



BASE GIREVOLE USCENTE CON SEDILE - EC400

Il sedile girevole uscente EC400 è un sistema automatico che facilita l'accesso al veicolo a persone con ridotte o impedito capacità motorie e per le persone anziane. Può essere installato nella fila anteriore o posteriore, sul lato destro o sinistro del veicolo. L'installazione nel lato guida è compatibile con molti veicoli in commercio.

Il dispositivo è costruito interamente in alluminio pressofuso che offre la massima rigidità e robustezza con il minimo peso. Il peso estremamente contenuto lo rende idoneo per essere installato anche su veicoli di piccole dimensioni.

Le movimentazioni, i meccanismi, i motori sono stati posizionati in modo da creare un dispositivo molto compatto. Lo spessore della base sotto alla seduta è di soli 90 mm. Grazie alla notevole corsa dei meccanismi: traslazione interna di 270 mm, rotazione di 110°, traslazione in uscita di 540 mm, corsa verso il basso di 400 mm, il dispositivo lo rende idoneo anche a persone robuste e di alta statura.

Tutte le regolazioni di movimentazione sono programmabili elettronicamente per offrire la posizione più confortevole nel trasporto.

Il dispositivo offre tutte le funzionalità del sedile C400 ad esclusione della regolazione dello schienale.

È disponibile in 3 differenti varianti:

1. Traslazione interna e rotazione manuali, traslazione esterna e discesa elettriche;
2. Traslazione interna manuale, rotazione, traslazione esterna e discesa elettriche;
3. Traslazione interna, rotazione, traslazione esterna e discesa elettriche programmabili.

Viene fornito su richiesta completo di poggiapiedi e carenature in abs.

Novità: è disponibile una versione con il **TERZO ASSE PROGRAMMABILE**, funzione che permette di disegnare curve ideali per l'uscita e il rientro del dispositivo sul **LATO GUIDA**, riducendo tempi e spazi di manovra. Questa funzione aumenta nettamente la percentuale di veicoli su cui questo dispositivo è installabile.

