA Distanza retro cabina asse posteriore	2645	2645	2910	2645	2645	2910
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	7383	7383	7648	7383	7383	7648

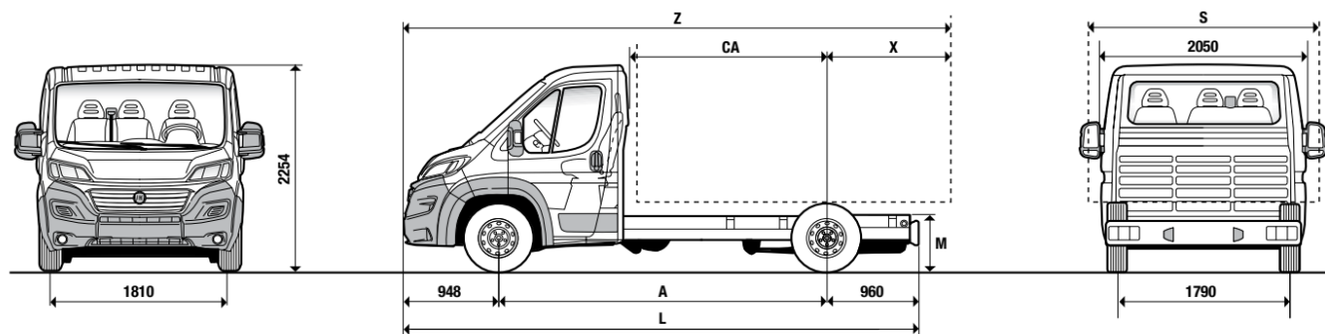
Passo 4035 mm	Cabinato 33				Cabinato 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1655	1655	1680	1655	1655	1655	1680	1655
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

Passo 4035 mm XL	Cabinato 33				Cabinato 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1670	1670	1695	1670	1670	1670	1695	1670
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

Passo 4300 mm	Cabinato 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1675	1675	1700	1675
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2000	2000	2000	2000

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional

CABINATI MAXI



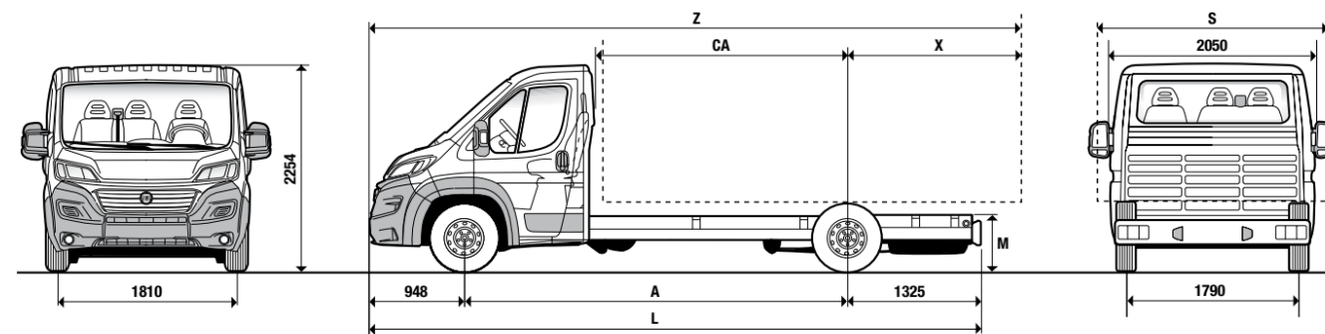
Dimensioni mm	Cabiniato Maxi 35			Cabiniato Maxi 40		
	3000	3450	3800	3450	3800	3800
A Passo	3000	3450	3800	3450	3800	3800
L Lunghezza massima	4908	5358	5708	5358	5708	5708
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	960	960	960	960	960
M Altezza filo telaio (STDA)	650	650	650	650	650	650
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	1800	2070	2280	2070	2280	2280
CA Distanza retro cabina asse posteriore	1610	2060	2410	2060	2410	2410
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	5748	6468	7028	6468	7028	7028

Passo 3000 mm	Cabiniato Maxi 35			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1645	1645	1670	1645
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400

Passo 3450 mm	Cabiniato Maxi 35				Cabiniato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1675	1675	1700	1675	1675	1675	1700	1675
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4005	4005	4005
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Passo 3800 mm	Cabiniato Maxi 35				Cabiniato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1685	1685	1710	1685	1685	1685	1710	1685
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4005	4005	4005
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional



Dimensioni mm	Cabiniato Maxi 35			Cabiniato Maxi 40		
	4035	4035 XL	4300	4035	4035 XL	4300
A Passo	4035	4035 XL	4300	4035	4035 XL	4300
L Lunghezza massima	5943	6308	6208	5943	6308	6208
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	1325	960	960	1325	960
M Altezza filo telaio (STDA)	650	650	650	650	650	650
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	2400	2400	2400	2400	2400	2400
CA Distanza retro cabina asse posteriore	2645	2645	2910	2645	2645	2910
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	7383	7383	7648	7383	7383	7648

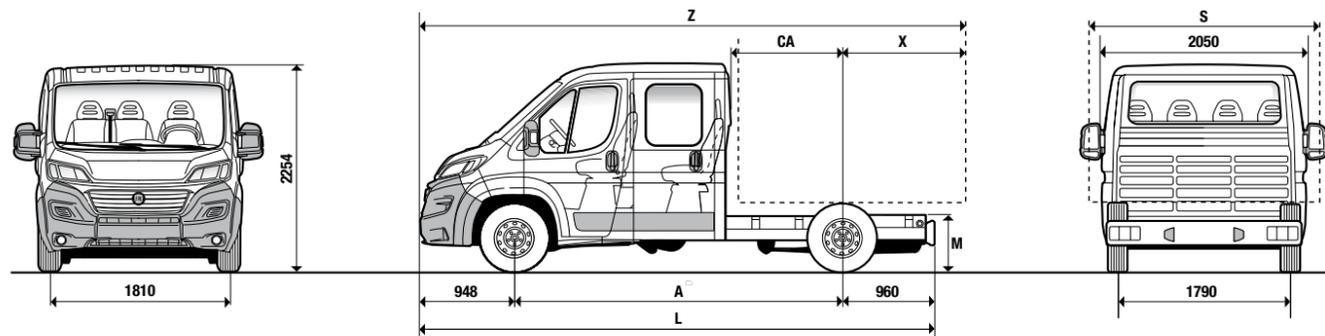
Passo 4035 mm	Cabiniato Maxi 35				Cabiniato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1695	1695	1720	1695	1695	1695	1720	1695
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Passo 4035 mm XL	Cabiniato Maxi 35				Cabiniato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1710	1710	1735	1710	1710	1710	1735	1710
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Passo 4300	Cabiniato Maxi 35				Cabiniato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1715	1715	1740	1715	1715	1715	1740	1715
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional

CABINATI DOPPIA CABINA



Dimensioni mm	Cabinato 33 Doppia Cabina		Cabinato 35 Doppia Cabina	
	3450	4035	3450	4035
A Passo	3450	4035	3450	4035
L Lunghezza massima	5358	5943	5358	5943
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2254	2254	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	960	960	960
M Altezza filo telaio (STDA)	719	719	719	719
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	2070	2400	2070	2400
CA Distanza retro cabina asse posteriore	1190	1774	1190	1774
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	6468	7383	6468	7383

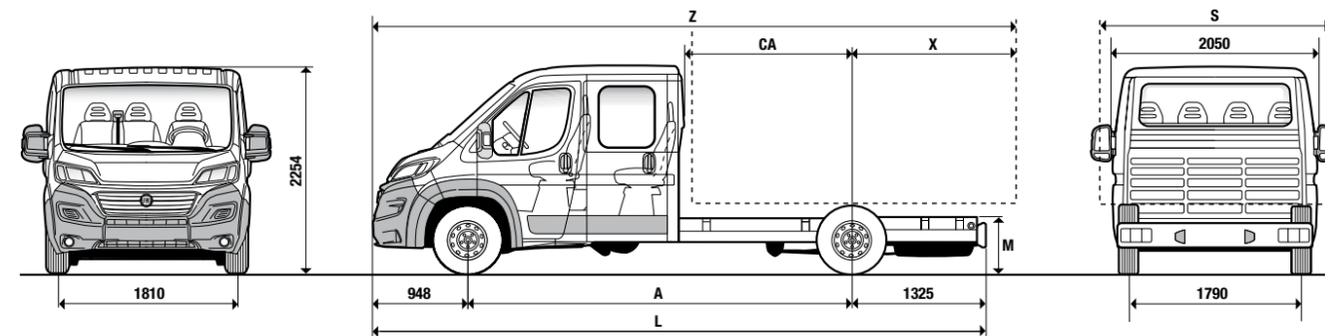
Passo 3450 mm	Cabinato 33 Doppia Cabina				Cabinato 35 Doppia Cabina			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni								
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1850	1850	1875	1850	1850	1850	1875	1850
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

Passo 4035 mm	Cabinato 33 Doppia Cabina				Cabinato 35 Doppia Cabina			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni								
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1880	1880	1905	1880	1880	1880	1905	1880
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie

▲ Riferito a versioni base senza optional

CABINATI MAXI DOPPIA CABINA



Dimensioni mm	Cabinato Maxi 35 Doppia Cabina			Cabinato Maxi 40 Doppia Cabina		
	3450	4035	4035 XL	3450	4035	4035 XL
A Passo	3450	4035	4035 XL	3450	4035	4035 XL
L Lunghezza massima	5358	5943	6308	5358	5943	6308
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2254	2254	2254	2254	2254	2254
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	960	1325	960	960	1325
M Altezza filo telaio (STDA)	719	719	719	719	719	719
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	2070	2400	2400	2070	2400	2400
CA Distanza retro cabina asse posteriore	1190	1774	1774	1190	1774	1774
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	6468	7383	7383	6468	7383	7383

Passo 3450 mm	Cabinato Maxi 35 Doppia Cabina				Cabinato Maxi 40 Doppia Cabina			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni								
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1890	1890	1915	1890	1890	1890	1915	1890
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

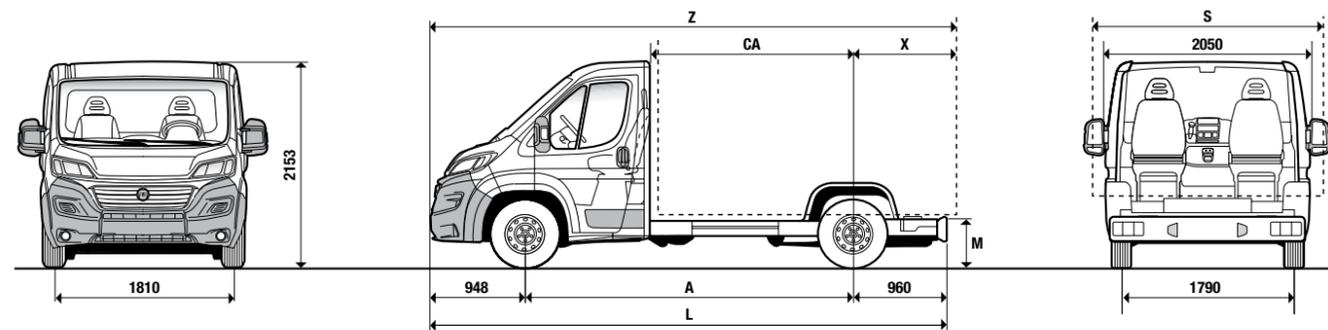
Passo 4035 mm	Cabinato Maxi 35 Doppia Cabina				Cabinato Maxi 40 Doppia Cabina			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni								
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1920	1920	1945	1920	1920	1920	1945	1920
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Passo 4035 mm XL	Cabinato Maxi 35 Doppia Cabina				Cabinato Maxi 40 Doppia Cabina			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni								
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1940	1940	1965	1940	1940	1940	1965	1940
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie

▲ Riferito a versioni base senza optional

CABINATI CON PIANALE



Dimensioni mm	Cabinato 33 con pianale			Cabinato 35 con pianale			
	3000	3450	4035	3000	3450	4035	4035 XL
A Passo	3000	3450	4035	3000	3450	4035	4035 XL
L Lunghezza massima	4908	5358	5943	4908	5358	5943	6308
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2153	2153	2153	2153	2153	2153	2153
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	960	960	960	960	960	1325
M Altezza filo telaio (STDA)	540	540	540	540	540	540	540
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	1800	2070	2400	1800	2070	2400	2400
CA Distanza retro cabina asse posteriore	1610	2060	2645	1610	2060	2645	2645
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	5748	6468	7383	5748	6468	7383	7383

Passo 3000 mm	Cabinato 33 con pianale				Cabinato 35 con pianale			
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1595	1595	1620	1595	1595	1595	1620	1595
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000

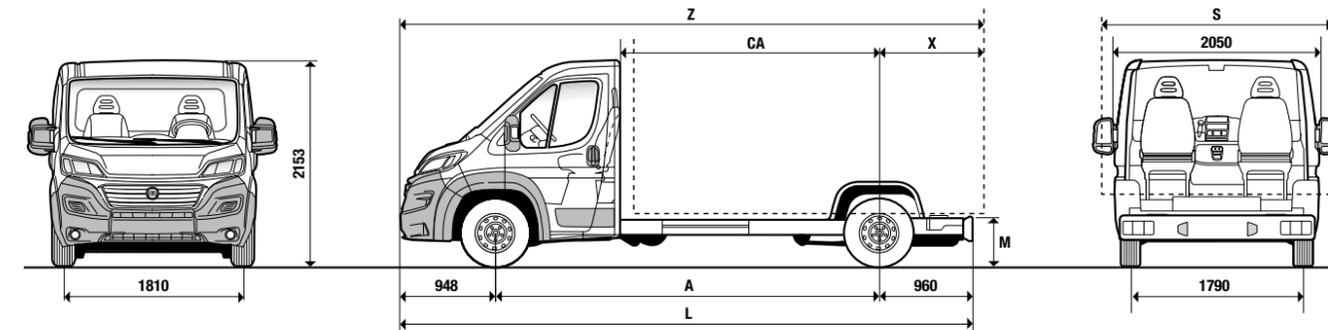
Passo 3450 mm	Cabinato 33 con pianale				Cabinato 35 con pianale				
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1615	1615	1640	1615	1615	1615	1640	1615	2000
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000	2000

Passo 4035 mm	Cabinato 33 con pianale				Cabinato 35 con pianale				
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1630	1630	1655	1630	1630	1630	1655	1630	2015
PTT (kg)	3300	3300	3300	3300	3500	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000	2000

Passo 4035 mm XL	Cabinato 35 con pianale				
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1645	1645	1670	1645	2030
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1850	1850	1850	1850	1850
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2000	2000	2000	2000	2000

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional

CABINATI MAXI CON PIANALE



Dimensioni mm	Cabinato Maxi 35 con pianale				Cabinato Maxi 40 con pianale		
	3000	3450	4035	4035 XL	3450	4035	4035 XL
A Passo	3000	3450	4035	4035 XL	3450	4035	4035 XL
L Lunghezza massima	4908	5358	5943	6308	5358	5943	6308
Larghezza massima	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810	1810	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
H Altezza massima (a vuoto)	2153	2153	2153	2153	2153	2153	2153
Sbalzo anteriore	948	948	948	948	948	948	948
Sbalzo posteriore	960	960	960	1325	960	960	1325
M Altezza filo telaio (STDA)	540	545	548	521	545	548	521
X Distanza asse posteriore filo carrozzeria (limite sbalzo allestimento finito)	1800	2070	2400	2400	2070	2400	2400
CA Distanza retro cabina asse posteriore	1610	2060	2645	2645	2060	2645	2645
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350	2350	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	5748	6468	7383	7383	6468	7383	7383

Passo 3000 mm	Cabinato Maxi 35 con pianale			
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1635	1635	1660	1635
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400

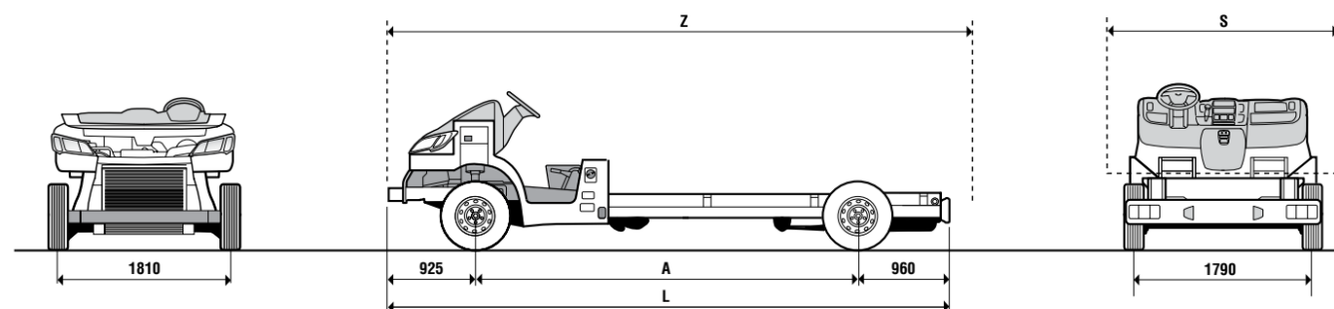
Passo 3450 mm	Cabinato Maxi 35 con pianale					Cabinato Maxi 40 con pianale				
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1655	1655	1680	1655	2040	1655	1655	1680	1655	2040
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Passo 4035 mm	Cabinato Maxi 35 con pianale					Cabinato Maxi 40 con pianale				
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1670	1670	1695	1670	2055	1670	1670	1695	1670	2055
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Passo 4035 mm XL	Cabinato Maxi 35 con pianale					Cabinato Maxi 40 con pianale				
	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Motorizzazioni	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power	130 MultiJet	150 MultiJet	150 EcoJet	180 MultiJet	140 Natural Power
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1685	1685	1710	1685	2070	1685	1685	1710	1685	2070
PTT (kg)	3500	3500	3500	3500	3500	4005	4250	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional

SCUDATI MAXI

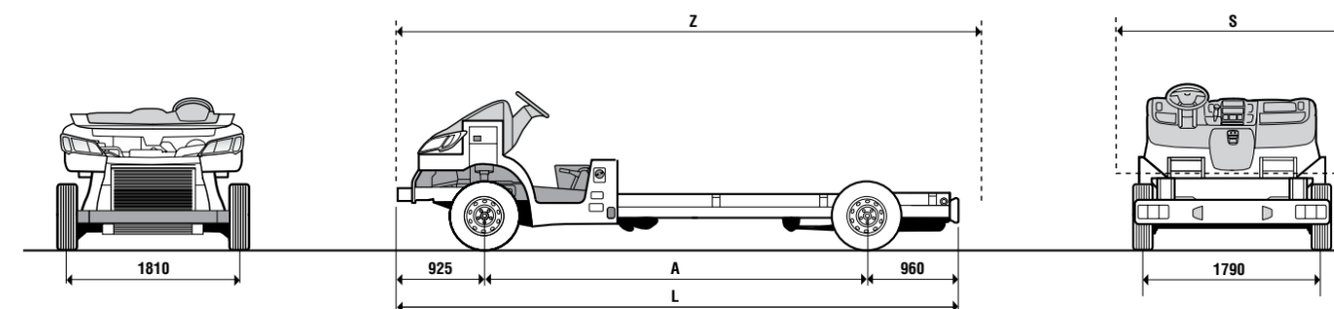


Dimensioni mm	Scudato Maxi 40		
	3450	4035	4035 XL
A Passo	3450	4035	4035 XL
L Lunghezza massima	5335	5920	6285
Carreggiata anteriore	1810	1810	1810
Carreggiata posteriore	1790	1790	1790
Sbalzo anteriore	925	925	925
Sbalzo posteriore	960	960	1325
S Larghezza max carrozzabile	2350	2350	2350
Z Lunghezza max con allestimento	6468	7383	7748

Passo 3450 mm	Scudato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1375	1375	1400	1375
Peso totale max ammesso (kg)	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional

SCUDATI MAXI



Passo 4035 mm	Scudato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1395	1395	1420	1395
Peso totale max ammesso (kg)	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400

Passo 4035 mm XL	Scudato Maxi 40			
	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Motorizzazioni	130 MultiJet ₂	150 MultiJet ₂	150 EcoJet	180 MultiJet ₂
Peso veicolo [▲] (tara) (kg)	1410	1410	1435	1410
Peso totale max ammesso (kg)	4005	4250	4250	4250
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	2100	2100	2100	2100
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	2400	2400	2400	2400

■ Vincolata ai retrovisori esterni opt 042 – 2200 mm con opt 036 – 2100 mm con retrovisori di serie ▲ Riferito a versioni base senza optional

DOTAZIONI DI SERIE E A RICHIESTA

Esterno		Cabinati	Scudati
Fari alogeni a doppia parabola			
Retrovisori esterni a doppio braccio con ripetitore laterale			-
Tappo serbatoio con serratura e sportello			-
Green filter e sensore acqua nel gasolio			
Modanature laterali di protezione (+ passaruote per versioni Maxi)			-
Serbatoio combustibile maggiorato (120 litri)	4G9	• / - (150 EcoJet e Natural Power)	• / - (150 EcoJet e Natural Power)
Pneumatici Michelin Agilis "Verdi"	4JE	•	•
Parabrezza con funzione riflettente	4G1	•	-
Maniglie esterne porte in tinta carrozzeria*	61A	•	-
Retrovisori esterni a comando elettrico con funzione sbrinamento	041	•	•
Sospensioni posteriori maggiorate (2500 kg)**	057	- / • (Maxi)	- / • (Maxi)
Sospensioni posteriori bilama	077	• / Maxi 40 e 42,5 q.li	• / Maxi 40 e 42,5 q.li
Sospensioni autolivellanti	555	• / - (Natural Power)	•
Kit Air Comfort (vincola sospensioni autolivellanti)	075	-	-
Sospensioni rinforzate	4GM	• / - (Natural Power)	•
Carreggiata maggiorata (1.980mm)	58G	•	•
Retrovisori esterni per kit carrozzabilità 2,20m	036	•	-
Retrovisori esterni per kit carrozzabilità 2,35m	042	•	-
Cabinato con pianale	292	•* / Natural Power / - (I3)	-
Fendinebbia	097	• / Δ	- / Δ
Tergilavapioiettori	102	•	-
Cerchi in lega leggera da 15"	108	• / - (Maxi)	• / - (Maxi)
Cerchi in lega leggera da 16"	208	• (Maxi) / -	• (Maxi) / -
Cerchi in lega leggera da 16" con finitura bicolore	431	• / - (Maxi)	• / - (Maxi)
Cerchi in lega leggera da 16" con finitura bicolore (Maxi)	432	• (Maxi) / -	• (Maxi) / -
Pneumatici invernali (225/70 R15) e (225/75 R16)	141	•	-
Pneumatici maggiorati (225/70 R15) e (225/75 R16)	142	• / 40 q.li	• / 40 q.li
Pneumatici M+S (All seasons) (225/70 R15) e (225/75 R16)	144	•	•
Coppe ruote integrali	878	•	•
Paraspruzzi anteriori	747	•	•
Paraspruzzi posteriori	197	•	-
Vernice metallizzata	210	•	•
Protezione motore sotto scocca	237	•	•
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	341	•	-
Barre paraciclisti	358	•	-
Traversa posteriore con fanaleria	742	•	•
Traversa posteriore senza fanaleria	745	•	•
Kit d'installazione fanali posteriori	4EA	•	•
Predisposizione gancio traino	4HB	•	•
Gancio traino fisso	6JA	•	•
Gancio traino rimovibile	960	-	-
Skid plate tinta alluminio	ADL	• / Δ	• / Δ
Skid plate tinta nero lucido	7GE	• / Δ	• / Δ
Paraurti anteriori in tinta carrozzeria (opt. 7P5 - 457 - 6DZ - 6WH - 4TU - 4TV)		• / - (Maxi)	-
Proiettori con DRL a tecnologia LED	LM1	• / Δ	• / Δ
Calandra in tinta nero lucido e riporti cromati	MFM	•	-

Interno		Cabinati	Scudati
Piantone guida con regolazione assiale			
Plancia multifunzione con vani a giorno, portabicchieri e cassetto refrigerato in presenza di condizionatore			
Supporto multifunzionale in plancia	75Q		
Vano portaoggetti centrale con portabicchieri	4B0		
Pannelli porte cabina con comandi porte e cristalli elettrici			-
Esclusione sedili anteriori	100	-	
Quadro strumenti lusso con inserti cromati	4GF	•	•
Panchetta biposto in cabina con cinture di sicurezza a 3 punti	293	•	-
Appoggiatesta sellati	188	•	-
Mensola sottopadiglione	835	• / Maxi 40 e 42,5 q.li	-
Cassetto portaoggetti centrale con serratura	6ZQ	•	•
Plancia allestimento "Techno"	6BL	•	•
Ricoprimenti estetici base sedili	50E	•	•
Sedile conducente con supporto lombare ed appoggiabraccia	132	•	-
Sedile passeggero regolabile + appoggiabraccia	297	•	-
Rivestimento in pelle volante e pomello leva cambio	320	•	•
Sedile passeggero riscaldato	452	•	-
Sedile conducente riscaldato	453	•	-
Sedile passeggero regolabile in altezza	454	•	-
Sedile conducente ammortizzato	640	•	-
Sedile conducente girevole	638	•*	•
Sedile passeggero girevole	641	•*	•
Rivestimento sedili in finta pelle	727	•	-
Rivestimento sedili in tessuto floccato	728	•*	-

Funzionale / Elettrico

Idroguida (con Servotronic su 130, 150, 180 MultiJet ₂ e 140 Natural Power)			
Display con orologio digitale e Trip computer			
Presse 12V illuminata			
Cristalli atermici e alzacristalli elettrici anteriori			-
Tachimetro, contagiri elettronico			
Chiusura centralizzata con telecomando			
Sensore livello olio motore	- / 130, 150, 180 MultiJet ₂ e 150 EcoJet con opt 025 - 140	- / 130, 150, 180 MultiJet ₂ e 150 EcoJet con opt 025 - 140	
Dispositivo Daylight (DRL) - luci di marcia diurna	692		
Cronotachigrafo	650	• / Maxi 40 e 42,5 q.li	• / Maxi 40 e 42,5 q.li
Batteria potenziata (110 Ah)	782	• / 180 MultiJet ₂ e Natural Power	• / 180 MultiJet ₂ e Natural Power
Sezionatore batteria	5QD	• / - (150 EcoJet)	• / - (150 EcoJet)
Caveria extra serie (cavi posteriori più lunghi)	391	•	•
Climatizzatore manuale	025	•	•

* Disponibili con tinte codici 549, 506, 611, 632, 691

* Escluso Doppia Cabina

** Non disponibile sulla versione 140 Natural Power

■ = Di serie • = Optional - = Non disponibile Δ = Accessori Mopar

Funzionale / Elettrico		Cabinati	Scudati
Sensore pioggia e crepuscolare	051	•	-
Serrature di sicurezza "Dead locking"	064	•	-
Presa trasformatori e predisposizione batteria	081	•	•
Riscaldatore autonomo automatico (Webasto)	133	• / - (Natural Power)	•
Climatizzatore automatico	140	•	•
Riscaldatore supplementare	200	•	•
Predisposizione riscaldatore posteriore	4N8	•	•
Riscaldatore addizionale autonomo (Webasto) programmabile	205	• / - (Natural Power)	•
Antifurto perimetrale	213	•	-
TPMS (Tyre Pressure Monitoring System)	365	•	•
Cambio automatico robotizzato Comfort-Matic	407	- / • (2.3 MultiJet ₂)	- / • (2.3 MultiJet ₂)
Cruise Control e Speed limiter	NHR	•	•
Riscaldatore supplementare a flusso posteriore	906	•	•
Sistemi Traction+ e Hill Descent Control	941	•	•
Predisposizione climatizzatore posteriore	4GT	•	•
Alternatore maggiorato (180 A) [°]	4WP	- / Natural Power	-
Alternatore maggiorato (200 A)	7KK	- / • (130, 150, 180 MultiJet ₂) / 150 EcoJet	- / • (130, 150, 180 MultiJet ₂) / 150 EcoJet
Predisposizione trasformazione 4x4 (130 MultiJet ₂)	5D8	•	-
Proiettori con cornice interna estetica nera	5EM	•	•
Presa USB di ricarica su plancia	RS3	•	•
Kit fumatori	989	•	•

Sicurezza

Cinture di sicurezza a 3 punti con arrotolatore per sedili cabina			
Appoggiatesta regolabile in altezza per sedili cabina			
Airbag guidatore			
Sistema ESC di controllo elettronico stabilità con ABS, EBD, LAC, HBA, Roll-over Mitigation e Hill Holder	392		
Sistema LDWS (Line Departure Warning System)	LA1		
Sistema LDWS (Line Departure Warning System) con TSR (Traffic Signs Recognition) e High Beam Recognition	41J	•	-
Airbag passeggero per sedile passeggero singolo	CJ1	•	•
Airbag passeggero doppio per panchetta biposto	502	•	-
Airbag laterali anteriori e a tendina	505	•	-
Ruota di scorta in lamiera di dimensioni normali	980	•	•
Arganello ruota di scorta	786	•	•
Kit riparazione e sostituzione ruota di scorta (Ruota di scorta + Arganello + Fix&Go)	64E	•	-
Limitatore di velocità (90 km/h)	58E	•	•
Limitatore di velocità (100 km/h)	5BF	•	•

Audio / Telematica

Predisposizione autoradio in plancia (cavi)			
Predisposizione autoradio con cavi, antenna e altoparlanti	082	•	-
Antenna radio integrata su retrovisore destro	5A0	•	•
Antenna radio DAB integrata su retrovisore destro	54Q	•	•
Antenna radio DAB integrata su padiglione	6GD	•	•
Radio Uconnect™ con display touchscreen 5", lettore CD, presa USB ed AUX-in, comandi al volante e Bluetooth®	6Q2	•	•
Radio Uconnect™ DAB con display touchscreen 5", lettore CD, presa USB ed AUX-in, comandi al volante e Bluetooth®	6Q3	•	•
Radio Uconnect™ NAV con display touchscreen 5", navigatore integrato, lettore CD, presa USB ed AUX-in, comandi al volante e Bluetooth®	6Q8	•	•

Audio / Telematica		Cabinati	Scudati
Radio Uconnect™ NAV DAB con display touchscreen 5", navigatore integrato, lettore CD, presa USB ed AUX-in, comandi al volante e Bluetooth®	6Q9	•	•
Bluetooth® radio	7BY	•	•
Bluetooth® radio DAB	7BZ	•	•
Comandi radio al volante (disponibile solo con opt 7BY e 7BZ)	245	•	•

Pack

Pack SX cab - Include climatizzatore manuale, Uconnect™ radio touchscreen 5" con Bluetooth® e comandi al volante, retrovisori esterni a comando elettrico con funzione sbrinamento, plancia allestimento "Techno"	7TM	•	•
Pack SX NAV cab EURO6 - Include climatizzatore manuale, Uconnect™ radio touchscreen 5" con Bluetooth®, navigatore integrato e comandi al volante, retrovisori esterni a comando elettrico con funzione sbrinamento, cruise control e speed limiter, plancia allestimento "Techno"	8EY	•	•

Accessori Mopar

Deflettori antiturbolenza anteriori		△	△
Kit Cerchi in lega da 16" per Light		△	△
Kit Coppe Ruote da 15" per versione Light		△	△
Kit Coppe Ruote da 16" per versione Light e Maxi		△	△
Tappi valvole pneumatici con logo Fiat		△	△
Kit Cover chiavi (scelta 13 soggetti)		△	△
Portatarga cromato		△	△
Tappeti in moquette con logo Ducato. Anteriori 2 e 3 posti		△	△
Tappeti in moquette con logo Ducato. Doppia cabina 7 posti		△	△
Tappeto in gomma anteriore		△	△
Fodere coprisedile per sedile e panchetta anteriori		△	△
Fodere coprisedile per 2 sedili singoli anteriori		△	△
Fodere coprisedile per Ducato doppia Cabina 6 Posti		△	△
Gancio traino fisso per versioni Cabinate		△	△
Cablaggio 13 poli per gancio traino versioni Cabinate		△	△
Cablaggio 13 poli per gancio traino versioni Furgonate		△	△
Allarme tradizionale		△	△
Estintore a polvere da 1 kg		△	△
Estintore a polvere da 2 kg		△	△
Bulloni antifurto per cerchi da 15"		△	△
Bulloni antifurto per cerchi da 16"		△	△
Attrezzi per sostituzione pneumatico		△	△
Protezioni per sostituzione pneumatico		△	△
Bomboletta ripara gomme		△	△
Prolunga con arrotolatore cavo USB per iPod		△	△

* Escluso Doppia Cabina ** Non disponibile sulla versione 140 Natural Power ° Non disponibile sulla versione 115 MultiJet₂

= Di serie • = Optional - = Non disponibile △ = Accessori Mopar

GARANZIA VEICOLO

Con l'acquisto del tuo nuovo veicolo commerciale Fiat Professional è compresa una Garanzia di 24 mesi a decorrere dalla data di consegna e senza limitazioni di percorrenza. La Garanzia assicura al Veicolo una copertura contro i difetti di fabbrica che saranno risolti gratuitamente e con l'utilizzo di ricambi originali o ricondizionati. Gli interventi in Garanzia sono eseguiti dalla Rete Assistenziale e comprendono:

- riparazione o sostituzione del particolare difettoso;
- manodopera per le prestazioni di sostituzione o riparazione;
- fornitura dei materiali di consumo necessari per eseguire le riparazioni in Garanzia.

Durante la Garanzia sul veicolo, potrai beneficiare dei vantaggi dell'assistenza stradale.

La garanzia sulla verniciatura

Il veicolo è garantito contro i difetti di fabbrica della verniciatura per un periodo di 36 mesi a partire dalla data di consegna. La Garanzia consiste nella riverniciatura totale o parziale del veicolo, volta ad eliminare l'anomalia accertata secondo le condizioni standard del Costruttore.

La garanzia antiperforazione

Gli elementi strutturali della carrozzeria del veicolo sono garantiti contro le perforazioni dovute alla corrosione, allorché essa si produca dall'interno verso l'esterno. La Garanzia consiste nella riparazione e/o nella sostituzione di qualsiasi elemento strutturale, di origine, di carrozzeria, perforato dalla corrosione ed è valida per un periodo di 8 anni dalla consegna del veicolo.

Ti invitiamo a verificare sul tuo libretto garanzia le specifiche condizioni delle coperture.

SERVIZIO CLIENTI CIAO FIAT

Puoi contattare Fiat Professional chiamando il numero verde dedicato 0080034280000*, raggiungibile in tutta Europa. Siamo a tua disposizione per fornire assistenza stradale 365 giorni all'anno, 24 ore al giorno. Contattando il Servizio Clienti Fiat sarà inoltre possibile richiedere informazioni sui nostri modelli, sui nostri servizi e sulla Rete dei Concessionari. Potrai anche prenotare una prova su strada di un veicolo di tuo gradimento. Fiat Professional è a disposizione per soddisfare qualsiasi richiesta o necessità legata all'utilizzo del tuo veicolo o ai nostri servizi di assistenza.

* Verificare preliminarmente con il proprio operatore il costo della chiamata dall'estero o da rete mobile.



PROGRAMMI SPECIALI DI VENDITA

Soluzioni di mobilità su misura? Il programma Autonomy si rivolge a persone con ridotte capacità motorie, proponendo allestimenti specifici sui veicoli trasporto persone, servizi di assistenza stradale e servizi finanziari. Offre inoltre assistenza completa per il conseguimento della patente speciale attraverso i Centri di Mobilità. Il Numero Verde 800-838333 ti dà informazioni dettagliate in base alle tue esigenze specifiche.



MYFIATPROFESSIONAL

Prenditi cura del tuo Fiat Professional con un clic! Registrati su myFiatProfessional: potrai usufruire di consigli personalizzati, strumenti dedicati e promozioni esclusive. Vai su my.fiatprofessional.com

my Fiat Professional



SERVIZI FINANZIARI E ASSICURATIVI*

Scopri come avere il tuo Ducato con le innovative proposte finanziarie di FCA BANK. Che tu sia un privato, un libero professionista o un imprenditore, FCA BANK ti offre i migliori e più flessibili strumenti finanziari per agevolarti nel prossimo acquisto del tuo Ducato e per guidare in piena libertà. Con FCA BANK puoi abbinare servizi assicurativi ad alto valore aggiunto a misura di ogni tua esigenza. Per maggiori informazioni, visita il sito www.fcabank.it

Qualunque sia il tuo modo di vivere la mobilità, FCA BANK soddisfa le tue necessità con proposte finanziarie e leasing abbinati a servizi esclusivi.

Rateale Il finanziamento rateale classico che ti permette di dilazionare il pagamento di tutto o di una parte del veicolo nuovo con una durata variabile dai 12 ai 72 mesi o una parte del veicolo usato con una durata variabile dai 12 ai 60 mesi.

Leasing Se siete liberi professionisti, lavoratori autonomi o imprenditori, questa soluzione vi offre la possibilità di utilizzare il veicolo senza immobilizzare il capitale: potete scegliere la durata del contratto (fino a 60 mesi) così come la quota dell'anticipo e godere di un valore di riscatto finale flessibile.

FCA BANK, insieme al finanziamento, offre una completa gamma di servizi che vi tutelano da ogni imprevisto: **Marchiatura indelebile** sui componenti chiave del veicolo come massimo deterrente contro il furto, **polizze Furto&Incendio, Collision** (protezione da impatti con altri veicoli), **Kasko e Prestito Protetto** (es: rimborso rate in caso di perdita dell'impiego) e tre tipologie di **Garanzie StradaFacendo** con differenti coperture per mantenere in forma il tuo veicolo.

* Nei limiti previsti dalle condizioni di polizza e fatte salve le esclusioni indicate. Per maggiori informazioni chiama il Contact Center 199.818.203 (dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 17.00) o visita il sito www.fcabank.it



SERVIZI DI NOLEGGIO

Il noleggio a lungo termine costituisce la soluzione ideale per aziende, liberi professionisti e privati che desiderano disporre di un veicolo nuovo senza l'onere della proprietà e dei doveri che quest'ultima comporta. Il noleggio a lungo termine, offre infatti vantaggi tangibili: **• Nessun investimento iniziale** per l'acquisto del veicolo **• Nessuna spesa imprevista**, il canone è fisso e viene definito in base alla durata del contratto, alla percorrenza stimata ed ai servizi integrati. I costi di manutenzione ordinaria e straordinaria sono inclusi **• Nessun rischio di svalutazione**, al termine del contratto il veicolo viene semplicemente restituito eliminando così la preoccupazione legata alla vendita dell'usato **• Nessuna perdita di tempo**, la mobilità è sempre garantita.

Per informazioni rivolgetevi al vostro Concessionario di fiducia oppure visitate il sito www.leasys.com o contattate il numero verde 800334422.



MOPAR® VEHICLE PROTECTION

MOPAR® VEHICLE PROTECTION offre una serie di contratti di servizio, appositamente pensati per offrire a tutti i Clienti il piacere di guidare il proprio veicolo, liberi da qualunque preoccupazione ed imprevisto. Il nostro portafoglio prodotti si compone di una gamma vasta e flessibile di estensioni di garanzia e piani di manutenzione garantiti da Fiat Professional. Ogni contratto si adatta alle esigenze di guida del Cliente con diverse soluzioni che variano per durata e chilometraggio. Solo con Mopar Vehicle Protection sarai certo che tutti gli interventi tecnici saranno eseguiti da professionisti altamente qualificati e specializzati presso la rete di officine di riparazione autorizzate Fiat Professional, in tutta Europa, dove verranno utilizzati esclusivamente Ricambi Originali. Scegli il Contratto di Servizio che si adatta al meglio alle tue esigenze di guida.

MAXIMUM CARE: ZERO PENSIERI OVUNQUE TU SIA

Assicurati di viaggiare in sicurezza con l'estensione di garanzia sui componenti meccanici ed elettrici del tuo veicolo, oltre i 2 anni di garanzia contrattuale offerta dal produttore, valida sia in Italia che all'Estero. La più ampia offerta che si adatta alle esigenze del Cliente, con soluzioni che variano per durata e chilometraggio, fino ad un massimo di 200.000 km e 3 anni aggiuntivi ai 2 anni di garanzia contrattuale.

EASY CARE: MANUTENZIONE A PREZZI BLOCCATI

Il piano di manutenzione programmata pensato per assicurarti ad un prezzo fisso i tagliandi di manutenzione necessari per prenderti cura del tuo veicolo, mantenendolo sempre in perfetta efficienza. Copertura fino a 5 anni, con soluzioni che variano per durata e chilometraggio. Allunga la vita del tuo veicolo assicurandoti di effettuare tutti i tagliandi di manutenzione programmata, necessari per assicurarti le migliori prestazioni di sempre.

* I contratti di assistenza Mopar® Vehicle Protection possono essere sottoscritti direttamente al momento dell'acquisto di un nuovo veicolo ed essere inclusi (se lo si desidera) nell'offerta finanziaria FCA Bank. EASY CARE può essere sottoscritto in qualsiasi momento antecedentemente al primo tagliando, mentre MAXIMUM CARE può essere sottoscritto entro 24 mesi dalla data di immatricolazione del veicolo.



L'allestimento dei modelli ed i relativi optional possono variare per specifiche esigenze di mercato o legali. I dati di questo stampato sono forniti a titolo indicativo. FCA potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale.
Fiat Marketing 02.3.0000.02 - S - 02/2018 - Printed in Italy
Pubblicazione stampata su carta senza cloro.

www.fiatprofessional.it

