



PROTM

Veicoli speciali Ford Pro

Catalogo degli allestimenti edizione 4

Si prega di scaricare per un'esperienza visiva ottimale.

Transit Custom



Introduzione

Molti clienti, per ottenere questo risultato, si rivolgono a fornitori after market. Ford, rispondendo direttamente alle esigenze del cliente, semplifica questo processo e riduce il tempo che intercorre tra l'ordine di un veicolo e la sua disponibilità.

In tal modo, la gamma di veicoli commerciali Ford rimane la migliore soluzione in grado di rispondere alle molteplici e complesse esigenze di svariati settori. La nostra mission consiste nel comprendere queste esigenze e nel soddisfarle, offrendo il miglior servizio possibile al cliente per il suo acquisto attuale e futuro, nell'ottica di un solido rapporto a lungo termine.

Veicoli base

Selezionate un veicolo per visualizzare le relative opzioni SVO



Transit Custom

- Combi
- Furgone Doppia Cabina
- Furgone



Tourneo Custom

Opzioni SVO

Fate clic su ogni SVO per maggiori informazioni

Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione



Esterni



Interni



Allestimenti Veicoli Di Emergenza



Opzioni Per Allestimento Veicoli Trasporto Passeggeri Per Aziende E Comunità



Allestimento Officin Mobile



Allestimento Taxi



Allestimento Veicoli Isotermici



Opzioni Per Veicoli Elettrici



Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne



Allestimento Trasporto Disabili-Taxi



Allestimento Per Motorhome



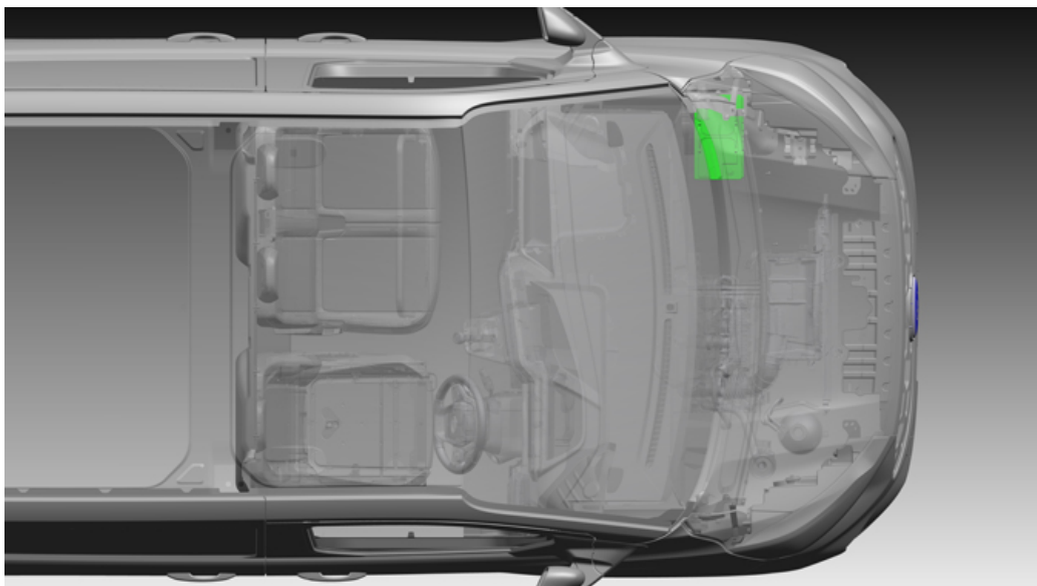
Allestimento Pack Servizi Utilità



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino
- Smart Fuse Box

Batteria Singola H7 AGM



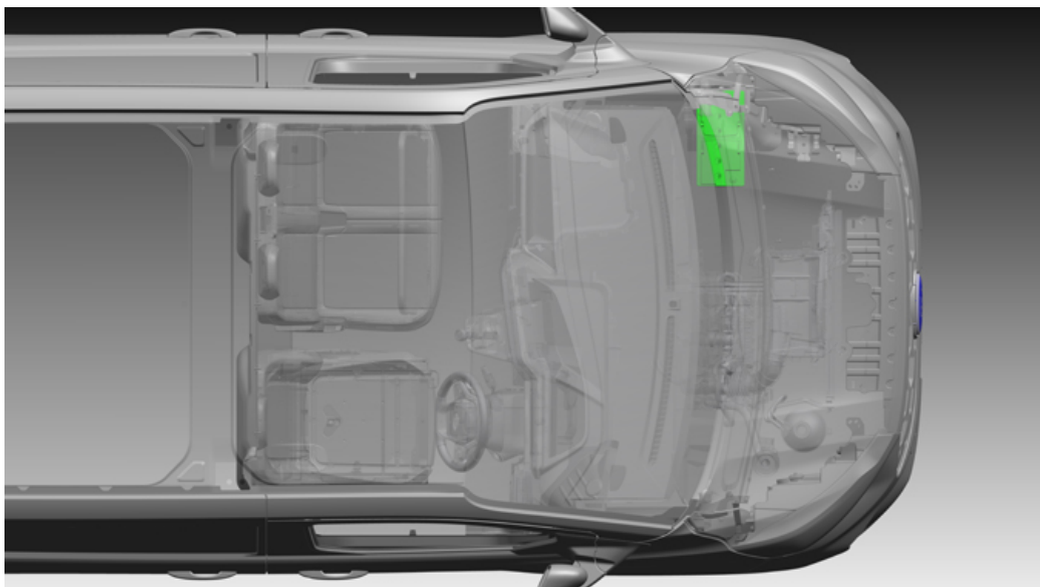
1 batteria con tecnologia 75Ah EFB (~0.9kWh) o 80Ah AGM (~1kWh) in base alle opzioni selezionate per il veicolo.
Situata nel vano motore

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTAAB

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Batteria Singola H8 AGM



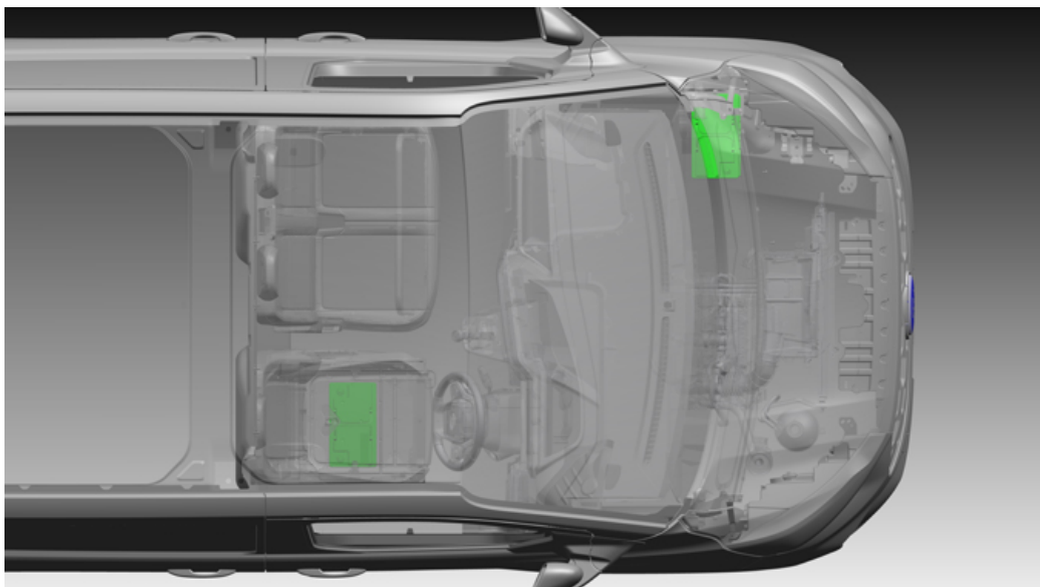
1 batteria 95Ah H8 AGM (1.2kWh) situata nel vano motore. Adatto per veicoli che richiedono alimentazione a motore spento, con esigenze superiori alle batterie di serie. Ad esempio, per veicoli dotati di sistemi di telematica/tracciamento.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTABG

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Batterie Doppie H7 AGM



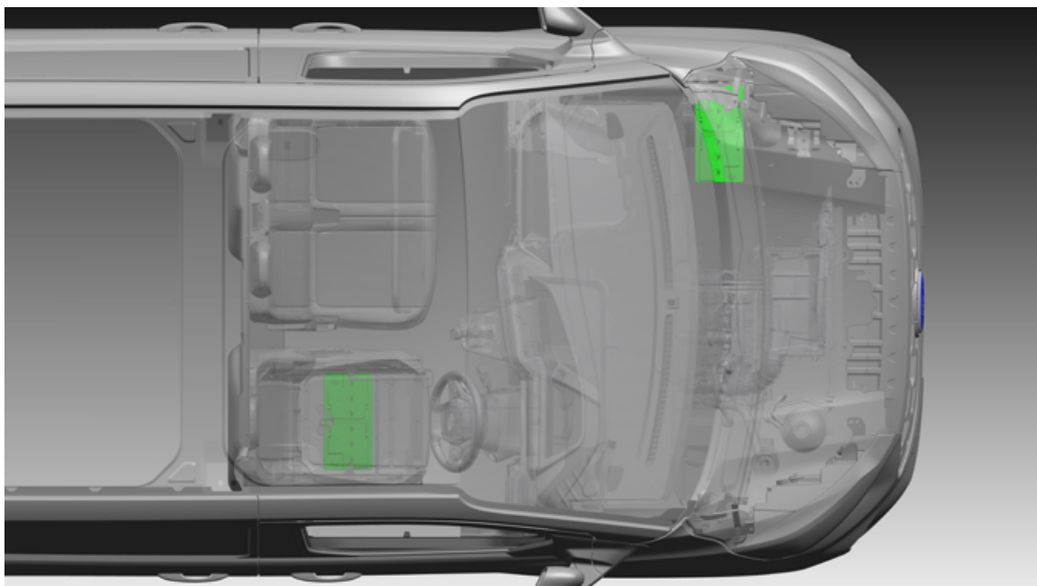
2 batterie a ciclo profondo 80Ah H7 AGM (~2kWh), la batteria principale situata nel vano motore e la batteria ausiliaria posizionata nel piedistallo del sedile conducente.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTAAC

Disponibile su: Transit Custom

Batterie Doppie H8 AGM



2 batterie 95Ah H8 AGM (~2.4kWh)

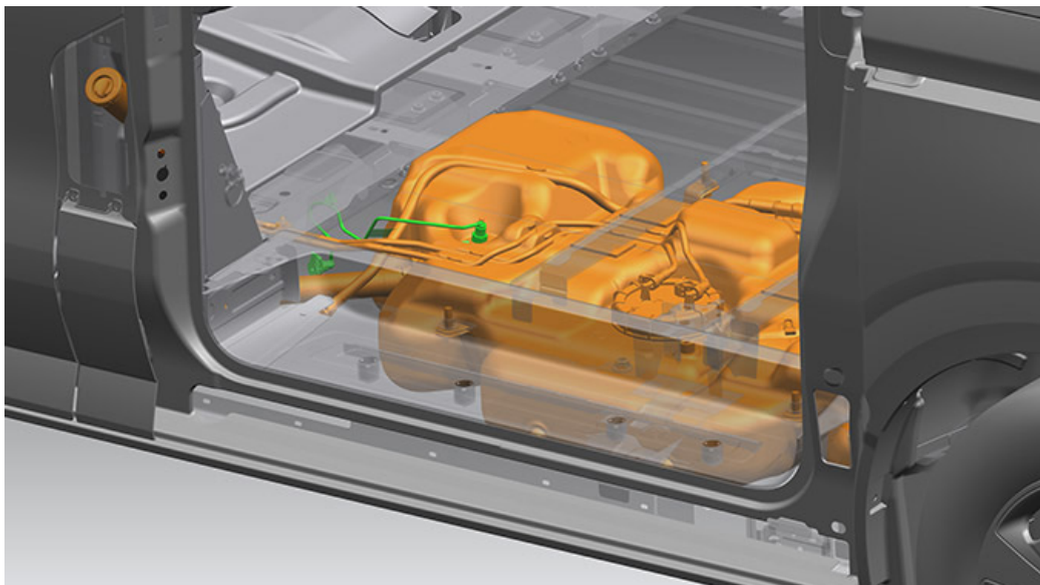
Adatto per veicoli che richiedono alimentazione a motore spento, con esigenze superiori alle batterie di serie. Ad esempio, per veicoli dotati di sistemi di telematica/tracciamento.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTAAZ

Disponibile su: Transit Custom

Bocchettone Carburante Ausiliario



Il bocchettone del carburante ausiliario comprende un tubo e un connettore dal serbatoio che facilitano il collegamento ad apparecchiature quali, ad esempio, i riscaldatori supplementari disponibili in aftermarket.

La dotazione di serie comprende un connettore femmina TI LOCC QC 7.89; si consiglia di installare l'adattatore maschio 7.89 come parte corrispondente per un funzionamento congiunto.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: GB2AB

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Controllo Regime Motore



Il controllo regime motore consente al motore di funzionare a un regime elevato in folle. Questa opzione consente la presa di forza elettrica ed elettromeccanica per l'alimentazione di attrezzature supplementari.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: DCNAB

Disponibile su: Transit Custom

Off e 3 modalità di funzionamento:

- Modalità 1: 3 velocità (predefinite: 1100 giri/min, 1600 giri/min, 2030 giri/min), configurabile
- Modalità 2: regime variabile
- Modalità 3: regime elevato in folle

Informazioni generali:

- Tra i tipi di allestimenti che possono beneficiare di questa opzione ci sono i veicoli a temperatura controllata e le officine mobili. Questa dotazione richiede una control box di terze parti.
- I dettagli di entrambe le soluzioni si trovano nel BEMM.

Non disponibile su:

- Veicoli BEV e elettrici ibridi plug-in (PHEV)

Cronotachigrafo Intelligente 4.0



Il cronotachigrafo registra i tempi di guida, le pause, i periodi di riposo del conducente.

Verificare le normative locali per i requisiti specifici

Nota:

Questa funzionalità è disponibile solo con cambio manuale su Transit Custom.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HDKAD

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore



Questa opzione consente al conducente di attivare manualmente la rigenerazione del DPF a veicolo fermo con motore acceso. Il processo richiede tra i 10 e i 20 minuti. Il quadro strumenti segnala quando è necessario eseguire un ciclo di rigenerazione. Raccomandata per i veicoli diesel utilizzati principalmente per brevi tragitti e con momenti di inattività prolungata.

Disponibilità mercati: ITALY

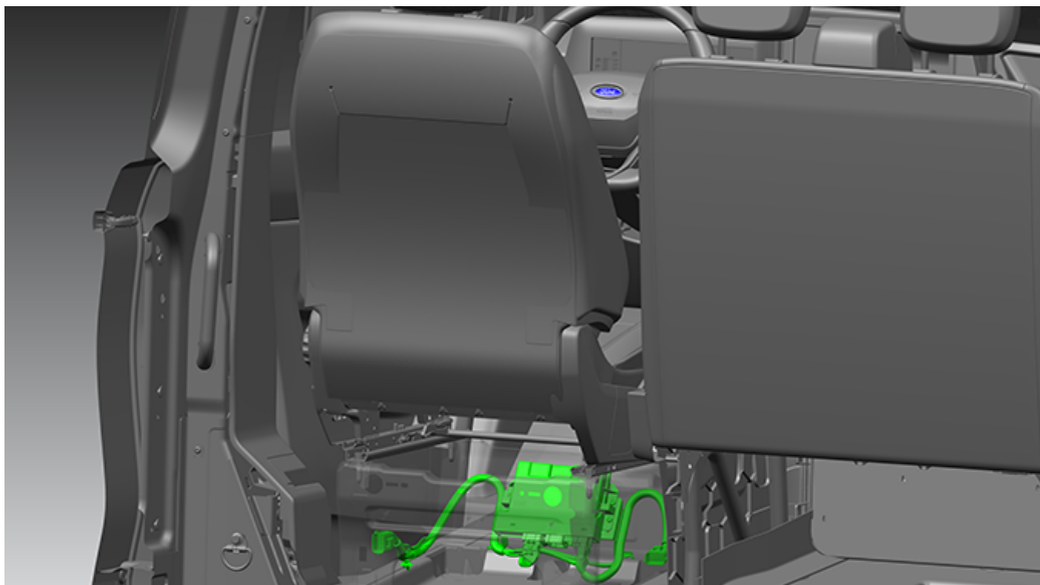
Codice funzionalità secondaria: A6YAB

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Non disponibile su:

- Gruppi motopropulsori BEV

Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)



Il sistema di integrazione Upfit Integration System (UIS) è un controller di input/output programmabile che comunica sulla rete CAN del veicolo. Il modulo UIS utilizza lo schermo Sync per il controllo e il monitoraggio dell'attrezzatura del veicolo allestito.

Lo strumento UIS Logic Tool aiuta anche gli allestitori senza alcuna esperienza di programmazione a configurare il modulo e creare nuove funzionalità per il veicolo (maggiori informazioni sono disponibili nel BEMM)

Nota:

Per ulteriori dettagli fare riferimento al Manuale di montaggio scocca ed equipaggiamento (BEMM, Body and Equipment Mounting Manual).

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: JRSAB

Disponibile su: Transit Custom

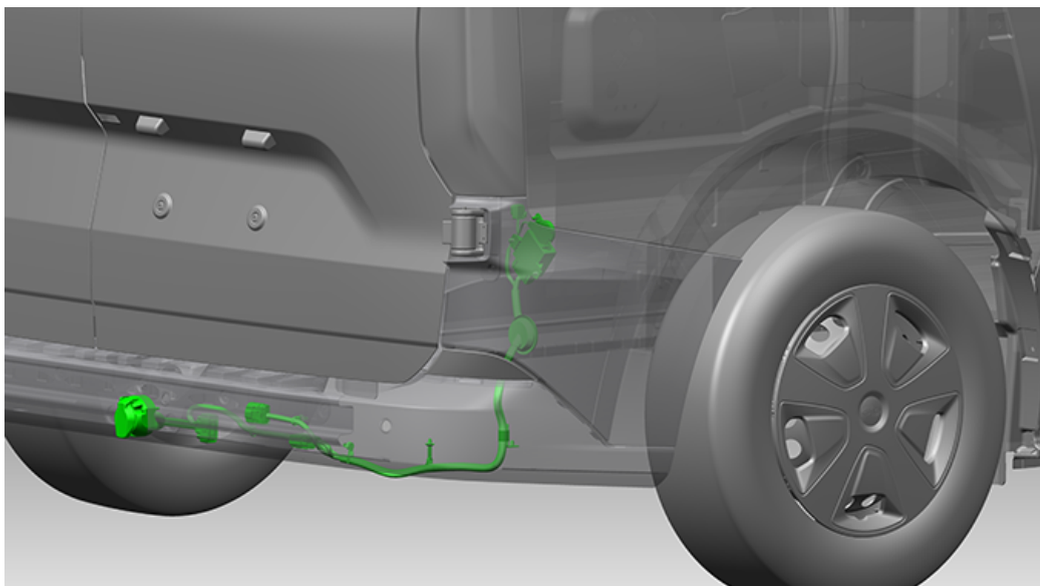
Funzionalità e vantaggi:

- 16 input digitali
- 8 input analogici
- 6 output 5 A commutati - controllati tramite lo schermo Sync per la commutazione di attrezzature fino a 5 A (ampeggianti, illuminazione, isolatori ecc.)
- 2 output 10 A commutati - controllati tramite lo schermo Sync per la commutazione di attrezzature fino a 10 A (barre luminose, inverter della pompa ecc.)
- 4 output 5 A H-Bridge - per alimentazione fino a 5
- 10 output commutati LS/HS basati su PWM - da utilizzare quando si aggiungono relè aggiuntivi per requisiti di alimentazione commutati superiori a 10 A
- Comunicazioni veicolo - sola lettura - accesso a una gamma di segnali CAN del veicolo per supportare le Allestimenti del veicolo
- CAN privato - J1939.

include

- Il pack viene fornito completo di modulo, staffa e cablaggio pre-installati Il cablaggio è disponibile nel vano portaoggetti ed pack è installabile anche in aftersales.

Sistema Elettrico Per Traino



Questa opzione include il sistema elettrico per traino (connettore e cablaggio) e non prevede la traversa. Soddisfa le esigenze di clienti flotte che montano la propria barra di traino ma richiedono la predisposizione elettrica per le luci e le funzioni elettroniche, tra cui il controllo dell'ondeggiamento del rimorchio e la mitigazione del vento laterale. Include una staffa di montaggio con presa a 13 pin.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: C1DAD

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

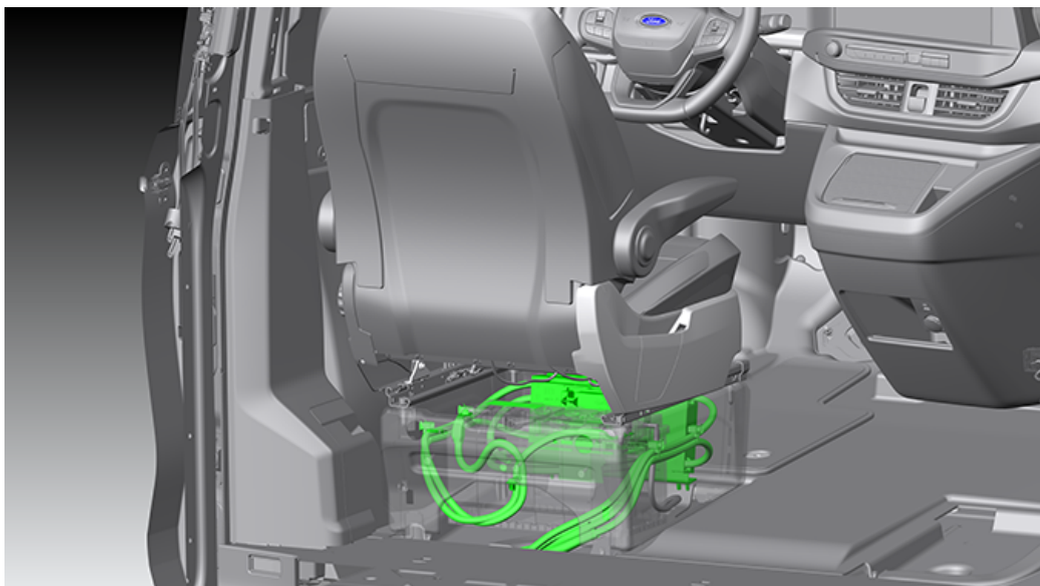
Comprende

- Connettore e cablaggio senza la barra di traino fisica

Non disponibile su:

- Veicoli elettrici ibridi plug-in (PHEV)

Smart Fuse Box



Specifica per gli allestimenti in cui sono presenti attrezzature aggiuntive che richiedono un'alimentazione protetta separata. La Smart Fuse Box combina diverse funzionalità in un'unica comoda opzione che include una scatola dei fusibili per corrente elevata, protezione della batteria e ricarica multipla (fino a 3 batterie in totale).

L'unità è in grado di gestire l'alimentazione a corrente elevata e allo stesso tempo di elaborare i segnali del veicolo.

Nota:

L'unità è ubicata nel piedistallo del sedile conducente.

Compatibile solo con batteria di complessità H8 (singola, doppia, tripla)

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: JZXAD

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Comprende:

- Scatola dei fusibili con 8 input e 8 output
- Protezione programmabile della batteria
- Ricarica divisa
- Monitoraggio della batteria

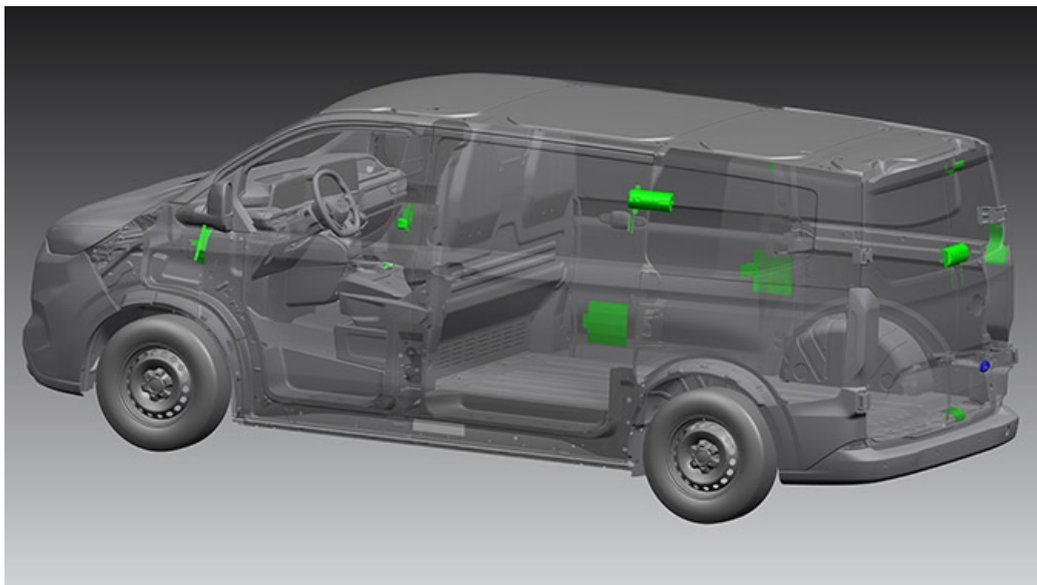
Non disponibile con:

- Inverter da 400 W
- Batteria a carico normale
- Batterie H7

Esterni

- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Armourshell Vano Di Carico TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura A Gancio Di Sicurezza Vano Di Carico TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Pack Serrature Cabina Dead-Lock TVL™
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo

Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™



Il pack di sicurezza Armourshell prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza del veicolo in 5 modi:

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente
- I dead-lock delle porte anteriori sono serrature ad azionamento indipendente che, quando in azione, inseriscono un perno tra la portiera e il montante centrale.
- Armourshell agisce da deterrente visivo ed è l'opzione di sicurezza più resistente; il design con gusci ad incastro e un meccanismo con perno di supporto offono una maggiore protezione del vano di carico
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo
- Le protezioni del cablaggio sono installate nelle porte della cabina e nella porta di carico posteriore per impedire che i cavi delle porte vengano tagliati

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAE

Disponibile su: Transit Custom

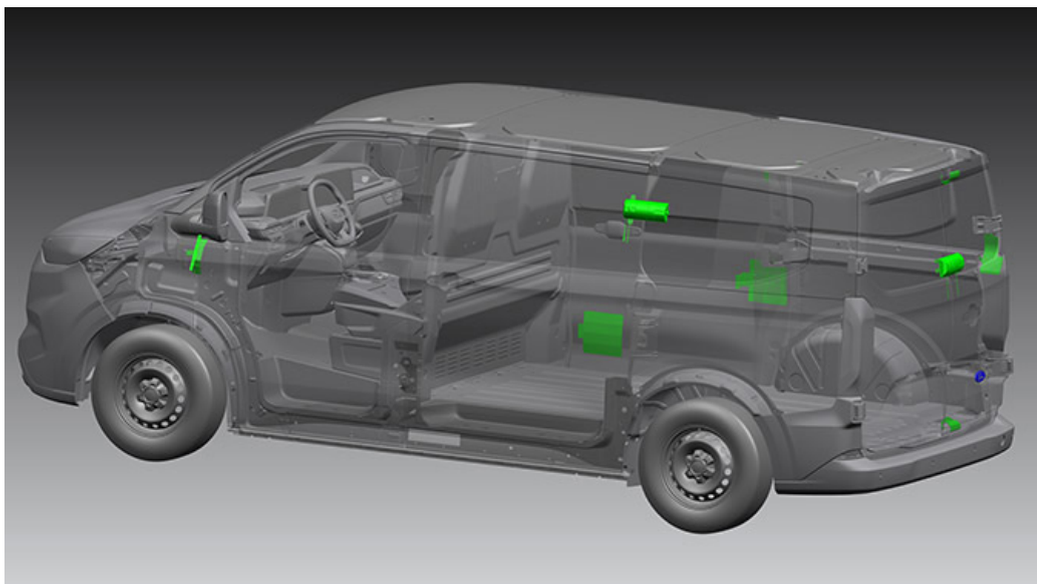
Comprende:

- RepLock™ anti-eff azione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Dead-lock porte anteriori (Conducente e passeggero)
- Protezioni del cablaggio RCD
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD)
- Armourshell (SSLD,DSL,DCD)

Non disponibile con:

- Porta di carico laterale elettrica
- Transit Custom con seconda fila di sedili vetrata

Pack Di Sicurezza Armourshell Vano Di Carico TVL™



Il pack di sicurezza Armourshell prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza e il numero di serrature meccaniche nel vano di carico.

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente.
- Armourshell agisce da deterrente visivo ed è l'opzione di sicurezza più robusta grazie ad un design con gusci ad incastro e ad un meccanismo con perno di supporto
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne aprimate per bypassare il meccanismo
- Le protezioni del cablaggio (installate nelle porte della cabina e nella porta di carico posteriore) impediscono che i cavi delle porte vengano tagliati.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAH

Disponibile su: Transit Custom

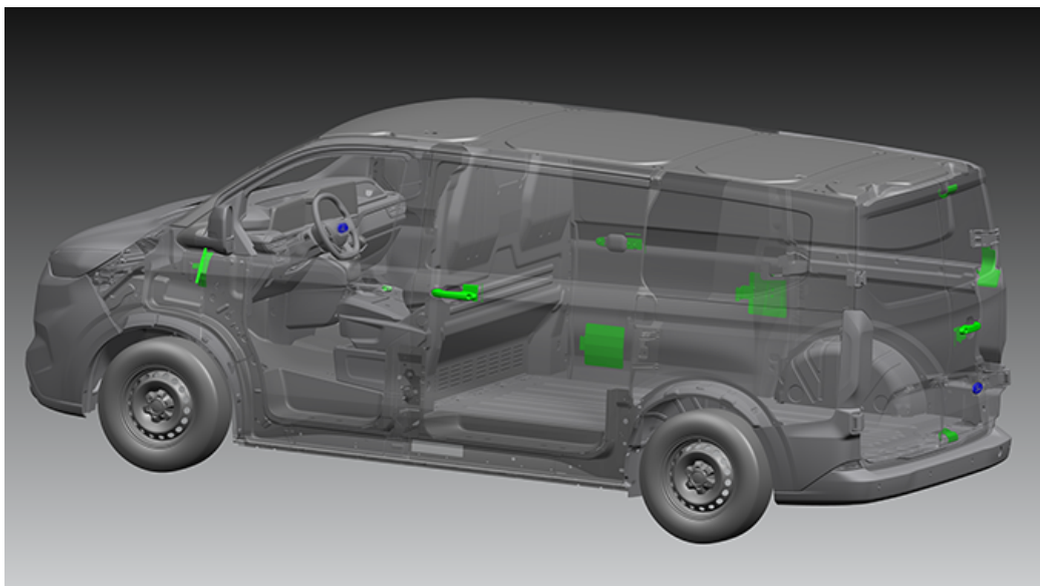
Comprende:

- RepLock™ anti-eff azione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Armourshell (SSLD,DSLDRCD)
- Protezioni del cablaggio (RCD)

Non disponibile con:

- Porta di carico laterale elettrica
- Transit Custom con seconda fila di sedili/RCD vetrati
- Portellone

Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™



Il pack con serratura a chiusura automatica di sicurezza prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza del veicolo in 4 modi:

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente
- Le serrature a chiusura automatica sono serrature integrate montate su tutte le porte del vano di carico
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo.
- Le protezioni del cablaggio impediscono che i cavi vengano tagliati. Progettato per il settore dei corrieri per consentire un'uscita rapida dal furgone, che si chiude ogni volta che il conducente esce, aumentandone così la produttività.

Disponibilità mercati: ITALY

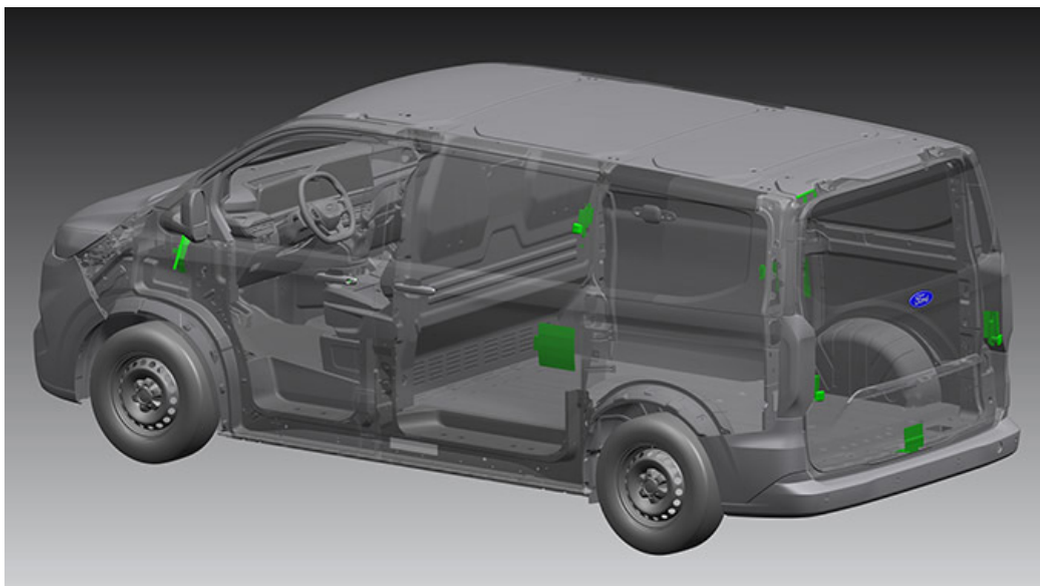
Codice funzionalità secondaria: AAKAC

Disponibile su: Transit Custom

Comprende:

- RepLock™ anti-eff azione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Protezioni del cablaggio RCD/portellone
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD/portellone)
- Serratura a chiusura automatica (SSLD,DSL,D,RCD)

Pack Serratura A Gancio Di Sicurezza Vano Di Carico TVL™



Il pack serratura con gancio di sicurezza per il vano di carico prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza e il numero di serrature meccaniche del vano di carico.

- RepLock impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente.
- Le serrature a gancio sono montate su tutte le porte del vano di carico e bloccano la porta al montante utilizzando un gancio ad alta resistenza
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo
- Le protezioni del cablaggio (installate nelle porte anteriori e nella porta di carico posteriore/portellone) impediscono che i cavi delle porte vengano tagliati

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAG

Disponibile su: Transit Custom

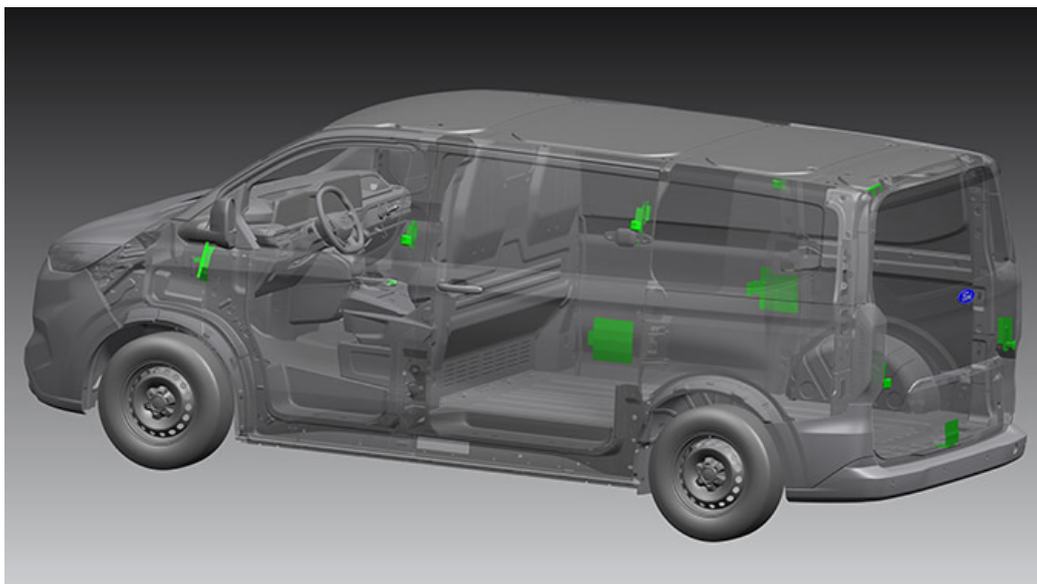
Comprende:

- RepLock™ anti-eff azione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Protezioni del cablaggio RCD/portellone
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD/portellone)
- Serrature a gancio (SSLD, DSLD, RCD/portellone)

Non disponibile con:

- Porta di carico laterale elettrica
- Transit Custom con seconda fila di sedili/RCD vetrati

Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™



Il pack serratura con gancio di sicurezza prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza del veicolo in 5 modi:

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente ed è installato in fabbrica in sostituzione della serratura originale.
- I dead-lock delle porte anteriori sono serrature ad azionamento indipendente che, quando in azione, inseriscono un perno tra la portiera e il montante centrale.
- Le serrature a gancio sono montate su tutte le porte del vano di carico e bloccano la porta al montante utilizzando un gancio ad alta resistenza che migliora la protezione del veicolo e della merce trasportata.
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo
- Le protezioni del cablaggio sono installate nelle porte della cabina e nel RCD/portellone per impedire che i cavi delle porte vengano tagliati

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAD

Disponibile su: Transit Custom

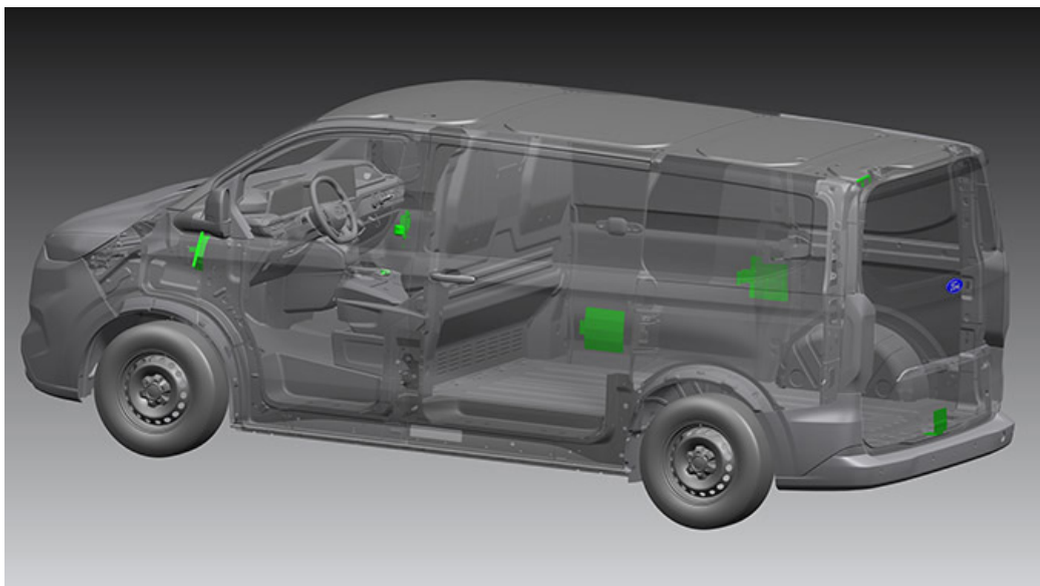
Comprende:

- RepLock™ anti-eff azione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Dead-lock porte anteriori (Conducente e passeggero)
- Protezioni del cablaggio RCD/portellone
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD/portellone)
- Serrature a gancio (SSLD, DSLD, RCD/portellone)

Non disponibile con:

- Porta di carico laterale elettrica
- Transit Custom con seconda fila di sedili vetrata

Pack Serrature Cabina Dead-Lock TVL™



Comprende:

- RepLock™ anti-eff azione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Dead-lock porte anteriori (Conducente e passeggero)
- Protezioni del cablaggio RCD/portellone
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD/portellone)

Il pack di protezione della cabina prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza ed il numero di serrature meccaniche nella cabina.

- RepLock impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente.

- I dead-lock sono serrature ad azionamento indipendente che, quando in azione, inseriscono un perno tra la portiera e il montante centrale per fornire ulteriore sicurezza ad entrambe le porte anteriori.

- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo

- Le protezioni del cablaggio (installate nelle porte anteriori e nella porta di carico posteriore/portellone) impediscono che i cavi delle porte vengano tagliati

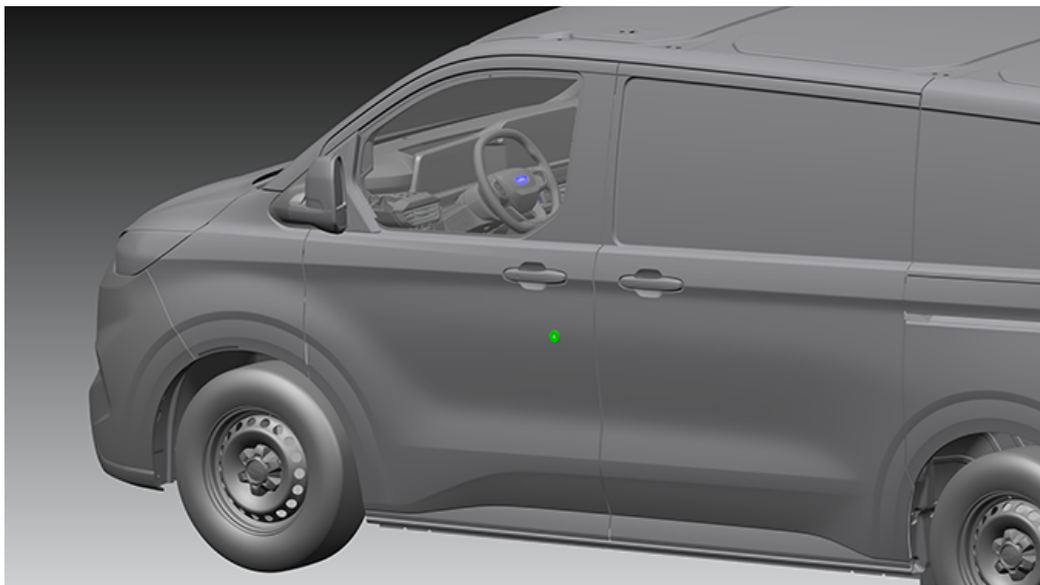
Non è possibile acquistare questo pack con altri pack di serrature; questa soluzione è adatta solo per proteggere la cabina e aumentare il livello di sicurezza del resto del veicolo

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAF

Disponibile su: Transit Custom

Protezione Avanzata Replock™ TVL™



La serratura Protezione Avanzata RepLock™, fornita dal marchio leader nel mercato TVL™, sostituisce la serratura standard della porta del conducente ed è un cilindro sostitutivo esclusivo e brevettato ad alta sicurezza.

Realizzata in acciaio inossidabile di alta qualità, impedisce ai potenziali ladri che vogliono accedere al veicolo di forzare lo sportello del conducente.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKBA

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Vernici Speciali Svo



Per i clienti che vogliono personalizzare l'esterno del proprio Veicolo Commerciale Ford, per pubblicizzare la propria attività ed il proprio marchio. Ford off e oltre 100 Vernici SVO. Le vernici rispettano gli standard qualitativi più elevati. Il cliente dovrà solo aggiungere il logo e i dettagli relativi al proprio marchio.

Per rimanere aggiornati sulla gamma e la disponibilità delle vernici, contattare eliminare Ford Italia Veicoli Commerciali e richiedere la lista di Vernici SVO più recente.

Quantità minime ordinabili

Transit Connect: Quantità minima ordinabile = 14

Ranger: Quantità minima ordinabile = 50

Altri: nessuna restrizione

Nota:

la disponibilità di colori e il tempo di consegna possono subire variazioni a seconda del mercato.

Disponibilità mercati: tutti i mercati

Codice funzionalità secondaria: vari

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Interni

- Pack Scaffalature Serviceline Lite Van Sortimo™
- Pack Scaffalature Serviceline Van Sortimo™
- Sedile Anteriore Pack 12 (Elimina Sedile Passeggero)

Pack Scaffalature Serviceline Lite Van Sortimo™



Sortimo™ off e scaffalature leggere di alta qualità, progettate e realizzate in Germania.

Con questo sistema di scaffalature il veicolo dispone di maggior portata utile e riduce il consumo di carburante.

Il veicolo è dotato di scaffalature Sortimo™ direttamente dalla fabbrica, pronto per il lavoro.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALA6

Disponibile su: Transit Custom

Funzionalità e vantaggi:

- Una soluzione one-stop pronta all'uso per il cliente
- Fattura unica finanziata e con Ford Credit
- Nessun ulteriore allestimento locale (veicolo pronto all'uso)
- Sottoposta a crash test per rispettare le leggi europee
- Alta qualità, leggera e durevole
- Facile da trasferire o rimuovere senza danni al veicolo
- Garanzia di 3 anni su tutti i prodotti Sortimo™

Comprende:

- Paratia disponibile di serie
- Pianale fenolico antiscivolo
- Scaffali con cassette bloccabili
- Porta di carico scorrevole lato marciapiede

Non disponibile con:

- Piano di carico:
- Pannello di rivestimento vano
- Portaoggetti superiore posteriore
- Kit di protezione per il vano di carico
- Climatizzatore posteriore
- Riscaldamento comparto posteriore
- Sistema di protezione del sovraccarico
- Doppia porta di carico laterale

Pack Scaffalature Serviceline Van Sortimo™



Sortimo™ off e prodotti di alta qualità, progettati e realizzati in Germania.

Questo sistema di scaffalature leggero è progettato come “un’officina mobile”.

Già dotato di scaffalature Sortimo™ direttamente dalla fabbrica, pronto per il lavoro.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALA7

Disponibile su: Transit Custom

Funzionalità e vantaggi:

- Una soluzione one-stop pronta all'uso per il cliente
- Fattura unica finanziata e con Ford Credit
- Nessun ulteriore allestimento locale (veicolo pronto all'uso)
- Sottoposta a crash test per rispettare le leggi europee
- Alta qualità, leggera e durevole
- Facile da trasferire o rimuovere senza danni al veicolo
- Garanzia di 3 anni su tutti i prodotti Sortimo™

Comprende:

- Piano di legno fenolico antiscivolo
- Scaffalature su due lati SR5 Sortimo
- Rivestimento laterale
- Armadietti per lo stivaggio
- Scaffali con cassetti bloccabili
- Morsa estraibile
- Sistema di sfili per il trasporto di bombole del gas
- Paratia disponibile di serie
- Porta di carico scorrevole (lato marciapiede)
- Pannello di rivestimento vano
- Portaoggetti superiore

Non disponibile per ordini con:

- Piano di carico sigillato
- Doppia porta di carico laterale
- Riscaldamento acqua di servizio posteriore
- Comando climatizzatore posteriore
- Portapacchi interno (Opzione FCSD)

Sedile Anteriore Pack 12 (Elimina Sedile Passeggero)



Il sedile passeggero viene rimosso ma la cintura di sicurezza viene mantenuta.

Questa configurazione è utilizzata dalle flotte come i servizi postali ed i corrieri.

Sedile conducente regolabile in 6 posizioni (con supporto lombare) e rivestimento Trend

Sedile riscaldato su Transit BEV e Transit Custom

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: BVFDM

Disponibile su: Transit Custom

Disponibilità

- Disponibile con paratia fissa in acciaio (vetrata e non vetrata)
- Paratia rimossa (dove possibile)
- Disponibile con paratia in plastica

Non disponibile con:

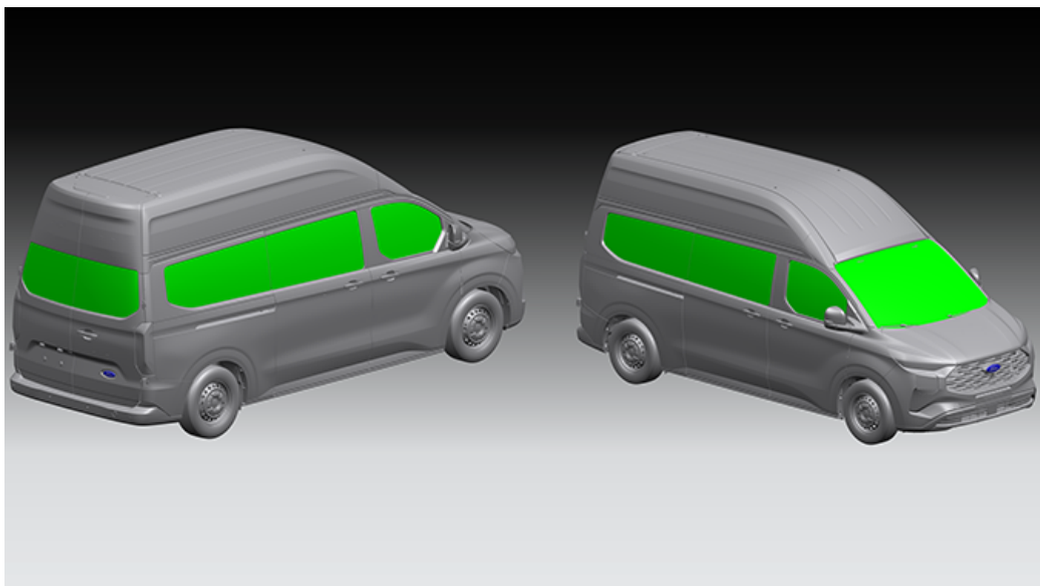
- Sportello di carico nella paratia



Allestimenti Veicoli Di Emergenza

- Pack Con Vetri In Policarbonato Polizia
- Vetri In Policarbonato Polizia - Solo Parabrezza

Pack Con Vetri In Policarbonato Polizia



Il pack fornisce protezione ottimale alle Forze dell'Ordine. Il vetro in policarbonato è resistente agli urti e infrangibile, altamente trasparente e più leggero del vetro standard.

Disponibile su furgone e Combi L2 e L3.

Nota: questa opzione è disponibile solo per i veicoli di emergenza con omologazione di secondo stadio effettuata dall'allestitore.

Veicolo incompleto - Multistage

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALDD

Disponibile su: Transit Custom

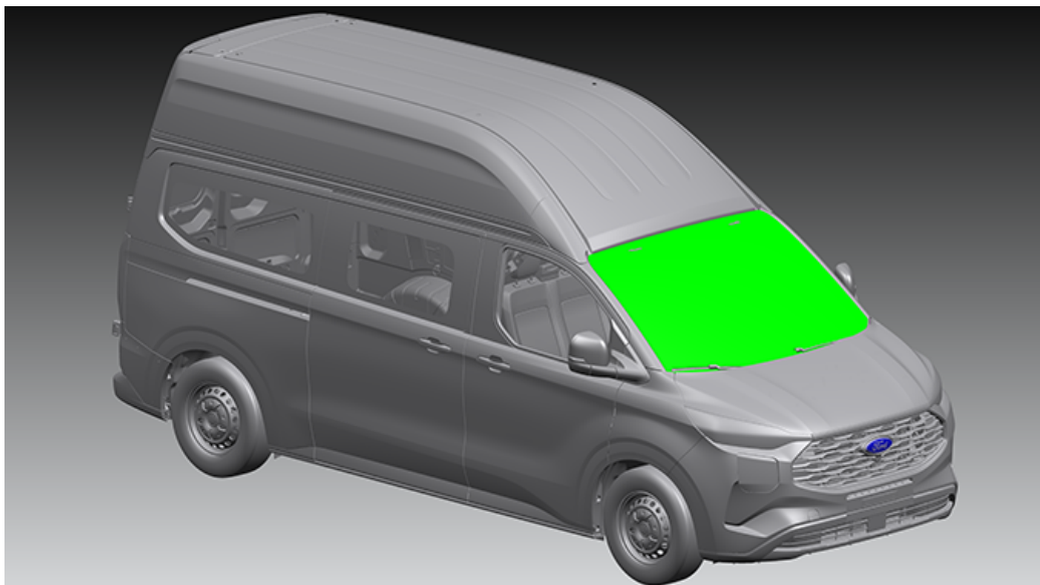
Comprende:

- parabrezza riscaldato in vetro in policarbonato
- Vetri in policarbonato oscurati per la seconda e terza fila di sedili e chiusura posteriore

Non include:

- Paratia

Vetri In Policarbonato Polizia - Solo Parabrezza



Il pack "solo parabrezza" off e un parabrezza vetrato in policarbonato resistente agli urti e infrangibile, altamente trasparente e più leggero del vetro standard.

Disponibile su furgone e Combi L2 e L3.

Veicolo incompleto - Multistage

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALDE

Disponibile su: Transit Custom

Comprende:

- parabrezza riscaldato in vetro in policarbonato



Allestimento Taxi

- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili

Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili



Progettato per gli allestimenti taxi o WAV, per i quali c'è necessità di uno spazio maggiore nella parte posteriore del veicolo per i bagagli o per agevolare l'accesso nell'abitacolo delle sedie a rotelle. Vengono rimossi tutti i sedili posteriori, lasciando solamente quelli anteriori del conducente e del passeggero.

Anche il rivestimento del pianale viene eliminato da tutta la parte posteriore del veicolo.

Solo per Tourneo e Combi
(Veicolo incompleto - Multistage)

Nota:

Nel padiglione, dove sono state rimosse le cinture di sicurezza della terza fila, vengono lasciate le aperture, così da consentire agli allestitori di aggiungere le cinture o di coprirle se non vengono utilizzate.

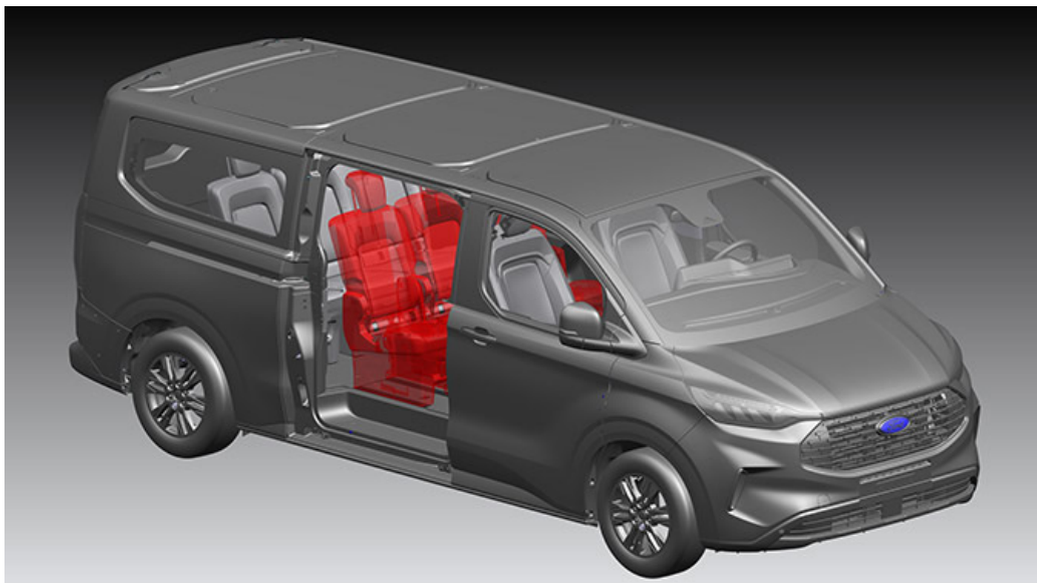
Senza rivestimento del pianale nel retro del veicolo

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALJ5

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda Fila Di Sedili



Il pack prevede la rimozione dei sedili e dei sistemi di ritenuta della seconda fila.

I sedili della terza fila sono costituiti da un sedile doppio e uno singolo; il rivestimento del pianale non viene modificato.

Adatto alle esigenze di allestimento per Trasporto Disabili e taxi. Unità HVAC (Sistema di riscaldamento, ventilazione e condizionamento) posteriore situata dietro il sedile singolo.
(Veicolo incompleto - Multistage)

Nota:

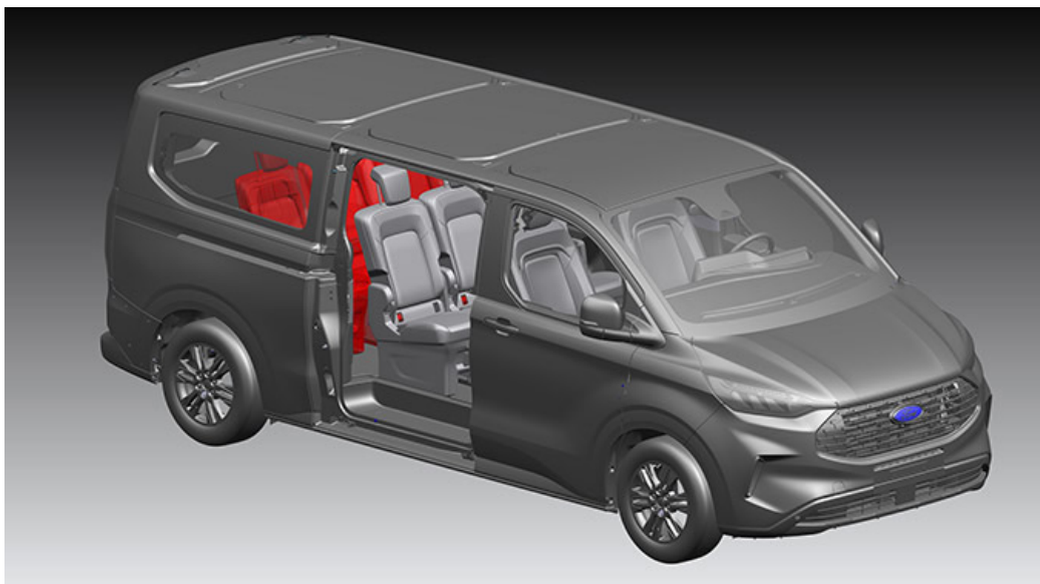
Permette all'allestitore di installare la paratia e la seconda fila di sedili ribaltabili

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALEX

Disponibile su: Tourneo Custom

Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili



Progettato per gli allestimenti taxi o WAV, per i quali c'è necessità di uno spazio maggiore nella parte posteriore del veicolo per i bagagli o per agevolare l'accesso nell'abitacolo delle sedie a rotelle.

I sedili della terza fila (comprese le cinture) vengono rimossi lasciando tre sedili individuali nella seconda fila e il rivestimento del pianale montato su tutta la parte posteriore del veicolo. Disponibile su Tourneo e Combi (Veicolo incompleto - Multistage)

Nota:

Nel padiglione, dove sono state rimosse le cinture di sicurezza della terza fila, vengono lasciate le aperture. Ciò offe agli allestitori la possibilità di chiuderle in caso non servano, aggiungere cinture personalizzate o aggiungere altri elementi come luci a LED.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALEY

Disponibile su: Transit Custom, Tourneo Custom

Informazioni generali:

- Solo per Combi su Custom Van TTU.

Appendice



Transit Custom

Disponibile SVOs



Esterni

- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Armourshell Vano Di Carico TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura A Gancio Di Sicurezza Vano Di Carico TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Pack Serrature Cabina Dead-Lock TVL™
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo



Interni

- Pack Scaffalature Serviceline Lite Van Sortimo™
- Pack Scaffalature Serviceline Van Sortimo™
- Sedile Anteriore Pack 12 (Elimina Sedile Passeggero)



Allestimento Taxi

- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore

- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino
- Smart Fuse Box



Allestimenti Veicoli Di Emergenza

- Pack Con Vetri In Policarbonato Polizia
- Vetri In Policarbonato Polizia - Solo Parabrezza



TRANSIT CUSTOM

Transit Custom (Combi)

Disponibile SVOs



Esterni

- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Armourshell Vano Di Carico TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura A Gancio Di Sicurezza Vano Di Carico TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Pack Serrature Cabina Dead-Lock TVL™
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo



Allestimento Taxi

- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino
- Smart Fuse Box



Transit Custom (Furgone Doppia Cabina)

Disponibile SVOs



Esterni

- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Armourshell Vano Di Carico TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura A Gancio Di Sicurezza Vano Di Carico TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Pack Serrature Cabina Dead-Lock TVL™
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo



Allestimento Taxi

- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino
- Smart Fuse Box



TRANSIT CUSTOM

Transit Custom (Furgone)

Disponibile SVOs



Esterni

- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Armourshell Vano Di Carico TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura A Gancio Di Sicurezza Vano Di Carico TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Pack Serrature Cabina Dead-Lock TVL™
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo



Allestimento Taxi

- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili



Interni

- Pack Scaffalature Serviceline Lite Van Sortimo™
- Pack Scaffalature Serviceline Van Sortimo™
- Sedile Anteriore Pack 12 (Elimina Sedile Passeggero)



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore

- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino
- Smart Fuse Box



Allestimenti Veicoli Di Emergenza

- Pack Con Vetri In Policarbonato Polizia
- Vetri In Policarbonato Polizia - Solo Parabrezza



TRANSIT CUSTOM

Tourneo Custom

Disponibile SVOs



Esterni

- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo



Allestimento Taxi

- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda E La Terza Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina La Seconda Fila Di Sedili
- Pack Predisposizione Taxi - Elimina Terza Fila Di Sedili



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Sistema Elettrico Per Traino
- Smart Fuse Box



TOURNEO CUSTOM

Glossario

Veicoli Speciali Ford Pro	Il team Veicoli Speciali off e ai nostri clienti soluzioni di allestimento su misura, così da aumentare la produttività dei loro Veicoli Commerciali Ford.
Manuale di montaggio scocca ed equipaggiamento (BEMM)	Un manuale che fornisce dettagli tecnici e best practice per gli allestitori. Tutti gli allestitori sono tenuti ad utilizzare il BEMM e a attenersi alle sue indicazioni in fase di allestimento o di modifiche a di qualunque Veicolo Commerciale Ford al fine di mantenere la validità della Garanzia Ford e garantire una conversione sicura. Il BEMM è disponibile qui: Home (fordpro-specialvehicles.com)
Allestitore	Un'azienda la cui attività è l'allestimento di veicoli partendo da un veicolo Ford (un prodotto "donatore") e trasformandolo per una specifica funzione/segmento di mercato (ad esempio un veicolo con piattaforma elevatrice, un veicolo per le consegne, un ribaltabile)
Transit Chassis Cabinato	Il Transit Chassis Cabinato consiste in una cabina, riservata a conducente e passeggeri, in punti di montaggio integrali e in un telaio in acciaio con struttura alta, robusta: una base forte e affidabile e per qualunque allestimento.
Transit Skeletal Chassis	Conosciuto anche come Stripped Chassis, è uno chassis cabinato con cabina aperta (senza tetto o sezione posteriore chiusa) che offre un'altezza di chassis di 102 mm inferiore rispetto a quello convenzionale, con un carico utile di 200 kg superiore rispetto al Transit Chassis Cabinato. La cabina con apertura posteriore consente di passare senza problemi dalla cabina allo spazio di carico del veicolo allestito
L1, L2, L3, L4, L5	Sigle utilizzate per indicare le diverse lunghezze del veicolo. L1 / SWB = a passo corto, L2 / MWB = a passo medio, L3 / LWB = a passo lungo, L4 / EWB = a passo esteso, e L5 / ELWB = a passo lungo esteso
Installato in fabbrica	Un elemento che viene montato in fabbrica durante la realizzazione del veicolo come parte della produzione del veicolo.
H1, H2, H3	Sigle relative all'altezza del tetto H1 = tetto standard, H2 = tetto di altezza media, H3 = tetto alto



PRO[™]

Veicoli speciali Ford Pro

Catalogo degli allestimenti edizione 4

Si prega di scaricare per un'esperienza visiva ottimale.

New Transit



Introduzione

Molti clienti, per ottenere questo risultato, si rivolgono a fornitori aftermarket. Ford, rispondendo direttamente alle esigenze del cliente, semplifica questo processo e riduce il tempo che intercorre tra l'ordine di un veicolo e la sua disponibilità.

In tal modo, la gamma di veicoli commerciali Ford rimane la migliore soluzione in grado di rispondere alle molteplici e complesse esigenze di svariati settori. La nostra mission consiste nel comprendere queste esigenze e nel soddisfarle, offrendo il miglior servizio possibile al cliente per il suo acquisto attuale e futuro, nell'ottica di un solido rapporto a lungo termine.

Veicoli base

Selezionate un veicolo per visualizzare le relative opzioni SVO



Transit Van

- Combi M1
- Furgone Doppia Cabina
- Furgone



Transit Minibus

- Bus M2



Transit Chassis

- Skeletal
- Chassis doppia cabina
- Chassis cabina singola

Opzioni SVO

Fate clic su ogni SVO per maggiori informazioni

Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione



Esterni



Interni



Allestimenti Veicoli Di Emergenza



Opzioni Per Allestimento Veicoli Trasporto Passeggeri Per Aziende E Comunità



Allestimento Officina Mobile



Allestimento Taxi



Allestimento Veicoli Isotermici



Opzioni Per Veicoli Elettrici



Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne



Allestimento Trasporto Disabili-Taxi



Allestimento Per Motorhome



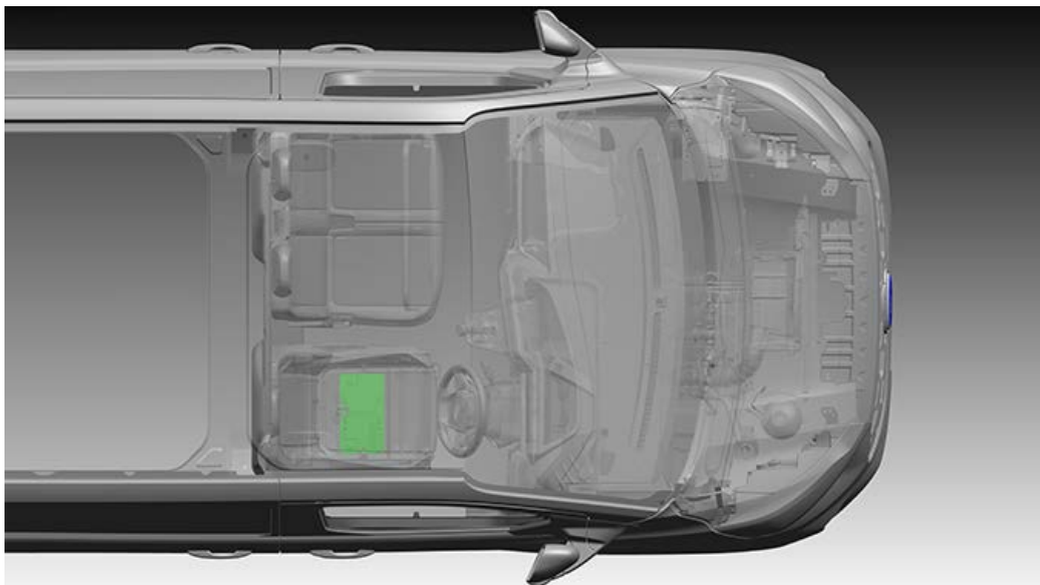
Allestimento Pack Servizi Utilità



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Pack Luci Laterali Transit Chassis
- Pack Luci Posteriori Transit Skeletal Chassis
- Pack Telecamera Posteriore
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino

Batteria Singola H7 AGM



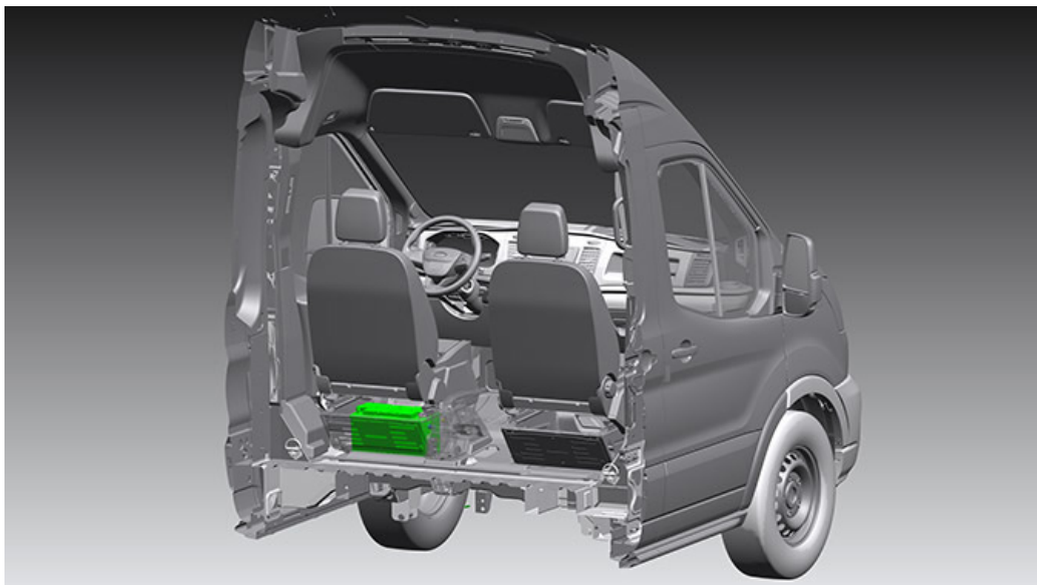
1 batteria con tecnologia 75Ah EFB (~0.9kWh), o 80Ah AGM (~1kWh) o 80Ah SLI (~1kWh) in base alle opzioni selezionate per il veicolo.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTAAB

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Batteria Singola H8 AGM



1 batteria 95Ah H8 AGM (~1.2kWh) situata nel piedistallo del sedile del conducente.

Adatto per veicoli che richiedono alimentazione a motore spento, con esigenze superiori alle batterie di serie. Ad esempio, Allestimenti per applicazioni di telematica/tracciamento.

Nota:

Fare riferimento al manuale BEMM per ulteriori dettagli. La batteria doppia H8 AGM a ciclo profondo è disponibile

Disponibilità mercati: ITALY

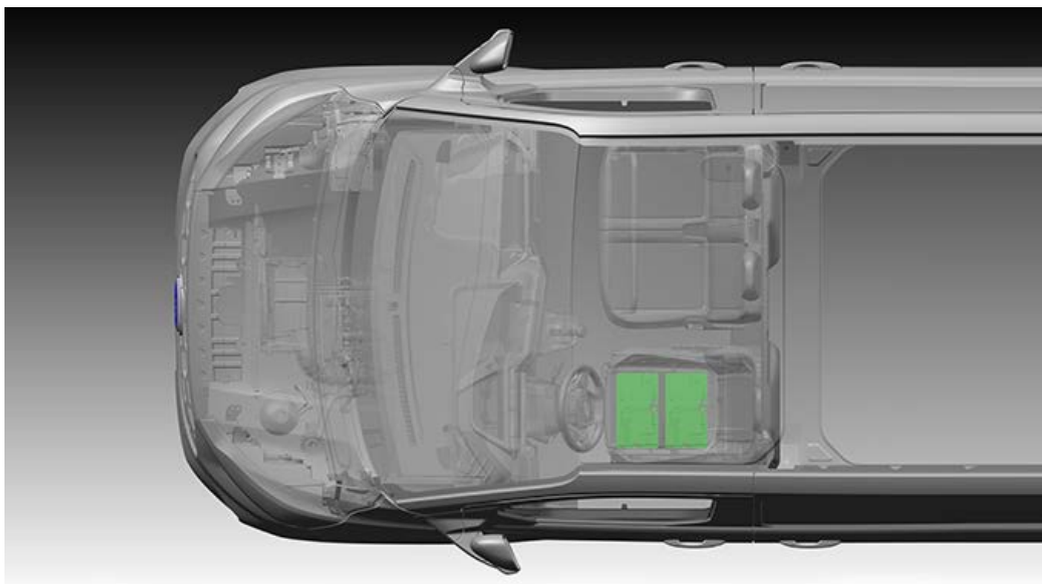
Codice funzionalità secondaria: HTABG

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Non disponibile con:

- Kit di attrezzature elettriche (solo per Transit)
- Motorino di avviamento a carico elevato (solo per Transit)
- Convertitori per presa di corrente (solo per Transit)
- Freno a mano esterno (solo per Transit)
- Riscaldatori alimentati a carburante
- Riscaldamento comparto posteriore
- Cronotachigrafo intelligente
- Climatizzatore posteriore
- Pack interfaccia elettronica avanzato
- Indicatori di direzione montati sul tetto

Batterie Doppie H7 AGM



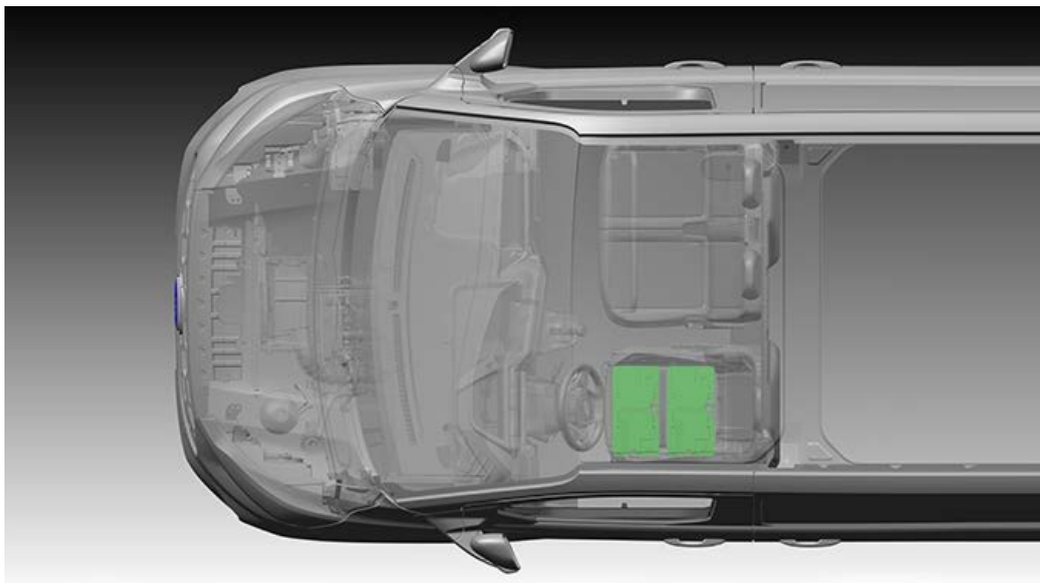
2 batterie 75Ah H7 EFB (~1,8kWh), 2 batterie 80Ah AGM (~2kWh) o 2 batterie 80Ah SLI (~2kWh) in base alle opzioni selezionate per il veicolo. Nel piedistallo del sedile conducente

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTAAC

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Batterie Doppie H8 AGM



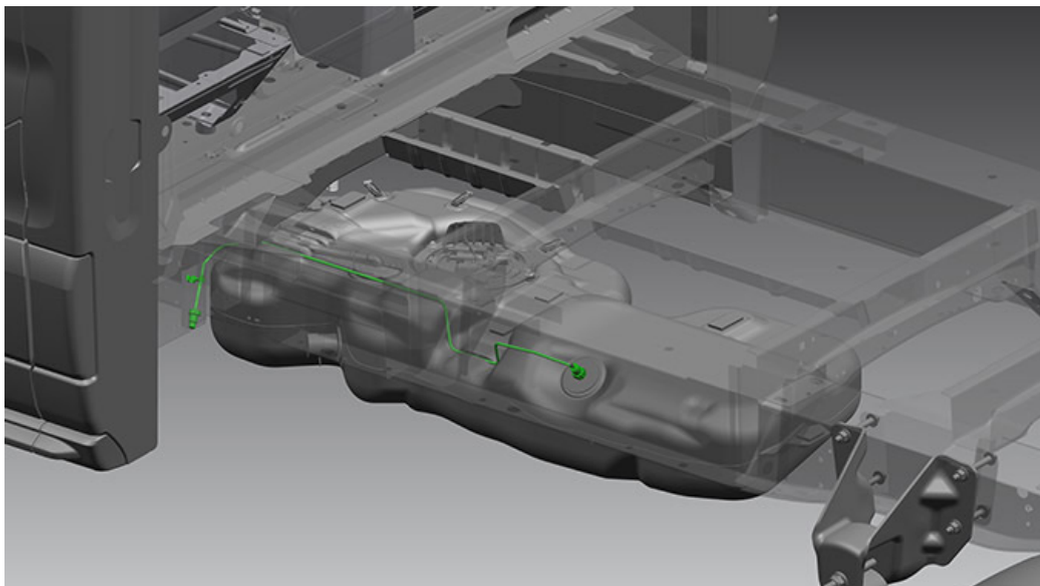
2 batterie 95Ah H8 AGM (~2.4kWh) situate nel piedistallo del sedile del conducente.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HTAAZ

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Bocchettone Carburante Ausiliario



Il bocchettone del carburante ausiliario comprende un tubo e un connettore dal serbatoio che facilitano il collegamento ad apparecchiature quali, ad esempio, i riscaldatori disponibili inaftermarket.

La dotazione di serie comprende un connettore femmina TI LOCC QC 7.89; si consiglia di installare l'adattatore maschio 7.89 come parte corrispondente per un funzionamento congiunto

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: GB2AB

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Controllo Regime Motore



Il controllo regime motore consente al motore di funzionare a un regime elevato in folle. Questa opzione consente la presa di forza elettrica ed elettromeccanica per l'alimentazione di attrezzature supplementari.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: DCNAB

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Offre 3 modalità di funzionamento:

- Modalità 1: 3 velocità (predefinite: 1100 giri/min, 1600 giri/min, 2030 giri/min), configurabile
- Modalità 2: regime variabile
- Modalità 3: regime elevato in folle

Informazioni generali:

- Tra i tipi di allestimenti che possono beneficiare di questa opzione ci sono i veicoli a temperatura controllata e le officine mobili. Questa dotazione richiede una control box di terze parti.
- I dettagli di entrambe le soluzioni si trovano nel BEMM.

Non disponibile su:

- Veicoli BEV e elettrici ibridi plug-in (PHEV)

Cronotachigrafo Intelligente 4.0



Il cronotachigrafo registra i tempi di guida, le pause, i periodi di riposo del conducente.

Verificare le normative locali per i requisiti specifici.

Nota:

Questa funzionalità è disponibile solo con cambio manuale su Transit Custom.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HDKAD

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Illuminazione a Led all'Interno della cabina



L'illuminazione a LED potenziata della cabina di circa 500 lumen è particolarmente indicata per gli operatori che utilizzano la cabina come ufficio mobile

Nota:

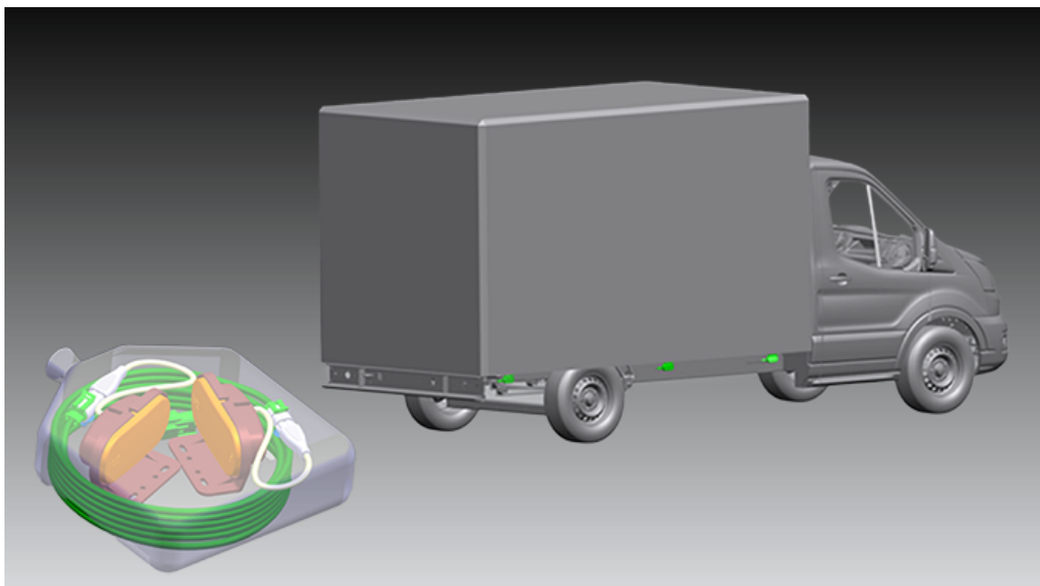
Inclusa in JCMAD

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: JCFAL

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Pack Luci Laterali Transit Chassis



A seconda della lunghezza del veicolo e del tipo di allestimento, il Pack luci laterali Transit Chassis può essere obbligatorio per un requisito di legge.

Questo Pack include diverse luci LED con connettori e staffe che possono essere aggiunti ai lati di Transit Chassis. Il cablaggio e i fari vengono forniti in un kit (4 o 6 fari in base alle specifiche del veicolo).

Nota:

Fare riferimento al manuale BEMM per ulteriori dettagli.

Disponibilità mercati: ITALY

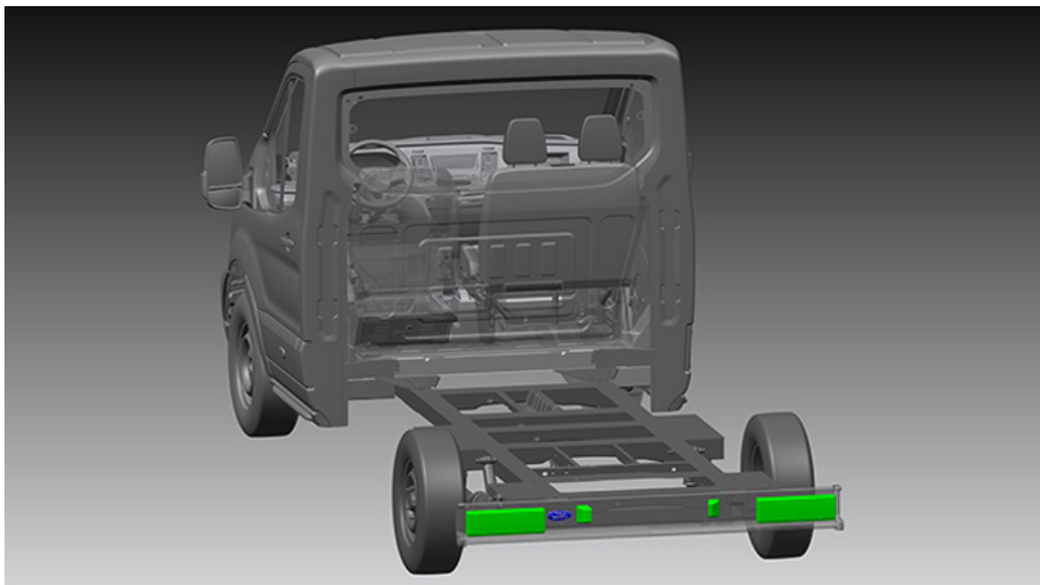
Codice funzionalità secondaria: JDCAH

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende:

- Passo medio: 2 kit forniti
- Passo lungo o con lunghezza estesa: 2 kit forniti
- Passo extra lungo: 3 kit forniti

Pack Luci Posteriori Transit Skeletal Chassis



Transit Skeletal Chassis viene fornito senza barra sottoscocca posteriore. Ciò non consente l'installazione in fabbrica delle luci posteriori e delle luci targa posteriore.

Questo Pack include le luci posteriori, confezionate e pronte per il montaggio dopo l'applicazione dell'allestimento.

Veicolo incompleto - Multistage

Disponibilità mercati: ITALY

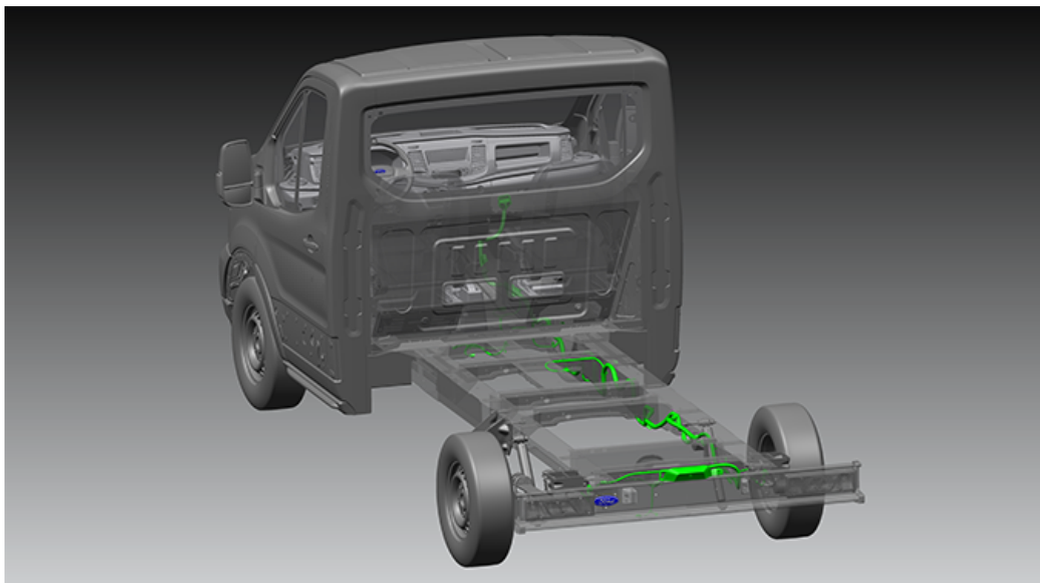
Codice funzionalità secondaria: BEBAC

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende:

- Luce posteriore destra e sinistra
- Luci targa per la targa posteriore

Pack Telecamera Posteriore



Per Transit Chassis Cabinato, prevede l'aggiunta di una telecamera posteriore senza supporti montata sul telaio in linea di produzione. È disponibile anche su Skeletal Chassis, in cui la telecamera viene fornita come kit collocato nel cassetto portaoggetti, pronta per essere installata. Include un filo di 3,4 m di lunghezza.

Nota:

La telecamera posteriore può essere ordinata solo con pacchetti DAT dalle specifiche elevate.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: J3KAQ

Disponibile su: Transit Chassis

Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore



Questa opzione consente al conducente di attivare manualmente la rigenerazione del DPF a veicolo fermo con motore acceso. Il processo richiede tra i 10 e i 20 minuti. Il quadro strumenti segnala quando è necessario eseguire un ciclo di rigenerazione. Raccomandata per i veicoli diesel utilizzati principalmente per brevi tragitti e con momenti di inattività prolungata.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: A6YAB

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Non disponibile su:

- Gruppi motopropulsori BEV

Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis



Questa opzione consente ai clienti di ordinare il componente del segnalatore acustico ed è fornito come kit, pronto per gli allestimenti di Skeletal Chassis.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: HLDAB

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)



include

- Il pack viene fornito completo di modulo, staffa e cablaggio pre-installati. Il cablaggio è disponibile nel vano portaoggetti ed il pack è installabile anche in aftersales.

Il sistema di integrazione Upfitter Integration System (UIS) è un controller di input/output programmabile che comunica sulla rete CAN del veicolo. Il modulo UIS utilizza lo schermo Sync per il controllo e il monitoraggio dell'attrezzatura del veicolo convertito.

Lo strumento UIS Logic Tool aiuta anche gli allestitori senza alcuna esperienza di programmazione nel configurare il modulo e creare nuove funzionalità per il veicolo (maggiori informazioni sono disponibili nel BEMM)

Nota:

Per ulteriori dettagli fare riferimento al Manuale di montaggio scocca ed equipaggiamento (BEMM, Body and Equipment Mounting Manual).

Disponibilità mercati: ITALY

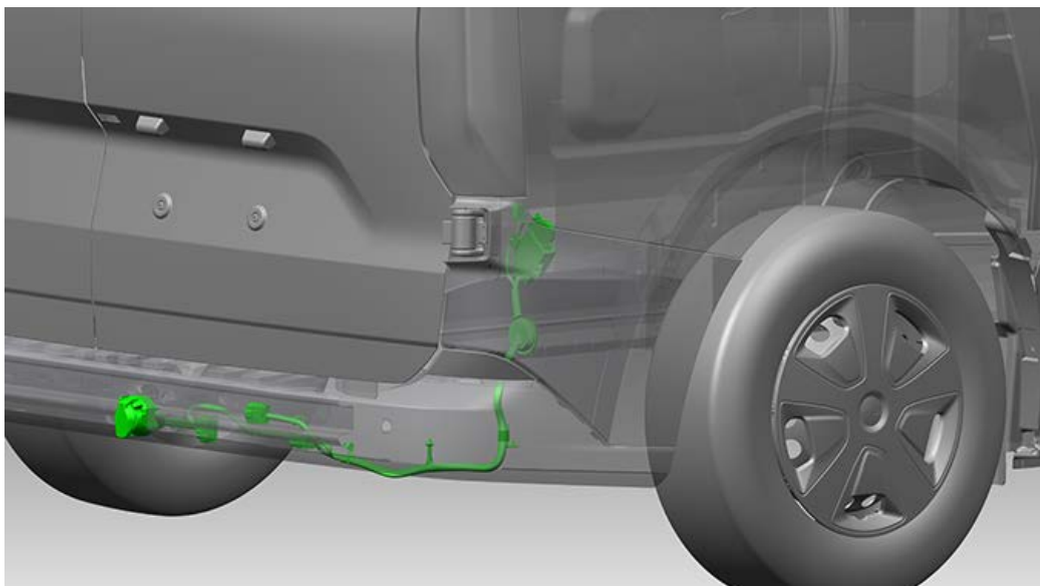
Codice funzionalità secondaria: JRSAB

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Funzionalità e vantaggi:

- 16 input digitali
- 8 input analogici
- 6 output 5 A commutati - controllati tramite lo schermo Sync per la commutazione di attrezzature fino a 5 A (lampeggianti, illuminazione, isolatori ecc.)
- 2 output 10 A commutati - controllati tramite lo schermo Sync per la commutazione di attrezzature fino a 10 A (barre luminose, inverter della pompa ecc.)
- 4 output 5 A H-Bridge - per alimentazione fino a 5 A
- 10 output commutati LS/HS basati su PWM - da utilizzare quando si aggiungono relè aggiuntivi per requisiti di alimentazione commutati superiori a 10 A
- Comunicazioni veicolo - sola lettura - accesso a una gamma di segnali CAN del veicolo per supportare le Allestimenti del veicolo
- CAN privato - J1939.

Sistema Elettrico Per Traino



Questa opzione include il sistema elettrico per traino (connettore e cablaggio) e non prevede la traversa.

Soddisfa le esigenze di clienti flotte che montano la propria barra di traino ma richiedono la predisposizione elettrica per le luci e le funzioni elettroniche, tra cui il controllo dell'ondeggiamento del rimorchio e la mitigazione del vento laterale. Include una staffa di montaggio con presa a 13 pin.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: C1DAD

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Comprende

- Connettore e cablaggio senza la barra di traino fisica

Non disponibile su:

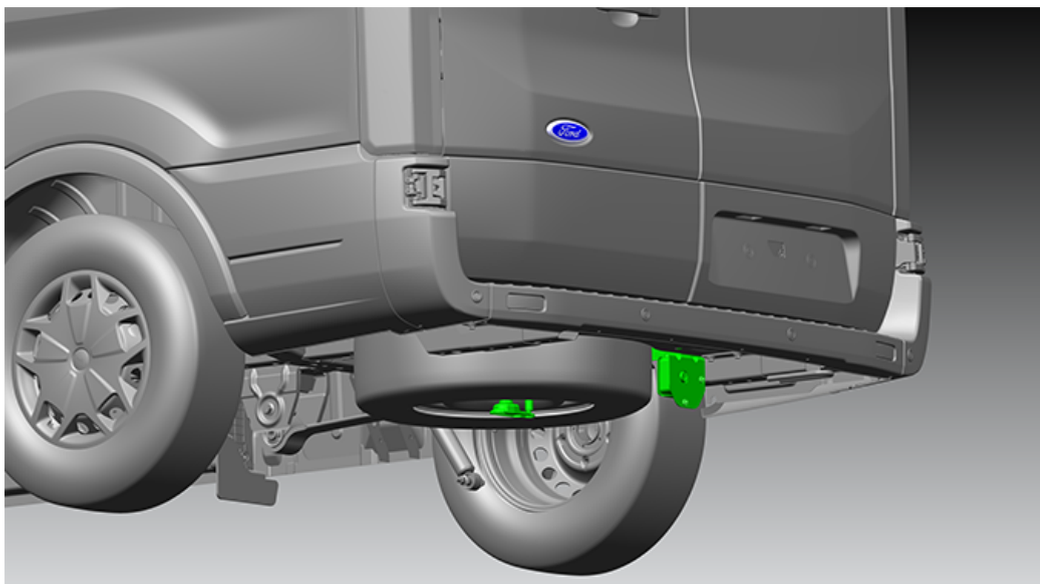
- Veicoli elettrici ibridi plug-in (PHEV)



Esterni

- Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto
- Allestimento Tarpaulin Chassis Doppia Cabina
- Chassis Cabinato Alleggerito
- Chassis Cabinato Cutaway
- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Porte Posteriori Magnetiche Ripiegabili
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo

Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto



L'allestimento speciale ruota di scorta ad accesso diretto consente di rimuovere la ruota di scorta dal supporto sotto il veicolo senza dover aprire le porte posteriori per accedere al comando di rilascio.

Adatto ai clienti per i quali il rilascio della ruota di scorta sul lato interno delle porte posteriori potrebbe risultare scomodo o impraticabile, ad es. per furgoni refrigerati, furgoni portavalori e ambulanze.

Comprende ruota di scorta e kit di attrezzi.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: CSGAB

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van

Informazioni generali:

- L'allestimento speciale ruota di scorta ad accesso diretto non può essere ordinato da solo, deve essere ordinato in combinazione con l'opzione ruota di scorta (codice SVO: D17BF).
- Inoltre, questa opzione rimuove i dispositivi per il traino, quindi non è ordinabile con la traversa di traino Ford.

Allestimento Tarpaulin Chassis Doppia Cabina



Include il montaggio di un kit Tarpaulin su cassone (base Transit Chassis doppia cabina).

Il Tarpaulin racchiude l'intera area di carico. Può essere facilmente chiuso/aperto utilizzando i ganci e la cinghia.

Le pareti laterali del sistema Tarpaulin hanno una funzione di tenda scorrevole per poterle aprire completamente.

Solo trazione anteriore (FWD).

Disponibilità mercati: ITALY

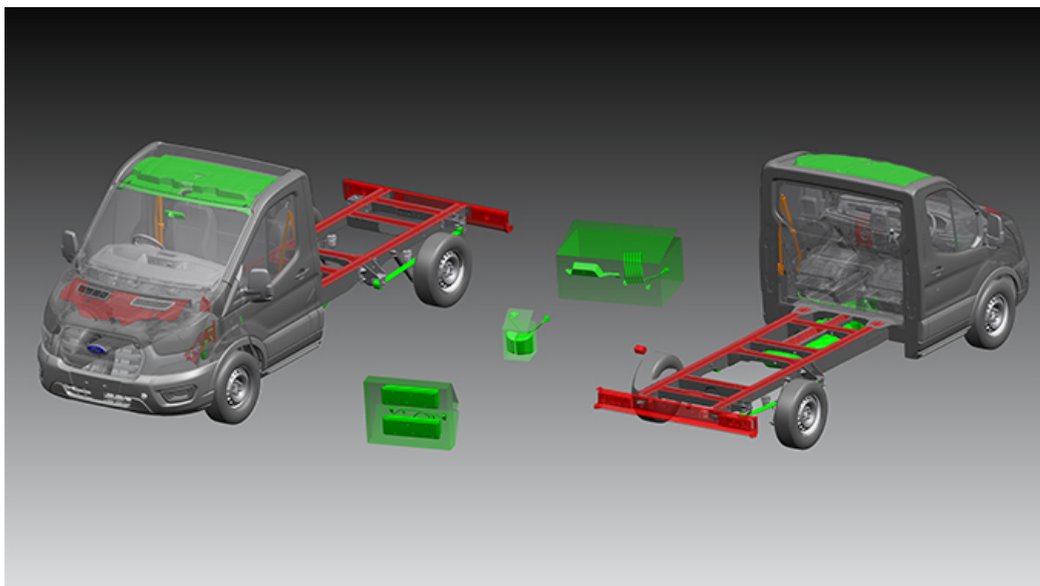
Codice funzionalità secondaria: AALQQ

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende:

- Kit Tarpaulin
- Cassone in alluminio - A9CAX

Chassis Cabinato Alleggerito



Questo pack riduce il peso complessivo del telaio cabinato per migliorare la portata utile (per le consegne dei supermercati).

È stato progettato per gli allestimenti in cui il cassone/carrozzeria è montato direttamente sulle guide del telaio.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALAT

Disponibile su: Transit Chassis

Include:

- Serbatoio diesel da 58 litri
- Serbatoio Adblue da 16 litri
- Molle a balestra composite
- Rimozione delle piastre superiori delle guide del telaio e delle parti del telaio a scala
- Rimozione del ripiano portapacchi superiore
- Sistema di integrazione per allestitori

Chassis Cabinato Cutaway



Veicolo allestibile che permette il passaggio dalla cabina all'area di carico. Il veicolo viene consegnato senza pannello posteriore della cabina e senza vetro posteriore. Sono presenti 15 punti di fissaggio al montante centrale per supportare il fissaggio della carrozzeria dell'allestitore.

È dotato di un pannello posteriore temporaneo in plastica per la consegna, che viene rimosso per la Allestimento.

Nota:

Questa soluzione è ideale per furgoni corriere con accesso al vano di carico, ambulanze, cabine con cuccetta per trasporti internazionali, oltre a Allestimenti autobus/pullman su Chassis cabinato da 5 tonnellate.

Disponibilità mercati: ITALY

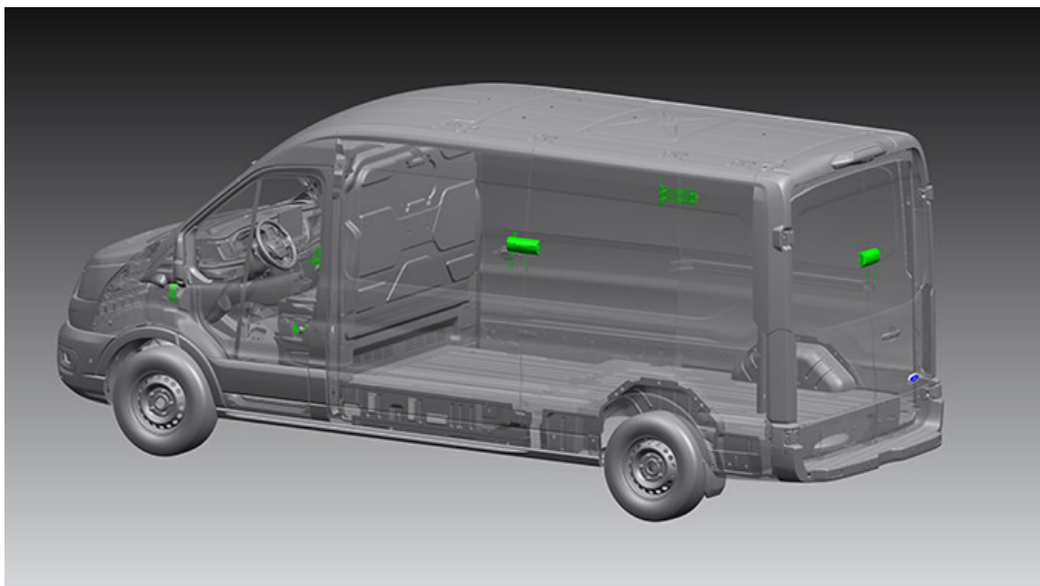
Codice funzionalità secondaria: A59AA

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende:

- Assenza del pannello posteriore
- Prevede un pannello posteriore temporaneo in plastica

Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™



Il pack di sicurezza Armourshell prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza del veicolo in 5 modi:

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente
- I dead-lock delle porte anteriori sono serrature ad azionamento indipendente che, quando in azione, inseriscono un perno tra la portiera e il montante centrale.
- Armourshell agisce da deterrente visivo ed è l'opzione di sicurezza più resistente; il design con gusci ad incastro e un meccanismo con perno di supporto offrono una maggiore protezione del vano di carico
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo
- Le protezioni del cablaggio sono installate nelle porte della cabina e nella porta di carico posteriore per impedire che i cavi delle porte vengano tagliati

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAE

Disponibile su: Transit Van

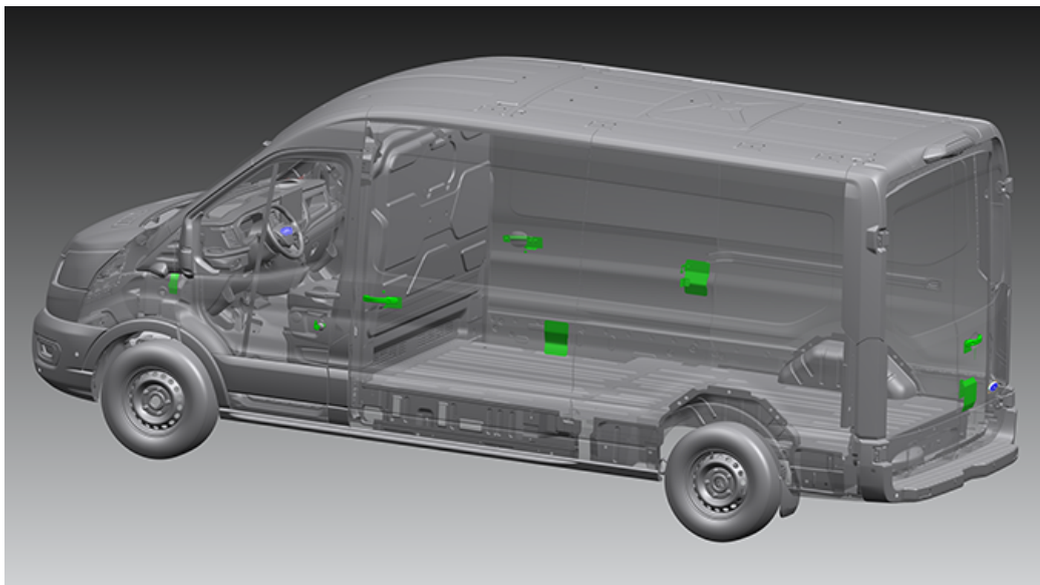
Comprende:

- RepLock™ anti-effrazione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Dead-lock porte anteriori (Conducente e passeggero)
- Protezioni del cablaggio RCD
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD)
- Armourshell (SSLD,DSL,DCD)

Non disponibile con:

- Porta di carico laterale elettrica
- Transit Custom con seconda fila di sedili vetrata

Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™



Il pack con serratura a chiusura automatica di sicurezza prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza del veicolo in 4 modi:

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente
 - Le serrature a chiusura automatica sono serrature integrate montate su tutte le porte del vano di carico
 - Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo.
 - Le protezioni del cablaggio impediscono che i cavi vengano tagliati.
- Progettato per il settore dei corrieri per consentire un'uscita rapida dal furgone, che si chiude ogni volta che il conducente esce, aumentandone così la produttività.

Disponibilità mercati: ITALY

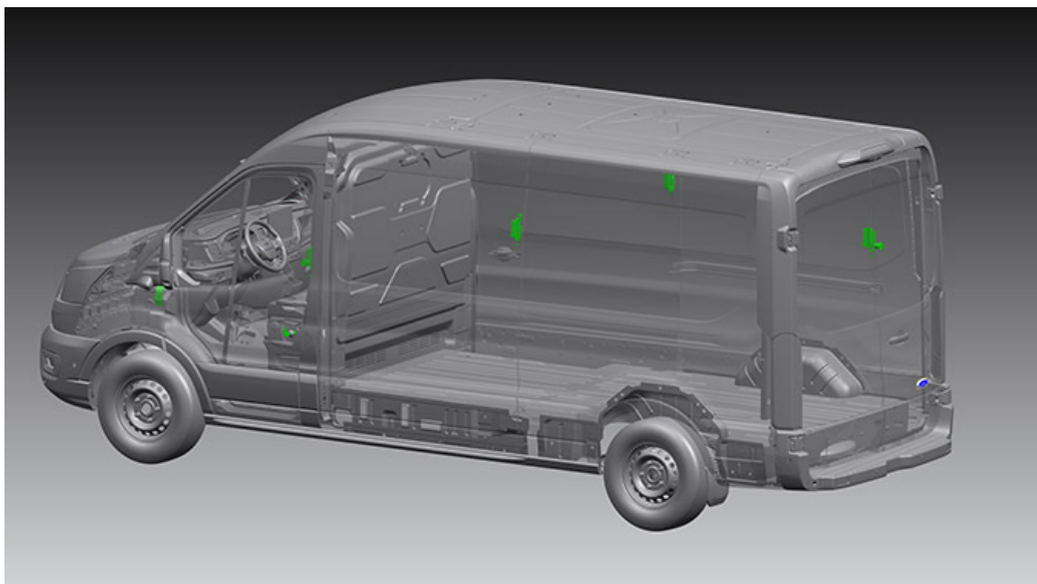
Codice funzionalità secondaria: AAKAC

Disponibile su: Transit Van

Comprende:

- RepLock™ anti-effrazione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Protezioni del cablaggio RCD/portellone
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD/portellone)
- Serratura a chiusura automatica (SSLD,DSL,D,RCD)

Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™



Il pack serratura con gancio di sicurezza prodotto dal leader di mercato TVL™ è montato in fabbrica e aumenta la sicurezza del veicolo in 5 modi:

- RepLock™ impedisce l'apertura forzata della serratura della portiera del conducente ed è installato in fabbrica in sostituzione della serratura originale.
- I dead-lock delle porte anteriori sono serrature ad azionamento indipendente che, quando in azione, inseriscono un perno tra la portiera e il montante centrale.
- Le serrature a gancio sono montate su tutte le porte del vano di carico e bloccano la porta al montante utilizzando un gancio ad alta resistenza che migliora la protezione del veicolo e della merce trasportata.
- Su tutte le porte del vano di carico sono montate protezioni della serratura per impedire forature esterne praticate per bypassare il meccanismo
- Le protezioni del cablaggio sono installate nelle porte della cabina e nel RCD/portellone per impedire che i cavi delle porte vengano tagliati

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKAD

Disponibile su: Transit Van

Comprende:

- RepLock™ anti-effrazione porte anteriori
- Protezioni del cablaggio porte anteriori
- Dead-lock porte anteriori (Conducente e passeggero)
- Protezioni del cablaggio RCD/portellone
- Protezioni della serratura (SSLD, DSLD e RCD/portellone)
- Serrature a gancio (SSLD, DSLD, RCD/portellone)

Non disponibile con:

- Porta di carico laterale elettrica
- Transit Custom con seconda fila di sedili vetrata

Porte Posteriori Magnetiche Ripiegabili



Consente di ripiegare le porte di carico posteriori ai lati della carrozzeria, riducendo al minimo la larghezza totale del veicolo quando le porte posteriori sono aperte.

Utile sui veicoli che devono entrare in retromarcia in una zona di carico, nonché su strade trafficate dove le porte aperte potrebbero causare ostruzione.

Quando sono completamente aperte, le porte sono trattenute ai lati della carrozzeria da potenti magneti.

*Disponibile su Transit L2, L3, L4,

**Nelle varianti L2 e L3, la porta di carico laterale è dotata di arresto in gomma, per evitare una collisione con le porte posteriori ripiegate.

Disponibilità mercati: ITALY

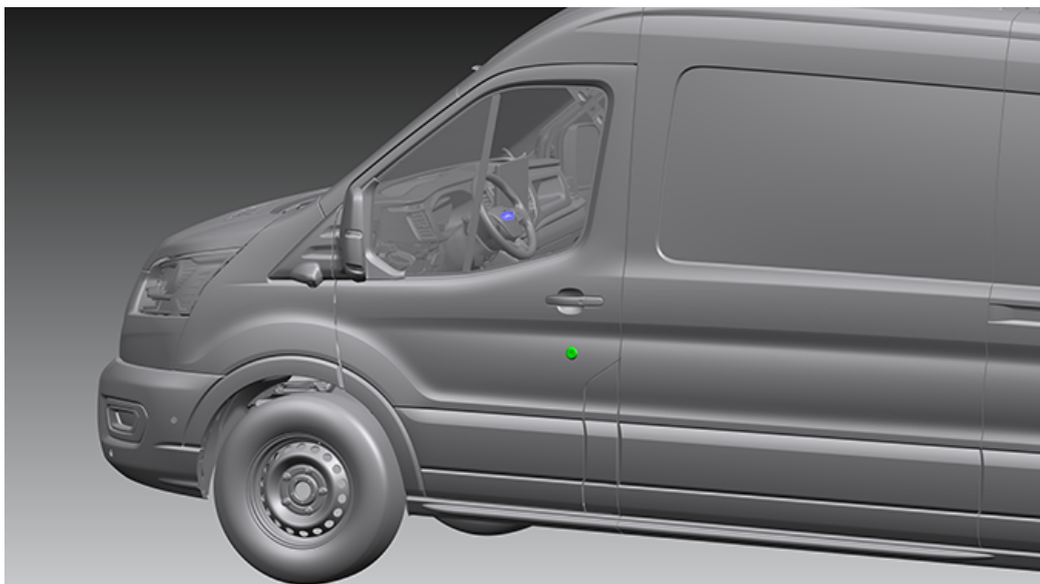
Codice funzionalità secondaria: A6KAP

Disponibile su: Transit Van

Comprende:

- Porta di carico laterale (A4LAB)
- Pack opzionale con Porte di carico laterali doppie (A4LAC)

Protezione Avanzata Replock™ TVL™



La serratura Protezione Avanzata RepLock™, fornita dal marchio leader nel mercato TVL™, sostituisce la serratura standard della porta del conducente ed è un cilindro sostitutivo esclusivo e brevettato ad alta sicurezza.

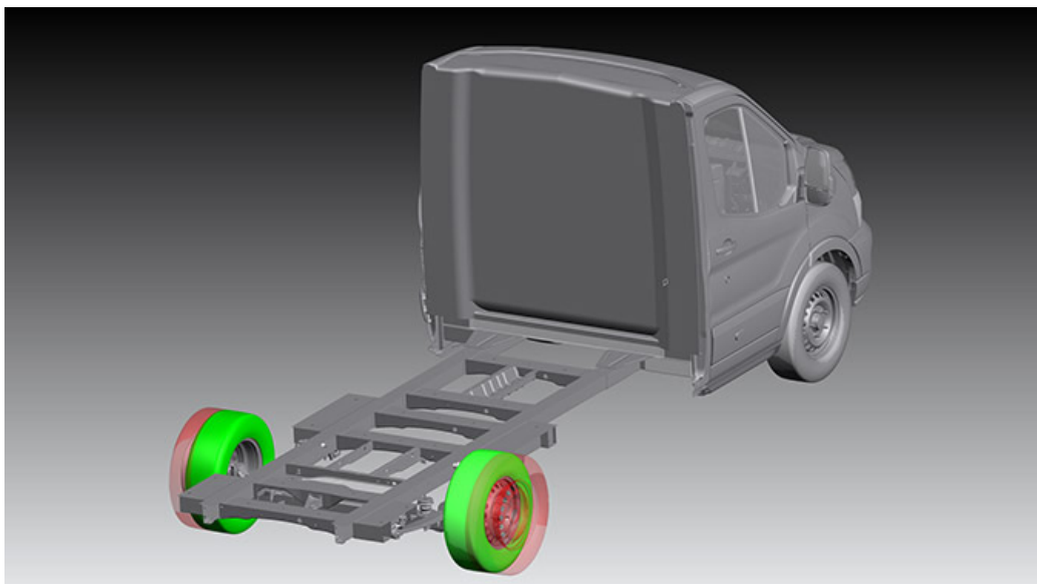
Realizzata in acciaio inossidabile di alta qualità, impedisce ai potenziali ladri che vogliono accedere al veicolo di forzare lo sportello del conducente.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AAKBA

Disponibile su: Transit Minibus, Transit Van, Transit Chassis

Skeletal Con Assale Posteriore Stretto



Questa opzione utilizza un assale posteriore stretto su Skeletal Chassis sostituendo l'assale posteriore standard. Si tratta di una soluzione perfetta per allestimenti quali motorhome o box per cavalli.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: C2CBN

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Vernici Speciali Svo



Per i clienti che vogliono personalizzare l'esterno del proprio Veicolo Commerciale Ford, per pubblicizzare la propria attività ed il proprio marchio. Ford offre oltre 100 Vernici SVO. Le vernici rispettano gli standard qualitativi più elevati. Il cliente dovrà solo aggiungere il logo e i dettagli relativi al proprio marchio.

Per rimanere aggiornati sulla gamma e la disponibilità delle vernici, contattare eliminare Ford Italia Veicoli Commerciali e richiedere la lista di Vernici SVO più recente.

Quantità minime ordinabili

Transit Connect: Quantità minima ordinabile = 14

Ranger: Quantità minima ordinabile = 50

Altri: nessuna restrizione

Nota:

la disponibilità di colori e il tempo di consegna possono subire variazioni a seconda del mercato.

Disponibilità mercati: tutti i mercati

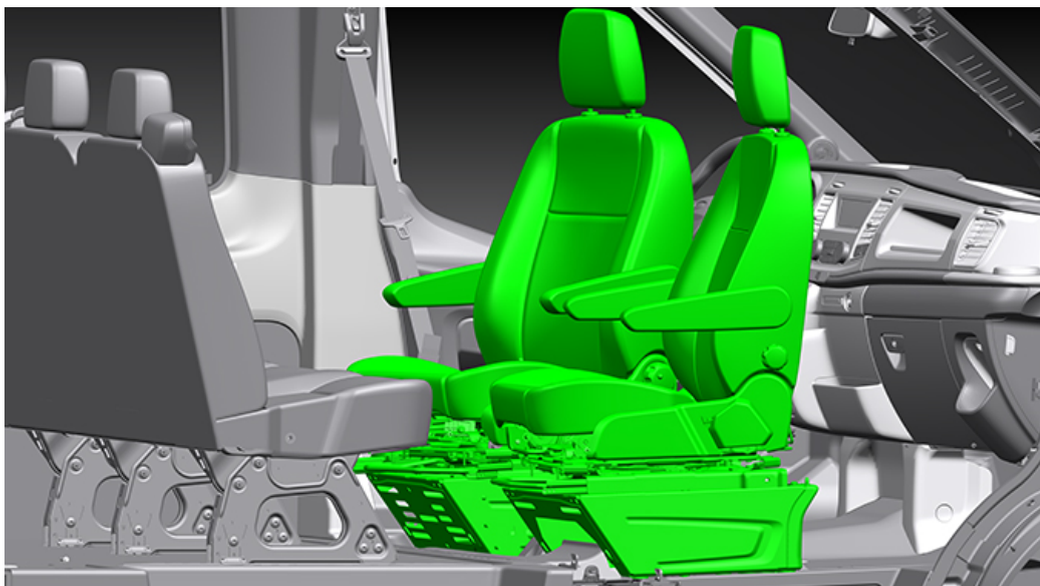
Codice funzionalità secondaria: vari

Disponibile su: Transit Chassis, Transit Minibus, Transit Van

Interni

- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)

Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato



Cinture di sicurezza arancioni ad elevata visibilità abbinato a Pack sedile conducente e passeggero singolo.

Non disponibile con Pack sedile passeggero anteriore doppio.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: BVFDC

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende

- Pack sedili SVO 3 - con sedile conducente e passeggero anteriore singolo e aggiunta di cinture di sicurezza arancioni

Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)



Il sedile passeggero e il piedistallo del sedile vengono rimossi (cintura del passeggero mantenuta).

Questa configurazione è utilizzata da flotte quali i servizi postali ed i corrieri.

Il sedile conducente è regolabile in quattro posizioni con rivestimento in tessuto base (Pack 1)

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: BVFDA

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Disponibilità

- Disponibile con paratia fissa (non vetrata e vetrata) e senza paratia (laddove consentito)
- Disponibile con paratia in plastica

Non disponibile con:

- Supporto lombare del sedile conducente
- Sedile riscaldato
- Airbag laterali
- Sportello di carico nella paratia

Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)



Il sedile passeggero e il piedistallo del sedile vengono rimossi (cintura del passeggero mantenuta).

Questa configurazione è utilizzata da diverse flotte quali i servizi postali ed i corrieri.

Sedile del conducente con regolazione in sei posizioni con supporto lombare e rivestimento Trend.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: BVFDB

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Disponibilità

- Disponibile con paratia fissa (non vetrata e vetrata) e senza paratia (laddove consentito)
- Disponibile con paratia in plastica

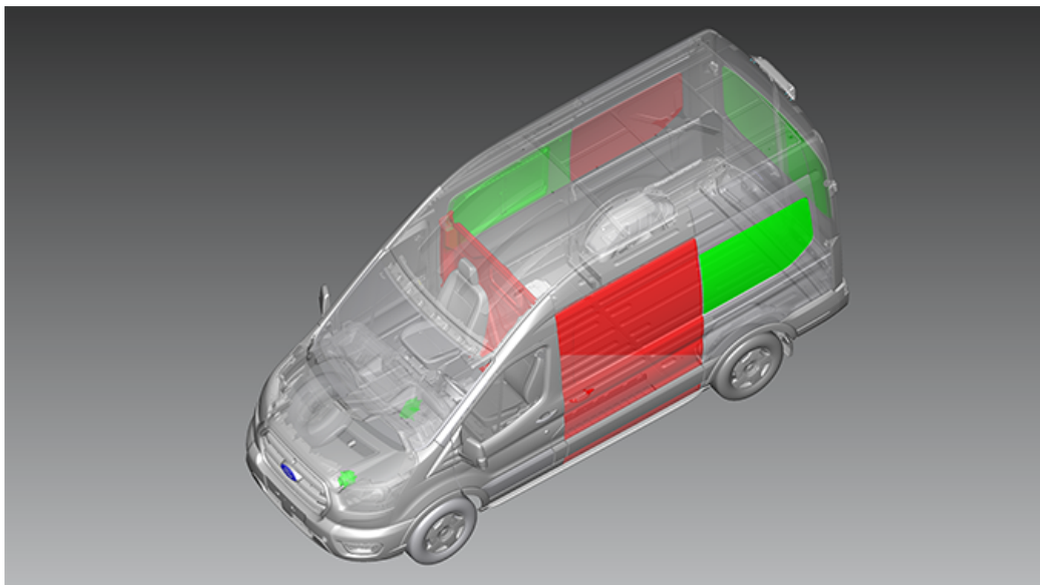
Non disponibile con:

- Sportello di carico nella paratia
- Sedile riscaldato
- Airbag laterale

Allestimenti Veicoli Di Emergenza

- Pack Predisposizione Ambulanza

Pack Predisposizione Ambulanza



Per allestimento Ambulanza (consente un facile accesso agli strumenti e spazio di stoccaggio per gli apparecchi medicali).

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALH4

Disponibile su: Transit Van

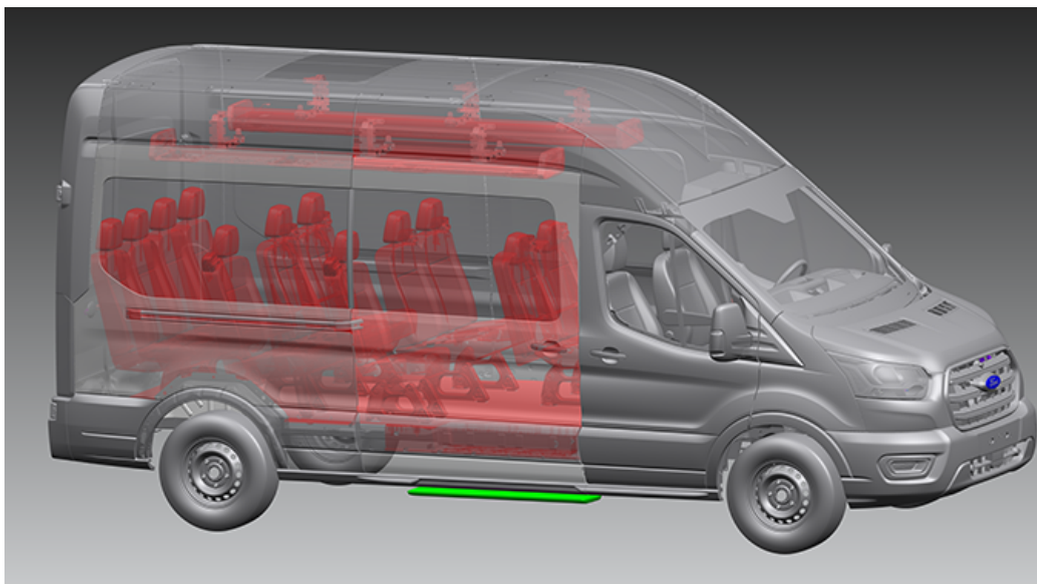
Include:

- Porta di carico laterale lato passeggero vetrata e pannello posteriore non vetrato (3ª fila)
- Porte posteriori vetrate
- Porta di carico laterale assente lato conducente e pannello posteriore vetrato (3ª fila)
- Senza paratia
- Connettore per allestitori
- Alternatore per impiego gravoso

Opzioni Per Allestimento Veicoli Trasporto Passeggeri Per Aziende E Comunità

- Pack Furgone Vetrato Per Trasporto Passeggeri

Pack Furgone Vetrato Per Trasporto Passeggeri



Questa opzione prevede la rimozione di tutti i sedili posteriori dal minibus Transit M2.

Adatto per veicoli speciali Trasporto Passeggeri (ad es. veicoli accessibili con sedia a rotelle),
(Veicolo incompleto – Multistage)

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALJJ

Disponibile su: Transit Minibus

La versione con guida a destra

- Solo per SERIE E 460
- Linea del tetto alta
- Pianale in gomma fissato solo nella cabina
- Scalini laterali elettrici
- Conf. luci int./Risparmio batt.-30Min
- Senza sedili posteriori
- Senza portaoggetti superiore posteriore
- Senza battitacco

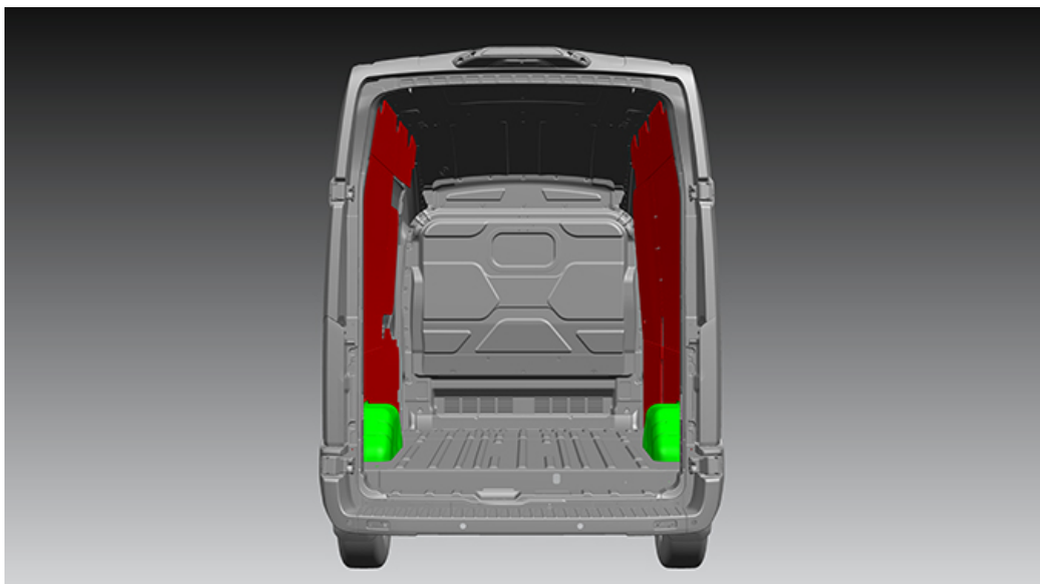
La LHD include:

- Rivestimento del pianale
- Gradini laterali elettrici
- Conf. luci int./Risparmio batt.-30M
- Battitacco
- Senza sedili posteriori

Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne

- Pack Premium Furgoni Per Corrieri Espressi
- Padiglione A Tetto Alto Per Furgone (Senza Ripiano)
- Padiglione Chassis Cabinato (Senza Ripiano)
- Skeletal Tetto Chiuso

Pack Premium Furgoni Per Corrieri Espressi



Il PACK Premium furgoni per corrieri espressi è dotato di guide integrate e punti di fissaggio installati in fabbrica per kit di scaffalature e sistemazione sicura del carico

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALQH

Disponibile su: Transit Van

Include:

- Numerosi punti di fissaggio per facilitare diverse soluzioni di scaffalature
- Piano resistente multifunzione
- Guide integrate con punti di fissaggio aggiuntivi nel piano
- Guide laterali multifunzione (a mezza altezza e a tutta altezza)
- Porta di carico laterale singola (non disponibile con doppia porta di carico laterale)
- Paratia standard di mercato
- Vano di stivaggio posteriore con rivestimento in plastica a nido d'ape
- Pannello di rivestimento posteriore

Non disponibile con:

- Pacchetti AAL SVO
- Gruppi di attrezzature elettriche
- Pack ruote posteriori gemellate
- Kit di protezione per l'area di carico
- Portaoggetti superiore posteriore
- Ripartizione degli interni
- Finestrino 2ª fila

Padiglione A Tetto Alto Per Furgone (Senza Ripiano)



Questa opzione rimuove la console superiore e il padiglione esistenti con scompartimento DIN, sostituendoli con un nuovo padiglione più alto senza ripiano. Ciò permette al conducente di passare al vano di carico del veicolo poiché è disponibile solo senza paratia.

Opzione adatta a veicoli per corrieri, in cui è necessario avere libertà di movimento tra la cabina e il retro.

Nota:

Disponibile solo su furgoni con tetto alto.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: CYWAB

Disponibile su: Transit Van

Padiglione Chassis Cabinato (Senza Ripiano)



Questa opzione rimuove la console superiore e il padiglione esistenti con scompartimento DIN, sostituendoli con un nuovo padiglione senza ripiani alleggerito per allestimento di furgoni consegne supermercati.

Nota:

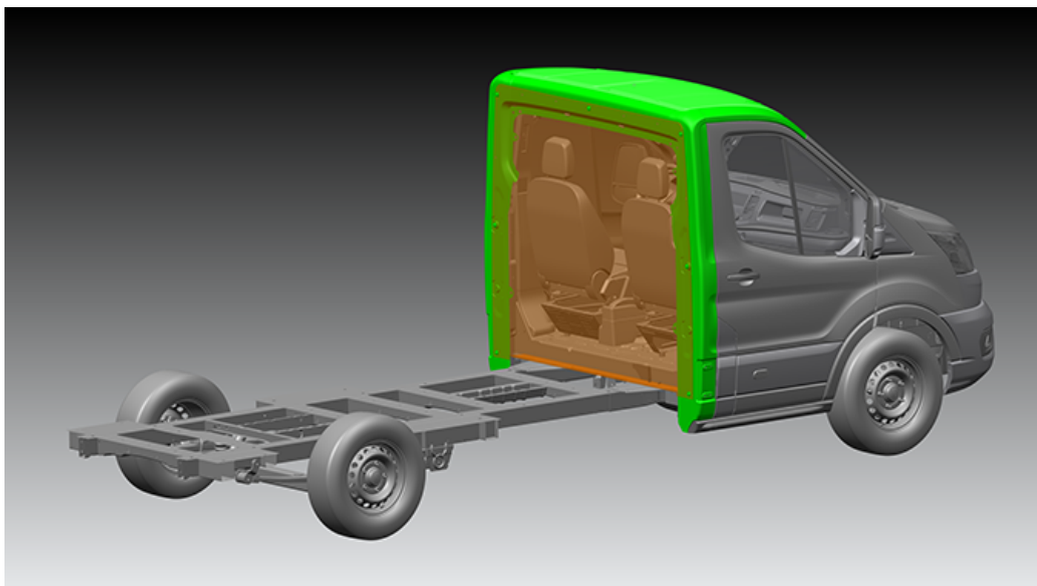
Disponibile solo su chassis cabina singola.

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: CYWAB

Disponibile su: Transit Chassis

Skeletal Tetto Chiuso



Per i clienti interessati ai vantaggi del pianale ribassato dello Skeletal oltre che a quelli del tetto chiuso e dei rivestimenti del montante centrale. Una paratia/pannello posteriore da aggiungere a seconda dell'allestimento. Ideale per allestimenti quali furgoni refrigerati o furgonati high volume.

Nota:

Lo Skeletal standard con "tetto aperto" è ancora disponibile

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: A1GAJ

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende:

- Chiusura permanente del tetto del veicolo
- Rivestimento del montante centrale con 15 punti di fissaggio sul retro per l'allestitore
- Chiusura del retro con un pannello temporaneo per la consegna

Allestimento Per Motorhome

- Finestrini Posteriori Oscurati
- Pack Serie Trail Per Furgoni Camperizzati
- Pack Trail Per Camper - Skeletal
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)

Finestrini Posteriori Oscurati



Questa opzione sostituisce con vetro oscurato la sezione trasparente delle porte posteriori dei furgoni da allestire camper.

NOTA: Selezionando il vetro oscurato vengono rimossi i tergicristalli lavavetri posteriori.

Disponibilità mercati: ITALY

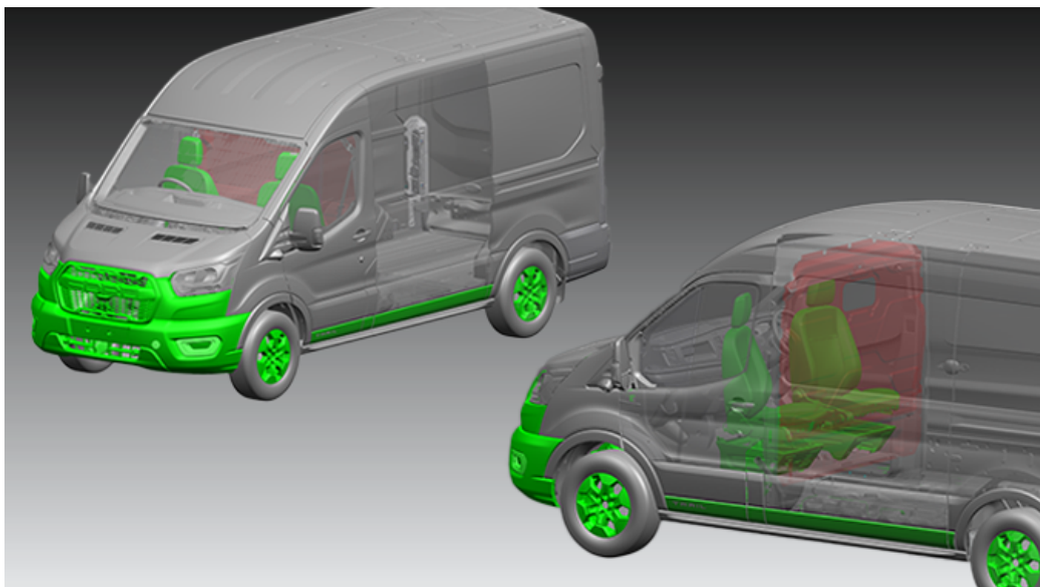
Codice funzionalità secondaria: B2GAE

Disponibile su: Transit Van

Non disponibile con:

- Lavavetri posteriori

Pack Serie Trail Per Furgoni Camperizzati



Per allestimento camper su base furgone Trail. Include: differenziale meccanico a slittamento limitato (solo cambio manuale), bocchettone carburante ausiliare, sedili girevoli senza rivestimento in tessuto e padiglione a tetto alto (parte anteriore).

Veicolo multistage

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALQU

Disponibile su: Transit Van

Include:

- Allarme antifurto perimetrale
- Vetro colorato - porte di carico posteriori
- Sedili girevoli senza rivestimento in tessuto
- Bocchettone carburante ausiliare
- Serratura porta elettrica
- Padiglione a tetto alto con ripiano DIN

Optional:

- Padiglione a tetto alto (senza ripiano)
- Vetri oscurati - porte di carico posteriori

Pack Trail Per Camper - Skeletal

Per allestimento camper su base Skeletal con styling serie Trail

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: AALTR

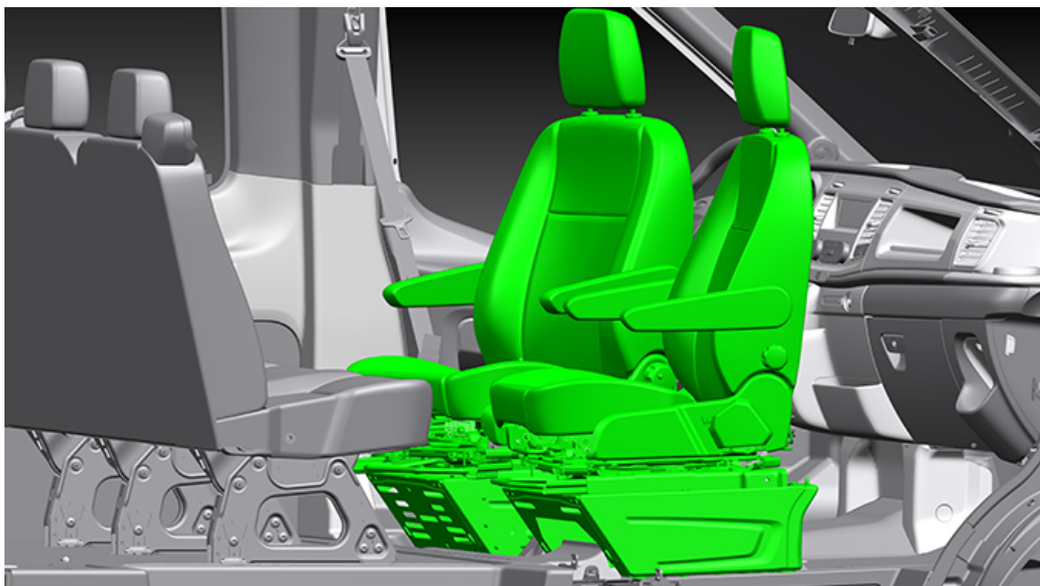
Disponibile su: Transit Chassis



Include:

- Paraurti anteriore serie Trail
- Gruppo griglia "FORD"
- Cerchi in lega da 16" a 10 razze di colore nero (D2XBR)
- Sedili girevoli (codice prodotto: BVFCB) o sedili girevoli senza rivestimento in tessuto (codice prodotto: BVFCC)
- Striscia a contrasto "C"

Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)



Ai sedili anteriori viene aggiunta la funzione di rotazione per consentire a entrambi i sedili anteriori di ruotare di 180°. Adatto a Allestimenti a camper.

Nota:

Disponibile solo su veicoli donatori camper (ABMC1 e ABMC2)

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: BVFCB

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

Comprende:

- Poggiatesta bidirezionali
- Regolazione manuale a quattro posizioni per sedile conducente e passeggero
- Supporto lombare per sedile conducente e passeggero
- Braccioli regolabili per sedile conducente e passeggero
- Ebony – Capital/City (Tessuto)

Non disponibile con:

- Airbag laterali
- Sedili riscaldati
- Paratia (solo per Transit)
- Batteria H8 AGM

Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Il Pack offre i sedili girevoli per camper senza rivestimento in tessuto Ford, consentendo così all'allestitore di applicare un rivestimento personalizzato.

Per proteggere i sensori delle cinture di sicurezza (nel cuscino dei sedili), il sedile è coperto da una pellicola protettiva.

Nota:

Il sensore dell'occupante del sedile è esposto e richiede maggiore attenzione durante il rivestimento.

Vengono fornite coperture di protezione per il trasporto all'allestitore. (Come si vede nelle immagini)

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: BVFCC

Disponibile su: Transit Van, Transit Chassis

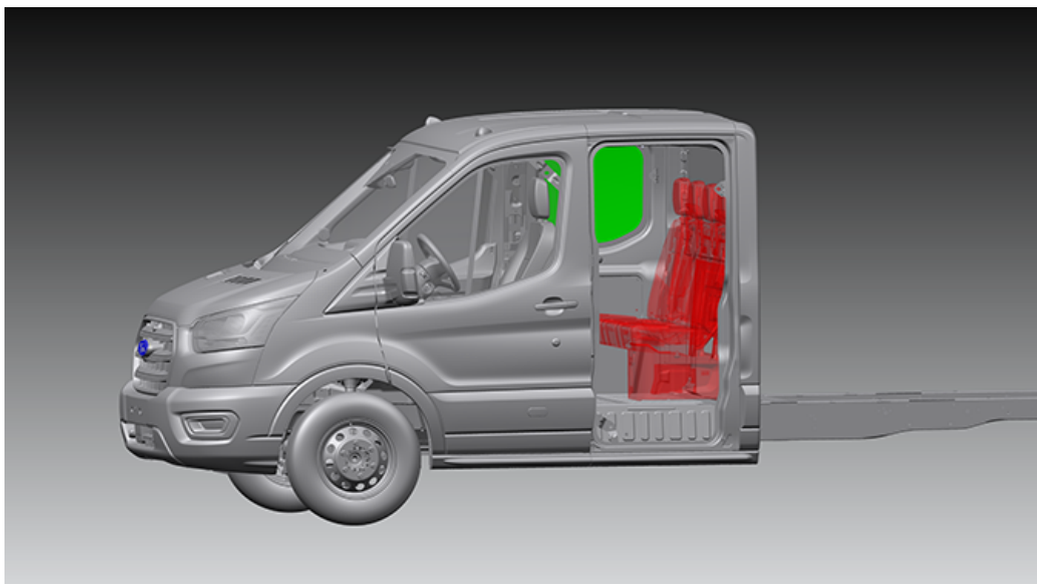
Comprende:

- Sedili non rivestiti in tessuto su Transit
- Avviso cinture di sicurezza

Allestimento Pack Servizi Utilità

- Vano Attrezzi Doppia Cabina

Vano Attrezzi Doppia Cabina



Per gli operatori che necessitano di un'area di stivaggio interna per le attrezzature nella seconda fila di sedili. I sedili posteriori della doppia cabina vengono rimossi, le portiere posteriori e il pannello posteriore sono lamierati.

(Veicolo incompleto - Multistage).

Nota:

Opzionale: Padiglione parziale solo sopra la prima fila

Disponibilità mercati: ITALY

Codice funzionalità secondaria: A5DAB

Disponibile su: Transit Chassis

Comprende:

- SOLO PER Chassis doppia cabina
- Assenza della seconda fila di sedili
- Assenza di alcuni dei rivestimenti della seconda fila
- Portiere della seconda fila lamierate
- Il Pack NON include una paratia sul montante centrale
- Il pannello posteriore è vetrato
- Il padiglione sagomato è esteso
- Specchietto retrovisore interno giorno/notte (opzionale)

Non disponibile con:

- Airbag laterale
- Paratia di fabbrica

Appendice



Transit Chassis

Disponibile SVOs

Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne

- Padiglione Chassis Cabinato (Senza Ripiano)
- Skeletal Tetto Chiuso

Esterni

- Allestimento Tarpaulin Chassis Doppia Cabina
- Chassis Cabinato Alleggerito
- Chassis Cabinato Cutaway
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo

Interni

- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)

Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Pack Luci Lateralì Transit Chassis
- Pack Luci Posteriori Transit Skeletal Chassis

- Pack Telecamera Posteriore
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimento Pack Servizi Utilità

- Vano Attrezzi Doppia Cabina



Allestimento Per Motorhome

- Pack Trail Per Camper - Skeletal
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Transit Chassis (Chassis doppia cabina)

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Tarpaulin Chassis Doppia Cabina
- Chassis Cabinato Alleggerito
- Chassis Cabinato Cutaway
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Pack Luci Laterali Transit Chassis
- Pack Luci Posteriori Transit Skeletal Chassis
- Pack Telecamera Posteriore
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimento Pack Servizi Utilità

- Vano Attrezzi Doppia Cabina



Transit Chassis (Chassis cabina singola)

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Tarpaulin Chassis Doppia Cabina
- Chassis Cabinato Alleggerito
- Chassis Cabinato Cutaway
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo



Interni

- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)



Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne

- Padiglione Chassis Cabinato (Senza Ripiano)
- Skeletal Tetto Chiuso



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Pack Luci Lateralì Transit Chassis
- Pack Luci Posteriori Transit Skeletal Chassis

- Pack Telecamera Posteriore
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimento Pack Servizi Utilità

- Vano Attrezzi Doppia Cabina



Allestimento Per Motorhome

- Pack Trail Per Camper - Skeletal
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Transit Chassis (Skeletal)

Disponibile SVOs

Esterni

- Allestimento Tarpaulin Chassis Doppia Cabina
- Chassis Cabinato Alleggerito
- Chassis Cabinato Cutaway
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo

Interni

- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Cinture Di Sicurezza Arancioni A Contrasto Elevato
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)

Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne

- Padiglione Chassis Cabinato (Senza Ripiano)
- Skeletal Tetto Chiuso

Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Pack Luci Lateralì Transit Chassis
- Pack Luci Posteriori Transit Skeletal Chassis

- Pack Telecamera Posteriore
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimento Pack Servizi Utilità

- Vano Attrezzi Doppia Cabina



Allestimento Per Motorhome

- Pack Trail Per Camper - Skeletal
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Transit Minibus

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Vernici Speciali Svo



Opzioni Per Allestimento Veicoli Trasporto Passeggeri Per Aziende E Comunità

- Pack Furgone Vetrato Per Trasporto Passeggeri



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batterie Doppie H7 AGM
- Controllo Regime Motore
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Transit Van

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto
- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Porte Posteriori Magnetiche Ripiegabili
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo



Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne

- Pack Premium Furgoni Per Corrieri Espressi
- Padiglione A Tetto Alto Per Furgone (Senza Ripiano)



Interni

- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina

- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimenti Veicoli Di Emergenza

- Pack Predisposizione Ambulanza



Allestimento Per Motorhome

- Finestrini Posteriori Oscurati
- Pack Serie Trail Per Furgoni Camperizzati
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Transit Van (Combi M1)

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto
- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Porte Posteriori Magnetiche Ripiegabili
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo



Interni

- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)

- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimento Per Motorhome

- Finestrini Posteriori Oscurati
- Pack Serie Trail Per Furgoni Camperizzati
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Transit Van (Furgone Doppia Cabina)

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto
- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Porte Posteriori Magnetiche Ripiegabili
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo



Interni

- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina
- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)

- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimento Per Motorhome

- Finestrini Posteriori Oscurati
- Pack Serie Trail Per Furgoni Camperizzati
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Transit Van (Furgone)

Disponibile SVOs



Esterni

- Allestimento Speciale Ruota Di Scorta Ad Accesso Diretto
- Pack Di Sicurezza Armourshell TVL™
- Pack Di Sicurezza Serratura a Chiusura Automatica TVL™
- Pack Serratura con Gancio Di Sicurezza TVL™
- Porte Posteriori Magnetiche Ripiegabili
- Protezione Avanzata Replock™ TVL™
- Skeletal Con Assale Posteriore Stretto
- Vernici Speciali Svo



Interni

- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 1)
- Pack Sedili Anteriori (Pack Sedili SVO 2)



Opzioni Per Allestimento Van Per Consegne

- Pack Premium Furgoni Per Corrieri Espressi
- Padiglione A Tetto Alto Per Furgone (Senza Ripiano)



Dotazioni Elettriche E Di Alimentazione

- Batteria Singola H7 AGM
- Batteria Singola H8 AGM
- Batterie Doppie H7 AGM
- Batterie Doppie H8 AGM
- Bocchettone Carburante Ausiliario
- Controllo Regime Motore
- Cronotachigrafo Intelligente 4.0
- Illuminazione a Led all'Interno della cabina

- Rigenerazione DPF Gestita Dall'Operatore
- Segnalatore Acustico Retromarcia Transit Skeletal Chassis
- Sistema Di Integrazione Upfit (UIS)
- Sistema Elettrico Per Traino



Allestimenti Veicoli Di Emergenza

- Pack Predisposizione Ambulanza



Allestimento Per Motorhome

- Finestrini Posteriori Oscurati
- Pack Serie Trail Per Furgoni Camperizzati
- Sedili Anteriori Girevoli (Pack Sedili 58)
- Sedili Girevoli Camper Senza Rivestimento In Tessuto (Pack Sedili SVO 59)



Glossario

Veicoli Speciali Ford Pro	Il team Veicoli Speciali offre ai nostri clienti soluzioni di allestimento su misura, così da aumentare la produttività dei loro Veicoli Commerciali Ford.
Manuale di montaggio scocca ed equipaggiamento (BEMM)	Un manuale che fornisce dettagli tecnici e best practice per gli allestitori. Tutti gli allestitori sono tenuti ad utilizzare il BEMM e a attenersi alle sue indicazioni in fase di allestimento o di modifica di qualunque Veicolo Commerciale Ford al fine di mantenere la validità della Garanzia Ford e garantire una conversione sicura. Il BEMM è disponibile qui: Home (fordpro-specialvehicles.com)
Allestitore	Un'azienda la cui attività è l'allestimento di veicoli partendo da un veicolo Ford (un prodotto "donatore") e trasformandolo per una specifica funzione/segmento di mercato (ad esempio un veicolo con piattaforma elevatrice, un veicolo per le consegne, un ribaltabile)
Transit Chassis Cabinato	Il Transit Chassis Cabinato consiste in una cabina, riservata a conducente e passeggeri, in punti di montaggio integrali e in un telaio in acciaio con struttura alta, robusta: una base forte e affidabile per qualunque allestimento.
Transit Skeletal Chassis	Conosciuto anche come Stripped Chassis, è uno chassis cabinato con cabina aperta (senza tetto o sezione posteriore chiusa) che offre un'altezza di chassis di 102 mm inferiore rispetto a quello convenzionale, con un carico utile di 200 kg superiore rispetto al Transit Chassis Cabinato. La cabina con apertura posteriore consente di passare senza problemi dalla cabina allo spazio di carico del veicolo allestito
L1, L2, L3, L4, L5	Sigle utilizzate per indicare le diverse lunghezze del veicolo. L1 / SWB = a passo corto, L2 / MWB = a passo medio, L3 / LWB = a passo lungo, L4 / EWB = a passo esteso, e L5 / ELWB = a passo lungo esteso
Installato in fabbrica	Un elemento che viene montato in fabbrica durante la realizzazione del veicolo come parte della produzione del veicolo.
H1, H2, H3	Sigle relative all'altezza del tetto H1 = tetto standard, H2 = tetto di altezza media, H3 = tetto alto