

RCC205

ROBOT CARICA CARROZZINA



Facilita il caricamento della carrozzina nella parte posteriore della vettura. Può essere installato su vetture a cinque porte. Quando la portiera ha raggiunto la sua massima apertura, il braccio, controllato da una pulsantiera, fuoriesce ed aggancia la carrozzina sistemandola in modo stabile all'interno dell'abitacolo. Tutto il ciclo avviene in breve tempo. Richiede l'installazione della porta rototraslante o di una porta scorrevole laterale. E' dotato di sistemi di sicurezza, per cui:

- quando la porta anteriore è chiusa, il robot carica carrozzina non può essere attivato.
- in caso di presenza di un ostacolo nella sua corsa, un sistema di sicurezza ne arresta immediatamente il funzionamento.
- in caso di malfunzionamento dell'impianto elettrico, il robot carica carrozzina può essere utilizzato manualmente.

Se non utilizzato, il robot può essere facilmente rimosso, lasciando la possibilità di rimontare i sedili originali. Quando le dimensioni dell'auto lo permettono, è possibile mantenere il sedile posteriore destro.



HA SUPERATO I TEST
DI COMPATIBILITA'
ELETTROMAGNETICA



KIVI



YES WE DRIVE

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](https://www.facebook.com/Kivisrl)

[youtube.com/KiviMobilityFreedom](https://www.youtube.com/KiviMobilityFreedom)