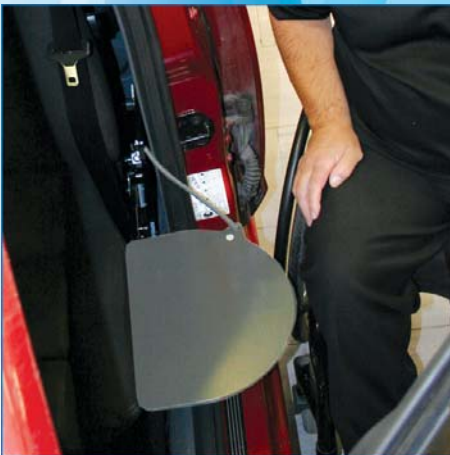


Kustannustehokas ratkaisu, kokonaiskustannus vain puolet perinteiseen kääntöistuimeen verrattuna.

Sähkötoiminen apuistuin Papillon

Papillon apuistuin on suomalaista suunnittelua ja valmistusta parhaimmillaan. Apuistuin auttaa kuljettajaa tai matkustajaa autoon siirtymisessä turvallisesti. Järjestelmälle on haettu patenttia (pat.hak. 20095646).



TOIMINTA

Apuistuin kääntyy sähköisesti peittäen istuimen ja pyörätuolin väliin jäävän tilan. Siirtyminen autoon ja takaisin on turvallista.

TURVALLISUUS

Elektroniikka valvoo kääntymistä liikkeen aikana, pysäyttäen istuimen esteen havaitessaan.

ASENNUS

Apuistuin kääntyy sähköisesti ja auton B-pilarin väliin, eikä estä takana istuvan matkustamista. Kiinnitys mukana tulevalla kiinnityskonsolilla



Fakta!

Perinteisen kääntöistuimen asentaminen nykyautoihin on vaikeaa, usein jopa mahdotonta (esim. Volvo).

Nykypäivän autojen turvajärjestelmät on (airbag, kolaritestit, yms.) suunniteltu ja testattu toimimaan ainoastaan auton alkuperäisen istuimen kanssa.

Neliovisissa autoissa ei kääntyvä istuin ole enää toimiva ratkaisu, koska autojen ovikulmat ovat estävät kääntöistuimen toimivuuden.

Valmistaja:



Autovi Systems Oy
Rovaniemi • Finland
www.autovi.com