

VCC205

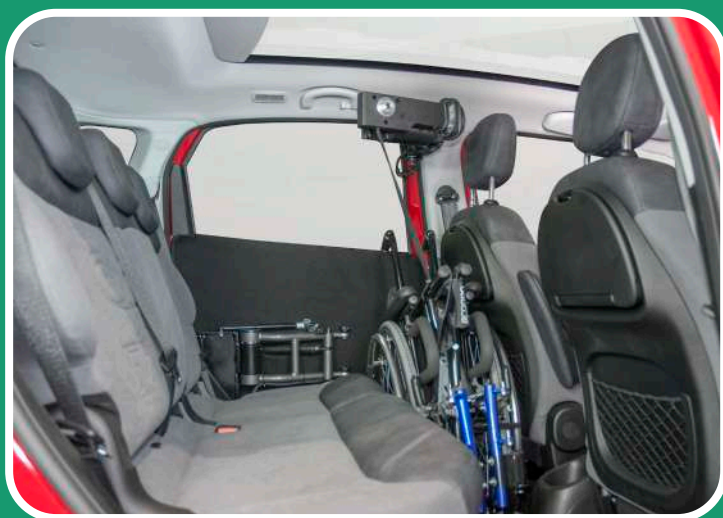
VERRICELLO CARICA CARROZZINA



HA SUPERATO I TEST
DI COMPATIBILITA'
Elettromagnetica

Il verricello è un braccio snodato fissato alla parte superiore del montante che consente il caricamento della carrozzina manuale pieghevole su vetture a tre o cinque porte. La rotazione del braccio snodato dall'interno all'esterno della vettura e viceversa è manuale, mentre il movimento di salita e discesa della carrozzina è azionato elettricamente mediante un interruttore o pulsantiera. Poiché la carrozzina viene sistemata tra il sedile conducente e il sedile posteriore, non è necessario, quando si utilizza il sistema, rimuovere alcun sedile. Nel caso di vettura a tre porte occorre far scorrere il sedile di guida in avanti per creare lo spazio necessario al passaggio della carrozzina piegata tra il sedile stesso e il montante. Su vetture a cinque porte il verricello fuoriesce dalla parte posteriore.

Per questo è necessaria anche l'installazione della porta rototraslante. E' disponibile in due versioni: la versione base, in cui il movimento di salita e discesa della carrozzina è controllato da un interruttore, e la versione deluxe, in cui lo stesso movimento viene controllato da una pulsantiera che, eventualmente, gestisce anche l'apertura e la chiusura della porta elettrica. Costruito in materiale solido e resistente, la sua capacità di carico raggiunge una portata massima di 25 kg.



PARTNER



Kivi S.r.l.

Strada Carmagnola 1
14040 Vigliano d'Asti ITALIA
www.kivi.it
info@kivi.it
TEL +39.0141.951668
FAX +39.0141.953603

 facebook.com/Kivisrl
 youtube.com/KiviMobilityFreedom

