

Sedia Ergonomica MAG4





Manuale dell'utente

Indice

Prefazione	4
Ringraziamenti	4
Informazioni generali.....	4
Si prega di leggere con attenzione il presente manuale	5
Destinazione d'uso.....	6
Requisiti per l'utilizzo	6
Durata di vita del prodotto	6
Istruzioni di sicurezza.....	7
Preparazione	8
Primo utilizzo	8
Prima di ogni utilizzo.....	8
Descrizione delle componenti all'interno della confezione	9
Descrizione delle funzionalità.....	11
Impostazione meccanica di base alto/basso	11
Funzione alto/basso.....	11
Regolazione inclinazione meccanica del sedile	12
Regolazione della larghezza dei braccioli	12
Regolazione dell'altezza dei braccioli	12
Chiudere i braccioli	12
Salire e scendere dalla sedia da lavoro MAG4	13
Istruzioni per la pulizia e la disinfezione.....	14
Processo di pulizia e disinfezione passo-passo della sedia di lavoro MAG4....	15

Passaggio 1 – Rimozione della sporcizia visibile	15
Passaggio 2 – Uso di un detergente multi-uso.....	15
Passaggio 3 – Uso del disinfettante.....	15
Passaggio 4 – Pulizia	15
Conservazione della propria sedia da lavoro	16
Programma di manutenzione preventiva.....	17
Ispezione annuale	18
Uso non consigliato.....	19
Risoluzione dei problemi	19
Specifiche tecniche	20
Informazioni generali.....	20
Uso, Trasporto & Stoccaggio	20
Riciclaggio	20
Dimensioni e gamma di regolazione	21
Etichette	22
Etichetta con numero di serie	22
Stampa sulle leve di controllo	22
Componenti & Accessori	23
Note.....	24
Dichiarazione di conformità.....	25

Prefazione

Ringraziamenti

Gentile Utente,

grazie per aver scelto MSP Medical Products! Complimenti per aver scelto di acquistare la sedia da lavoro MAG4. Le auguriamo moltissimi anni di comodità e una salute eccellente.

Scoprirà che la sedia MAG4 offre un'ampia gamma di possibilità per consentirle di sedersi e spostarsi in modo corretto e comodo al tempo stesso.

Consigliamo caldamente di leggere il presente manuale dell'utente al fine di acquisire familiarità con le molteplici possibilità offerte da questa sedia.

Per eventuali domande la invitiamo a contattare il suo fornitore/rivenditore oppure a contattarci direttamente. Sarà per noi un piacere rispondere alle sue domande.

Cordiali saluti,




Il team MSP

Informazioni generali

MSP consiglia di ordinare sempre pezzi di ricambio originali tramite info@doge-collection.nl, dato che questi pezzi sono stati appositamente progettati e prodotti per la sua sedia da lavoro MAG4. Ciò ridurrà il rischio di pericoli e lesioni che si potrebbero invece verificare in caso di utilizzo di pezzi non originali.

MSP sviluppa e migliora i propri prodotti senza soluzione di continuità. In funzione di ciò ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche tecniche senza ulteriore preavviso.

Il significato dei seguenti termini, così come vengono usati nel presente manuale, viene qui di seguito indicato:

-  **AVVERTENZA:**
Qualora l'avvertenza non venga rispettata, ciò potrebbe causare lesioni per l'utente e/o per altre persone.
-  **SI PREGA DI NOTARE:**
Qualora non ci si attenga alle istruzioni, ciò potrebbe portare a danni di tutta la sedia o di parti della stessa.
-  **NOTA:**
Questa nota è essenziale per il corretto funzionamento della sedia.



Si prega di leggere con attenzione il presente manuale.

Chiediamo cortesemente di leggere in modo attento il presente manuale nella sua interezza prima di iniziare a usare la sedia da lavoro MAG4. Le informazioni contenute in questo manuale sono essenziali per il corretto funzionamento e la corretta manutenzione della sedia oltre che per evitare possibili infortuni legati a un uso scorretto della sedia stessa.

L'uso di componenti non originali potrebbe compromettere la sicurezza della sedia.

Medical Spare Parts B.V. non è responsabile di eventuali incidenti o per una durata di vita ridotta in conseguenza di quanto sopra indicato.






Destinazione d'Uso

L'uso della sedia da lavoro MAG4 deve avvenire in conformità con l'uso previsto oltre che con le istruzioni di sicurezza. In caso di dubbi le chiediamo cortesemente di contattare noi o il vostro rivenditore / fornitore.

Questo prodotto è stato progettato per essere usato come sedia con movimento triplice / da lavoro, ed è stato pensato come prodotto di appoggio, prevalentemente per uso privato. Questa sedia mira a semplificare la vita dell'utente, grazie alla funzionalità alto/basso, alla bassa resistenza allo scorrimento delle ruote e a un eccellente design.

Requisiti per l'utilizzo

Questa sedia è stata pensata per gli utenti che rispondono alle seguenti indicazioni:

-  Il peso dell'utente non supera i 135 kg
-  L'altezza dell'utente è come minimo di 120 cm
-  La funzionalità di piedi / gambe dell'utente deve essere sufficiente per consentire allo stesso di muoversi in modo indipendente.

Durata di vita del prodotto

La durata di vita di questo prodotto è di almeno dieci (10) anni, ma può anche variare a seconda dell'intensità di utilizzo e degli intervalli di carico: la durata di vita della molla a gas e delle ruote potrebbe essere inferiore.

La durata di vita viene calcolata prendendo in considerazione il fatto che la manutenzione preventiva venga eseguita conformemente a quanto delineato nel presente manuale.

A seconda dell'usura, alcune componenti quali ad esempio le molle a gas e le ruote, oltre al rivestimento, dovranno essere sostituite nel corso della vita del prodotto.



Istruzioni di sicurezza

Seguono diverse istruzioni essenziali per un uso sicuro della propria struttura.

AVVERTENZA

Verificare che il freno sia sempre attivo quando si sale e si scende dalla sedia. In questo modo si eviteranno possibili infortuni.

AVVERTENZA

Quando si è seduti sulla sedia e si desidera muoversi, verificare che i braccioli siano alzati e in posizione di sicurezza.

AVVERTENZA

Non sganciare mai il freno della sedia su un pendio e poi appoggiarsi all'indietro. Così facendo ci potrebbe essere il rischio che la sedia si ribalti all'indietro.

ATTENZIONE

Questo prodotto è stato pensato per uso interno. Quando questo prodotto viene usato all'aperto, si corre il rischio di danneggiare le ruote, la molla a gas e/o il rivestimento in modo permanente.

ATTENZIONE

Non usare mai oggetti affilati nelle immediate vicinanze del prodotto. Ciò potrebbe causare danni.

ATTENZIONE

Non eseguire mai riparazioni o modifiche sulla sedia da lavoro MAG4 a meno che non si disponga delle conoscenze o delle autorizzazioni necessarie.



Preparazione

In fase di utilizzo del prodotto, attenersi alle seguenti indicazioni.

Primo utilizzo

1. Eseguire un'ispezione visiva per verificare che sulla sedia MAG4 non vi siano danni legati al trasporto.
2. L'imballaggio deve essere smaltito in conformità con le normative applicabili.
3. Controllare che tutte le componenti siano state consegnate. Sarà possibile controllare con l'elenco "Descrizione delle componenti" contenuto nel presente manuale dell'utente
4. Si prega di leggere con attenzione il presente manuale dell'utente
5. Verificare che tutte le funzioni siano operative conformemente a quanto spiegato nel programma di manutenzione preventiva
6. Conservare questo manuale dell'utente in un luogo sicuro, facile da ricordare

Prima di ogni utilizzo

1. Controllare le ruote, il funzionamento della molla a gas e del freno di stazionamento.



NOTA

Per eventuali domande o dubbi relativamente all'uso del prodotto MAG4 invitiamo a contattare il vostro rivenditore / fornitore, oppure - in alternativa - a contattarci.

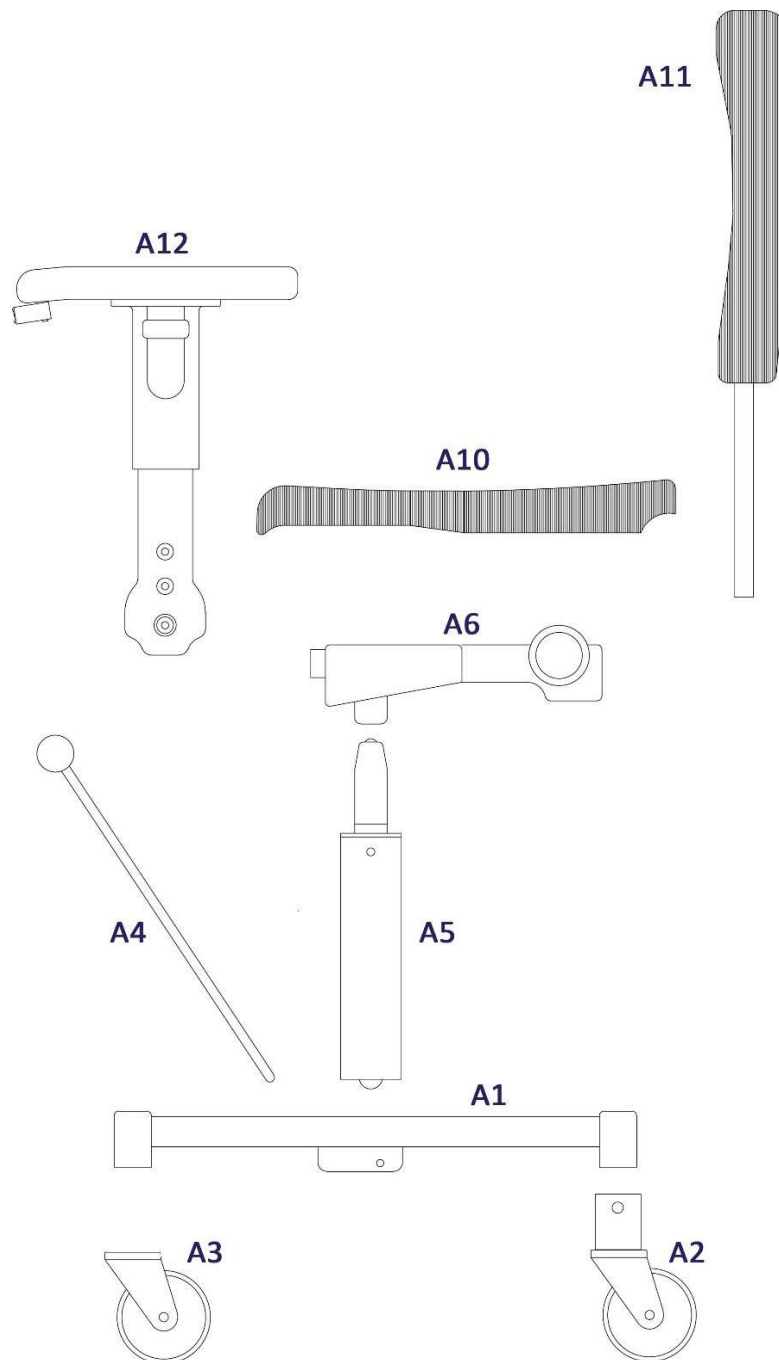


Descrizione delle componenti all'interno della confezione

La confezione MAG4 contiene le seguenti componenti:

-  Sedia da lavoro MAG4
-  Cartella con documenti

In questa descrizione componenti separate sarà possibile identificare le componenti:



Articolo	Numero articolo	Descrizione	Quantità	Note
A1	MSP-MT-MP-00400	Telaio principale	1	
A2	MSP-WH-MP-00400	Ruota orientabile, non frenata	2	Ø 100mm
A3	MSP-WH-MP-00410	Ruota frenata	2	Ø 100mm, freno centrale
A4	MSP-MT-MP-00410	Leva del freno	1	Comprensiva di manopola a sfera
A5	MSP-GS-MP-00400	Molla a gas	1	Con blocco di rotazione
A6	MSP-MT-MP-00420	Supporto sedile	1	Con supporto per le braccia
A10	MSP-PD-MP-00400	Sedile	1	
A11	MSP-PD-MP-00410	Schienale	1	
A12	MSP-KIT-MP-00400	Bracciolo	2	Composizione completa



Descrizione delle funzionalità

Impostazione meccanica di base alto/basso

Questa impostazione serve unicamente per regolare la sedia MAG4 alla propria altezza e deve essere configurata dal rivenditore / fornitore al momento del primo utilizzo.

1. Svitare il bullone M10 (SW 17).
2. Regolare la colonna fino all'altezza desiderata.
3. Si prega di notare che il sedile rimane dritto sul telaio inferiore.
4. Serrare nuovamente il bullone applicando una coppia di serraggio massima di 90Nm.



Funzione alto/basso

La sedia MAG4 è regolabile in altezza meccanicamente. Sarà possibile eseguire questa operazione spostando verso l'alto la leva anteriore sul lato destro. Una volta raggiunta l'altezza desiderata, riportare la leva alla posizione originale.






Funzionamento del freno di stazionamento

o stata applicata una leva alla sedia per azionare il freno di stazionamento. Se la leva è posizionata in avanti, la sedia si muove liberamente. Quando la leva è posizionata indietro, le ruote della sedia sono completamente bloccate e sarà possibile salire o scendere in modo sicuro.

Di comune accordo col proprio rivenditore / fornitore, sarà possibile posizionare questa leva sul lato sinistro o sul lato destro.






Regolazione dell'angolazione dello schienale:

-  Premere e abbassare la leva posteriore sul lato destro
-  Portare lo schienale nella posizione corretta e spostare nuovamente la leva verso l'alto
-  Ora lo schienale è bloccato nella nuova posizione






Regolazione dell'altezza dello schienale:

-  Svitare la manopola rotonda in senso anti-orario.
-  Far scorrere la parte posteriore fino all'altezza desiderata.
-  Quindi, serrare la manopola rotonda girandola in senso orario.



Regolazione inclinazione meccanica del sedile:

-  Premere verso il basso la leva sul lato sinistro
-  Spostare il proprio corpo fino a raggiungere l'angolazione desiderata, quindi spostare nuovamente la leva verso l'alto
-  La regolazione dell'inclinazione è bloccata nella nuova posizione



Regolazione della larghezza dei braccioli:

E' possibile regolare la larghezza fra i braccioli svitando i bulloni esagonali sulla parte inferiore del sedile.

Ora e' quindi possibile regolare la larghezza.

Dopo aver raggiunto la larghezza desiderata, serrare nuovamente i bulloni esagonali.



Regolazione dell'altezza dei braccioli:

L'altezza dei braccioli può essere regolata tirando verso l'alto la maniglia sul lato.

Quindi, portare i braccioli all'altezza desiderata e rilasciare la maniglia.



Chiudere i braccioli

I braccioli della sedia MAG4 possono anche essere chiusi per eseguire con facilità i trasferimenti di lato. Per eseguire questa operazione, tirare completamente il bracciolo e piegarlo all'indietro.



Salire e scendere dalla sedia da lavoro MAG4

Verificare che il freno di stazionamento sia sempre inserito prima di salire o scendere dalla sedia da lavoro, conformemente a quanto delineato a pagina 12 del presente manuale.

Qualora si desideri salire sulla sedia da lavoro da un letto o da una poltrona, sarà possibile piegare i braccioli all'indietro per eseguire i trasferimenti di lato. La procedura per piegare i braccioli viene descritta sulla pagina precedente.



Una volta seduti sarà possibile riposizionare il bracciolo. Così facendo si tornerà automaticamente alla posizione di blocco.










Istruzioni per la pulizia e la disinfezione

Al fine di ottenere risultati ottimali, servirsi unicamente di prodotti “MSP Medical Chemicals” e “MSP Medical disposables”.

Per la sedia di lavoro MAG4 consigliamo i seguenti prodotti:

-  Detergente multi-uso MSP Medical Chemicals (MC-AR-001)
-  Disinfettante MSP Medical Chemicals (MC-DI-001)

Per la propria sedia di lavoro MAG4 consigliamo i seguenti accessori per la pulizia:

-  Guanti MSP Medici Monouso (MD-HA-LX-001)
-  Occhiali MSP Medici Monouso (MD-EY-CL-001)
-  Bottiglietta Spray MSP Medica Monouso (MD-GN-BT-001)
-  Panno detergente MSP Medico Monouso (MD-GN-TW-001)
-  Asciugamani MSP Medico Monouso (MD-GN-TW-002)
-  Spazzola morbida a setole corte MSP Medica Monouso (MD-GN-BR-001)
-  Spazzola morbida a setole lunghe MSP Medica Monouso (MD-GN-BR-002)

Per eventuali domande sulla procedura di seguito indicata o per ordinare i prodotti / accessori la invitiamo a contattare la nostra Assistenza Clienti.

AVVERTENZA

Al fine di evitare lesioni su occhi e pelle, indossare sempre occhiali e guanti. In caso di contatto con la pelle, risciacquare abbondantemente con acqua. Qualora si manifestino irritazioni sulla pelle o sugli occhi, contattare un medico di base.

Leggere sempre il manuale dell'utente e la scheda di sicurezza MSDS (Material Safety Data Sheet) del disinfettante.

AVVERTENZA

Al fine di evitare episodi di contaminazione, attenersi sempre alle indicazioni fornite nel presente manuale dell'utente.

SI PREGA DI NOTARE:




Al fine di evitare danni alla propria sedia da lavoro MAG4, servirsi unicamente di prodotti forniti da MSP Medical Chemicals.








Processo di pulizia e disinfezione passo-passo della sedia di lavoro MAG4.

La manutenzione della sedia di lavoro MAG4 è facile da eseguire grazie a questo prospetto passo-passo. Attenendosi in modo meticoloso a questa procedura, la sedia sarà sempre in condizioni igieniche ottimali.






Passaggio 1 – Rimozione della sporcizia visibile

-  Indossare i guanti prima di iniziare
-  Togliere polvere e sporcizia dalla sedia MAG4 con un flacone spray pieno di acqua, da spruzzare sul rivestimento e sul telaio. Quindi, usare una spazzola morbida e togliere l'eventuale sporcizia. Asciugarla con un panno detergente.
-  Controllare la presenza di sporcizia vicino alle ruote (ad esempio peli o polvere accumulata), quindi rimuovere manualmente.


Passaggio 2 – Uso di un detergente multi-uso

-  Indossare anche gli occhiali di sicurezza.
-  Mettere il detergente multi-uso MSP Medical Chemicals in un flacone spray, quindi spruzzarlo completamente su tutta la sedia.
-  Usare la spazzola morbida (a setole lunghe) e spazzolare la sedia in ogni sua parte. Sarà anche possibile usare un panno detergente.
-  Usare un nuovo panno detergente e inumidirlo con acqua. Togliere gli eventuali residui della pulizia. A livello opzionale sarà possibile usare un flacone spray pieno di acqua e - con un panno asciutto - togliere gli eventuali residui.
-  Ripetere il passaggio sopra indicato fino a che la sedia non sarà pulita da tutti i residui di sporco. Il panno dovrebbe essere frequentemente risciacquato in acqua.

Passaggio 3 – Uso del disinfettante

-  Usare il disinfettante MSP Medical Chemicals in un flacone spray, quindi spruzzare su tutta la sedia
-  Usare la spazzola morbida (a setole lunghe) e spazzolare la sedia in ogni sua parte. Sarà anche possibile usare un panno detergente.
-  Usare un nuovo panno detergente e inumidirlo con acqua. Togliere gli eventuali residui della disinfezione. A livello opzionale sarà possibile usare un flacone spray pieno di acqua e - con un panno asciutto - togliere gli eventuali residui.
-  Ripetere il passaggio sopra indicato fino a che la sedia non sarà pulita dai residui della disinfezione. Il panno dovrebbe essere frequentemente risciacquato in acqua.
-  Ora, lasciar asciugare tutta la sedia.





Passaggio 4 – Pulizia

-  La sedia da lavoro MAG4 è nuovamente pronta per essere usata. Tutti i materiali usati vanno smaltiti/riutilizzati in conformità con gli standard di riciclaggio vigenti.



Conservazione della propria sedia da lavoro

Qualora si preveda di non usare la sedia da lavoro MAG4 per periodi di tempo più lunghi, attenersi alle seguenti indicazioni:

-  Posizionare la sedia con le ruote a terra, verificare che il sedile sia nella posizione più elevata possibile. In questo modo verrà allentata la pressione della molla a gas.
-  Impostare lo schienale quanto più in avanti possibile, per allentare la pressione sullo schienale e sulla molla di regolazione posteriore.
-  Qualora la sedia da lavoro MAG4 non venga usata, dovrebbe rimanere a una temperatura ambiente compresa fra 0°C e +30°C
-  Al fine di garantire prestazioni ottimali, non esporre la molla a gas a temperature superiori ai +50°C



Programma di manutenzione preventiva

Purtroppo la sedia da lavoro MAG4 è soggetta a usura. Qualora le attività qui di seguito vengano eseguite secondo gli intervalli indicati sarà possibile limitare questa usura al minimo e sfruttare al meglio la durata di vita del prodotto.

Attività	Prima di ogni utilizzo	Ogni mese	Ogni 6 mesi	Ogni 12 mesi
Controllare le prestazioni dei freni	X			
Controllare le ruote	X			
Controllare la funzione alto/basso		X		
Controllare il telaio			X	
Controllare il rivestimento			X	
Pulizia del telaio e delle ruote		X		

AVVERTENZA

Al fine di evitare lesioni, non eseguire modifiche alla sedia e non usare componenti non-compatibili.

Non eseguire mai attività di riparazione sulla sedia da lavoro MAG4 qualora non si disponga delle conoscenze o delle autorizzazioni necessarie.










Ispezione annuale

A parte la manutenzione preventiva, il funzionamento corretto e sicuro della sedia da lavoro MAG4 richiede un'ispezione annuale.

Questa ispezione deve essere eseguita dal servizio tecnico di MSO o dal proprio rivenditore / fornitore.

Questa ispezione deve contenere come minimo i seguenti controlli:





Meccanico:

-  Verificare se il telaio e il meccanismo di sollevamento mostrano crepe o segni di rottura
-  Controllare tutte le saldature e i collegamenti tramite bullone
-  Controllare che la struttura sia in asse
-  Controllare la presenza di altri danni dovuti all'usura o a impatto esterni
-  Controllare l'azionamento e le ruote
-  Controllare tutte le regolazioni e i comandi
-  Controllare la regolazione dell'angolazione posteriore dello schienale flessibile e della molla a gas.

Da ultimo sarà necessario eseguire un test di seduta e di spostamento!



Uso non consigliato

-  Non usare la sedia da lavoro MAG4 per trasportare animali e cose.
-  Non usare la sedia da lavoro MAG4 come strumento da traino, da spinta o da sollevamento per nessuna applicazione.
-  Non usare la sedia da lavoro MAG4 qualora presenti difetti o qualora si sospetti la presenza di difetti.
-  La sedia da lavoro MAG4 è dotata di un potente sistema di sollevamento con molla a gas; non consentire dunque mai ai bambini di giocare con la sedia da lavoro.

Risoluzione dei problemi

Vengono qui di seguito presentati problemi che si potrebbero verificare, e la relativa soluzione per gli stessi.

Descrizione del problema	Causa	Soluzione
La sedia MAG4 è diventata pesante/dura	Il freno di stazionamento è attivato	Disattivare il freno di stazionamento
MAG4 non risponde ai comandi	La sedia non viene usata da molto tempo	Spostare manualmente la sedia su e giù per diverse volte



Specifiche tecniche

Informazioni generali

Peso massimo totale	172 Kg
Peso massimo del paziente	140 Kg
Peso della sedia MAG4	32 Kg
Modello e Tipo	Sedia da lavoro MAG4
Classe IP	IP 40
Numero articolo batteria	Non disponibile
Tecnologia della batteria	Non disponibile
Capacità della batteria	Non disponibile
Tensione della batteria	Non disponibile
Numero articolo del carica-batterie	Non disponibile
Durata massima da accesa	Non disponibile
Pressione sonora massima	60 dB Max.

Uso, Trasporto & Stoccaggio

Temperatura	Da +10°C a +40°C in fase di utilizzo da -20°C a +70°C in fase di trasporto da -20°C a +70°C in caso di stoccaggio
Umidità	15-95% a +20°C in fase di utilizzo 10-80% a +20°C in fase di trasporto 10-80% a +20°C in caso di stoccaggio
Pressione dell'aria	da 800hPa a 1060hPa in fase di utilizzo da 500hPa a 1100hPa n fase di trasporto da 500hPa a 1100hPa in caso di stoccaggio

Riciclaggio

Questa sedia da lavoro deve essere riciclata in conformità con le normative nazionali

Batteria	Non disponibile
Imballaggio	Cartone, riciclabile
Sedia da lavoro MAG4	Le componenti in metallo e in plastica vanno separate e riciclate in conformità con la legislazione nazionale



Dimensioni & gamma di regolazione

Altezza del sedile	Minima 42cm Massima 74cm
Regolazione elettrica dell'altezza	Non disponibile
Regolazione elettrica della larghezza	Non disponibile
Profondità del sedile	46cm
Larghezza del sedile	46cm
Altezza posteriore	40cm schienale basso 50 cm schienale alto
Regolazione dell'angolazione posteriore	75-120°
Regolazione della tendenza meccanica	da -4° s +12°
Diametro della ruota	100mm opzionale 125/150mm
Regolazione dell'altezza dei braccioli	17-25cm, misurati dal sedile. Il prodotto può essere chiuso per eseguire i trasferimenti laterali
Regolazione della lunghezza dei braccioli	Non disponibile
Larghezza fra i braccioli	38-65cm
Peso massimo dell'utente	135kg.



MAG4 nella posizione più bassa e nella posizione più alta

Etichette

Etichetta con numero di serie

Usare il numero seriale qualora si debba contattare l'assistenza tecnica o ordinare delle componenti.



Stampa sulle leve di controllo

Stampa alta/bassa



Stampa delle modalità di regolazione dello schienale









Stampa della regolazione dell'inclinazione



Componenti & Accessori

Articolo	Numero articolo	Descrizione	Dal numero seriale	Al numero seriale	Qtà	Note
A1	MSP-MT-MP-	Telaio principale	1	Tutti	Tutti	
A2	MSP-WH-MP-00400	Ruota orientabile, non frenata	2	Tutti	Tutti	Ø 100mm
A3	MSP-WH-MP-	Ruota frenata	2	Tutti	Tutti	Ø 100mm, freno centrale
A4	MSP-MT-MP-00410	Maniglia del freno	1	Tutti	Tutti	Comprensiva di manopola a sfera
A5	MSP-GS-MP-	Molla a gas	1	Tutti	Tutti	Con blocco di rotazione
A6	MSP-MT-MP-	Supporto sedile	1	Tutti	Tutti	Con supporto per le
A10	MSP-PD-MP-	Sedile	1	Tutti	Tutti	
A11	MSP-PD-MP-	Schienale	1	Tutti	Tutti	
A12	MSP-KIT-MP-	Bracciolo	2	Tutti	Tutti	Composizione completa

-  Articolo: si riferisce al numero delle componenti separate
-  Numero articolo: Usare questo numero come riferimento in fase di ordinazione
-  Descrizione: Una breve spiegazione dell'articolo
-  Dal numero seriale | al numero seriale: Mostra il primo e l'ultimo numero seriale del prodotto per il quale è adatto questo articolo.
-  Quantità: Indica quante volte l'articolo è contenuto nel prodotto
-  Note: Eventuali note sull'articolo



Dichiarazione di conformità

EG-Dichiarazione di conformità

(conformemente all'appendice II A della Direttiva Macchine)

Noi, **Medical Spare parts BV De Sonman 7 5066 GJ Moergestel Paesi Bassi**

Dichiariamo che: **la Sedia da lavoro regolabile meccanicamente
Nome della marca: MSP Medical Products „MAG4“
Tipo: MP-LE-SD-001XX
dal numero seriale MPLESD18001**

 è in conformità con i seguenti

standard: **NEN-EN 292-1, NEN-EN292-2**

- È conforme alle seguenti direttive;
- Direttiva macchine (89/392/EEG, incluse 91/368/EEG | 93/44/EEG | 93/68/EEG)
- Direttiva bassa tensione 73/23/EEG, modificata dalla Direttiva 93/68/EEG.
- Direttiva EMC 89/336/EEG, modificata dalla Direttiva 92/31/EEG e 93/68/EEG

Redatta in data 06-06-2018 a Moergestel, Paesi Bassi

L.J.M.G. Dhanpat Medical Spare Parts B.V

