

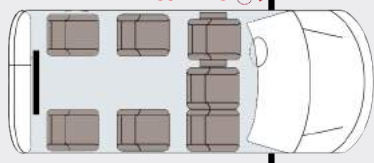


Ribassamento

per 2



6/7+0



6/7+1



4/5+2



FORD TOURNEO CUSTOM INDEPENDENCE

Il piano ribassato realizzato su **Ford Tourneo Custom** è integrato nel vano posteriore del veicolo ed accoglie un **ampio alloggiamento per due carrozzine ed i loro passeggeri**, mantenendo **sei o sette confortevoli posti a sedere**.

L'accesso al piano ribassato avviene tramite **una rampa in alluminio servoassistita** e rivestita in materiale **antiscivolo**, che grazie alla sua **ridotta lunghezza** non pregiudica la visuale posteriore.

Il piano ribassato è stato progettato per **aumentare l'altezza interna** per i passeggeri in carrozzina, **migliorarne la visuale e favorire l'interazione** durante il viaggio.

Grazie alle **generose dimensioni del veicolo** sono assicurate le **misure necessarie** all'alloggiamento di **due carrozzine manuali o elettroniche di grandi dimensioni**; inoltre i **sedili pieghevoli a parete** in terza fila consentono, in caso di assenza della seconda carrozzina e del suo passeggero, di **trasportare fino a otto persone**.

La **sicurezza** a bordo è **garantita** dalle dotazioni di serie del veicolo e dai **sistemi di ritenuta**, della carrozzina e dei suoi passeggeri, conformi alle **norme ISO 10542**.

Le diverse soluzioni di allestimento, il **verricello integrato** per il traino della carrozzina, **vari accessori e personalizzazioni** permettono di avere un **veicolo polivalente** in grado di assecondare le **esigenze di associazioni, pubbliche assistenze, taxisti e privati**.

L'allestimento è approvato dal costruttore del veicolo ed ha ottenuto l'Omologazione Europea.

FORD TOURNEO CUSTOM INDEPENDENCE



CONFIGURAZIONE FLESSIBILE

Il veicolo è dotato, in seconda fila, di **due posti a sedere** ed in terza fila di **due sedili pieghevoli a parete** che **consentono di configurarlo per il trasporto di due carrozzina manuali o elettroniche**. Il piano ribassato rivestito in **materiale antiscivolo ed insonorizzante** garantisce uno **spazio massimo di 2650 mm in lunghezza, 770 mm in larghezza** per una **altezza di ingresso di 1570 mm ed interna di 1460 mm** con una capacità di carico di **400 Kg**. L'allestimento è dotato di un **verricello elettrico** per facilitare ulteriormente le **operazioni di salita e discesa** della carrozzina, può essere inoltre arricchito con l'**illuminazione a led** per agevolare le operazioni durante l'**utilizzo notturno**.



SISTEMA DI RITENUTA

Il **sistema di ritenuta** delle carrozzine e dei loro passeggeri è costituito da **due arrotolatori anteriori automatici elettrici** e **due posteriori automatici meccanici**, nonché da una **cintura di sicurezza con fissaggio a tre punti** dotata di **arrotolatore automatico**. Il sistema è **conforme alle normative ISO 10542** ed alle direttive nazionali.



RAMPA DI ACCESSO

La **rampa di accesso** al piano ribassato realizzata in alluminio è **lunga solamente 1320 mm e larga 740 mm**, dimensioni, queste, che **non pregiudicano la visibilità posteriore**. Le **maniglie ergonomiche**, il **sistema di servo-assistimento** ed il **rivestimento antiscivolo** ne rendono l'utilizzo **rapido, funzionale e sicuro**.



ALLOGGIAMENTO CARROZZINA

L'allestimento permette di posizionare una carrozzina al **centro del veicolo tra i due sedili in seconda fila**, consentendo così l'**interazione tra i passeggeri**. Il piano ribassato, inoltre, garantisce un'**ottima visibilità** per godere appieno del viaggio.



SEDILI PIEGHEVOLI A PARETE

I **sedili pieghevoli in terza fila** consentono il trasporto, in totale, di **sette o otto passeggeri** compresa una **carrozzina manuale o elettrica voluminosa**. **Ripiegare e ruotare a parete** i sedili in terza fila è un'operazione **semplice e veloce**. Tutti i posti a sedere sono dotati di appositi **sistemi di ritenuta**.

Rivenditore autorizzato

Allied VehiclesTM
Driving for Perfection

HandyTech[®]

Marchio di **CARROZZERIA 71**srl
Strada Patro, 3 - 14036 Moncalvo (AT) Italia
Tel. +39 0141 91 76 65 - Fax +39 0141 92 39 79
info@handytech.it - www.handytech.it

