



ALBER
COMPATIBILE



COMPATIBILE



Il seggiolone polifunzionale

Rea Clematis è un seggiolone polifunzionale per esterni studiato per aiutare pazienti geriatrici o utenti che per la tipologia di disabilità necessitano di un sostegno posturale comodo quando devono trascorrere molto tempo seduti. Eccellente comfort, adattabilità, qualità e raffinata eleganza contraddistinguono *Rea Clematis* che permette all'assistente di basculare la seduta, reclinare lo schienale (separatamente o in combinazione), inclinare i portapedane e regolare i poggiatesta. Il telaio di *Rea Clematis* è stato costruito per garantire che i punti di snodo del corpo (anche, ginocchia) siano quanto più vicini ai punti di snodo dell'ausilio per assicurare la compensazione in lunghezza quando ci si sposta dalla posizione seduta in modo che le forze di frizione a livello del tronco e la compressione del corpo sono ridotti al minimo.



Yes, you can.[®]



Posizione seduta stabile

Con **Rea Clematis** l'inclinazione del sedile e dello schienale variano da -1° (inclinazione negativa, in avanti) così da facilitare i trasferimenti frontali fino a +19° (sedile) e 30° (schienale) per raggiungere una posizione quasi distesa: un perfetto connubio tra comfort e postura. La modifica in continuo della posizione aiuta a prevenire le piaghe sulle parti del corpo soggette a maggior pressione, evitando inoltre lo scivolamento in avanti del paziente.

Super regolabile, come sempre

Disponibile in versione autospinta o transit, **Rea Clematis** ha di serie un poggianuca regolabile in altezza, profondità ed inclinazione, portapedane elevabili dotate di un semplice, robusto e pratico sistema di sblocco, un cuscinetto proteggi ginocchia imbottito, poggia polpacci articolati con possibilità di rotazione verso l'esterno e poggia piedi multiregolabili (altezza, profondità inclinazione). Grandissima versatilità e adattabilità alle esigenze posturali dell'utente.

Caratteristiche e optional



Schienale Laguna 2

Scocca sganciabile dai tubi schienale reg.le in continuo in altezza con manopole indipendenti regli in H. Leve colorate di azionamento pistoni pneumatici.



Regolazione in profondità della seduta

Facile regolazione in profondità della base del sedile (60 mm).



Regolazione in larghezza

Possibilità di allargare la seduta di 20 mm tramite distanziali (optional) e quindi adattare ancor di più la seduta alla fisicità dell'utente.

Dati tecnici



Rea Clematis 390, 440, 490 mm
+ 20 mm con distanziali



420 - 480 mm



400 - 450 mm ¹



600 - 710 mm ^{1,2}



230 - 340 mm ¹



400 - 520 mm



-1° - +19°



Rea Clematis 0° - 80°



L + 210 mm



960 - 1120 mm ²



1120 - 1480 mm



-1° - +30°



Max 125 kg



Peso solo telaio
20,5 / 21 / 21,5 kg ³



Rea Clematis 30 / 32 / 33,5 kg



Dimensioni da piegata ⁴



Crash tested
ISO 7176-19

^{1/} Senza cuscino sedile

^{2/} Senza poggianuca e manopole di spinta

^{3/} Senza ruote posteriori, poggianuca, bracciali, portapedane e cuscino sedile

^{4/} Larghezza 39 (h 595 x L 840 x l 585 mm)

Larghezza 44 (h 595 x L 840 x l 635 mm)

Larghezza 49 (h 595 x L 840 x l 685 mm)

La carrozzina risponde agli standard ISO 7176-19 con caratteristiche aggiuntive di sicurezza nel caso di trasporto a bordo di veicoli. L'utente deve comunque sedersi sul sedile dell'auto e allacciare le cinture di sicurezza proprie del veicolo.

Per ulteriori informazioni sulla destinazione d'uso, le regolazioni e il trasporto, fare riferimento al manuale d'uso del prodotto. Sul sito internet www.invacare.it sono disponibili altre informazioni propedeutiche alla scelta dell'ausilio.

Per gli altri accessori disponibili consultare la brochure "Opzioni / Accessori Rea".

Colore telaio



Grigio perla

Tipo/colore fodera



Dartex/Grigio scuro

Codici NT (configurazione standard):

18.09.18.012 + 18.09.18.202 + /.205 + /.220
+ codici ISO aggiuntivi

Nr. Repertorio DM: 84884/R

CODICI NT SUGGERITI E PURAMENTE INDICATIVI E/O RICONDUCEBILI PER OMOGENEITA' FUNZIONALE, SOGGETTI AD APPROVAZIONE DA PARTE DEL MEDICO PRESCRIVENTE.

PRODOTTO COMMERCIALIZZATO



Rea, Rea design e DSS (Dual Stability System) sono marchi registrati Invacare International.