

[www.veicoliperdisabili.eu](http://www.veicoliperdisabili.eu)

SISTEMI DI ABBASSAMENTO POSTERIORE PER IL MASSIMO CONFORT DI INGRESSO E VIAGGIO



ABBASSAMENTO SOSPENSIONI E PIANALE PER TRASPORTO DISABILI SU:

**VOLKSWAGEN T5**

**NewCoCar**



IL VEICOLO ABBASSATO RENDE UN ACCESSO FACILE, VELOCE E PROTETTO DALLE INTEMPERIE



VEICOLO A PEDANA CHIUSA



IL LAY 'OUT DEL VEICOLO PREVEDE UN SEDILE STANDARD IN ALTERNATIVA ALLA CARROZZINA QUANDO QUESTA NON È PRESENTE



LA VISIBILITÀ POSTERIORE È MANTENUTA

**I kit AMF sono stati i primi in Europa e da sempre garantiscono massima affidabilità e sicurezza.**

Questo abbassamento garantisce una area per la carrozzina spaziosa, in assenza si può utilizzare il sedile originale.

Su questo veicolo può essere installato il **kit di abbassamento del pianale** è, per una maggiore semplicità di accesso può essere installato anche il **sistema di abbassamento delle sospensioni**. I sistemi di abbassamento AMF sono sul mercato da oltre 30 anni e offrono il massimo dell'affidabilità, durabilità e sicurezza.



Abbassamenti AMF, da oltre 30 in Europa.  
Garanzia e affidabilità TEDESCA

**Abbassamento sospensioni:** Resistente, silenzioso, affidabile, 12V + Ritorno alla posizione originale in modo sicuro e silenzioso! Le valvole installate assicurano sia in condizioni standard che di eventuale emergenza una salita e discesa controllata e dolce.

**Attuatore:** Elettroidraulico alimentato dalla batteria originale

**Rampa di accesso:** In alluminio antiscivolo accompagnata da leverismo assistito da molla a gas.

**Abbassamento del veicolo:** Da telecomando a filo o radiocomando.

**Ritorno alla posizione originale:** Il sollevamento è azionato automaticamente al chiudersi del portellone posteriore.

**DIMENSIONI PEDANA PER LA CARROZZINA:**

**Luce d'ingresso posteriore:** 145 cm

**Altezza interna:** 150 cm

**Larghezza interna:** 73 cm

**Lunghezza interna:** 132 cm

**NOTA IMPORTANTE: IL T5 è il veicolo con l'area carrozzina più spaziosa, nonostante ciò è possibile viaggiare con un totale di 1 carrozzina e 6 posti a sedere.**



**The extra measure of safety!**

**FUTURESAFE®**

FutureSafe è un sistema che salvaguarda il trasportato in caso di Tamponamento! Unico nel suo genere, brevettato, grazie al suo design è confortevole, occupa pochissimo spazio, è dotato di una cintura a 3 punti ed è flessibile e personalizzabile.

**PROTEKTOR®**

Sistema di cinture per ancorare la carrozzina e la persona trasportata.

Il sistema di cinture Protetkor sono testate DIN75078 PART II e ISO10542

**PROSAFE®**

Personalizzazione su misura per il fissaggio della carrozzina

Grazie al Prosafe, l'ancoraggio su misura, la carrozzina viene ancorata in modo semplice, veloce e preciso sul veicolo.

## New CoCar S.r.l.

**SEDE DI RIVOLI**

Corso Allamano, 151  
10098 Rivoli(TO)  
Tel: +39 011 3473811  
Fax: +39 011 3473617  
info@newcocar.eu

**SEDE DI MONCALIERI**

Via Santa Maria 12,  
angolo strada Mongina  
10024 Moncalieri (TO)  
Tel: +39 011 3473616  
Tel: +39 340 4545934  
commerciale@newcocar.eu