

MedicalFast

EMERGENCY EVACUATION FOR EVERYONE

La migliore soluzione di evacuazione/trasferimento pazienti per la discesa o salita delle scale.











AMPIA GAMMA SEDIE
PER EVACUAZIONE
E TRASFERIMENTO PAZIENTI











MONTASCALE ELETTRICO CINGOLATO

Art. MFSSS0003





Sedia cingolata elettrica per trasporto persone con disabilità motoria, indispensabile per gli operatori di trasporto disabili per scendere o salire scale e abbattere le barriere architettoniche favorendo l'operatore per un trasporto in totale sicurezza, rispetta la normativa sui carichi, consentendo il minimo sforzo e la massima sicurezza per il trasportato, robusta, sicura, dotata di cinture di sicurezza, confortevole. Certificata classe medica 1 - metallo leggero e robusto. Peso fino a 190 kg.



CINGOLI LUNGHI AD ALTA ADERENZA

I pattini di MFSS003 hanno una lunghezza maggiorata che consente l'appoggio costante su tre gradini per una maggiore stabilità ed un elevato comfort.



SISTEMA BLOCCO/SBLOCCO **RUOTE E BRAKE OFF**

Sistema di blocco e sblocco, estremamente efficiente e funzionale per salita e discesa paziente. MFSS003 è dotata di un sistema di emergenza per consentire la discesa in totale sicurezza anche in caso di scaricamento improvviso della batteria durante il servizio.



SISTEMA DI BLOCCAGGIO E **CHIUSURA SEDIA**

Pratico e veloce sistema di blocco del montascale elettrico cingolato.

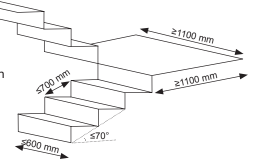
Caratteristiche

- Pannello comandi con display integrato sulla maniglia telescopica
- Maniglia allungabile per facilitare il trasferimento
- · Realizzato con materiali ad alta resistenza e affidabilità
- Pieghevole
- Cinture di sicurezza con aggancio a X
- · Bracciolo pieghevole per l'utente
- Batteria tecnologia Samsung
- Braccioli pieghevoli nello schienale ed estensibili nella parte anteriore inferiore per accelerare il salvataggio degli operatori
- Chiave di sicurezza per attivare / disattivare il motore
- Ruote anteriori con stelo girevole
- Cingoli ad inclinazione regolabile in funzione delle tipologie di scale usate



Dati tecnici

- Dimensioni dispositivo da aperto (LxWxH): 80x64x101/158 cm
- Dimensioni dispositivo da chiuso (LxWxH): 105x50x25 cm
- Peso dispositivo: 30 kg
- Portata max: 190 kg
- Ruote anteriori: 10,16 cm
- · Ruote posteriori: 25,4 cm
- Quattro livelli di altezza del manubrio telescopico: 101-110-140-158 cm
- Dimensione della seduta (LxWxH da terra): 48x41x52 cm
- Dimensione del poggiapiedi (LxWxH da terra) 20x38x15 cm
- Potenza di uscita del motore: 160 w
- Tensione/voltaggio di uscita del motore: 20-29,4 v
- Tensione/voltaggio adattabile del motore: 110-240 v
- Corrente del motore: 13,9A
- Voltaggio della batteria: 24 v



Contenuto del Kit

- 1 Sedia pieghevole motorizzata
- 2 Cinghie fissaggio paziente
- 1 Poggiatesta
- 1 Caricabatteria
- 1 Batteria al litio tecnologia Samsung
- · 2 Chiavi di bloccaggio batteria
- 1 Tastiera di controllo con luce, regolazione velocità
- 1 Manuale d'uso



Aste Allungabili con Bloccaggio





Controllo **Batteria**

Pulsante di Bloccaggio



Schienale Staccabile e Lavabile

Pedana Reclinabile





Seduta Staccabile e Lavabile

Pulsantiera Intuitiva





Ruota a Stelo Girevole





Accessori e Ricambi Montascale Elettrico Cingolato MFSS0003



MFSS0003MMotore per montascale elettrico



MFSS0003C Caricabatteria elettrico



MFSSOOO3R Ruote con stelo girevole



MFSS0003CINGCingolo zigrinato



MFSS0003B Batteria esterna



MFSS0003PCPannello di controllo

Art. MFSUPSS0003

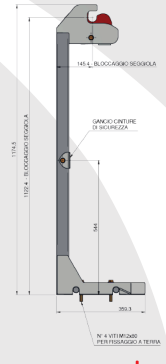




Dispositivo progettato per assicurare il fissaggio in ambulanza delle sedie MedicalFast. Realizzato in metallo verniciato e facilmente sanificabile.

L'innovativa configurazione monoblocco consente all'operatore di movimentare la sedia nelle fasi di bloccaggio e sbloccaggio.



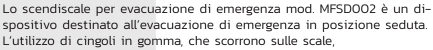




SCENDISCALE CINGOLATO MANUALE

Art. MFSD002





garantisce un alto livello di sicurezza e riduce al minimo lo sforzo fisico necessario. Consente la sicura ed efficace evacuazione delle persone durante le procedure di emergenza.

Progettata per muoversi agevolmente sulle scale in discesa, può essere utilizzata anche per la movimentazione su superfici piane.

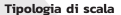
Dimensioni prodotto (LxPxH)	60x82x102/140 cm
Massima capacità di carico	170 kg
Peso netto	22 kg
Margine di regolazione in altezza	da 102 a 140 cm - 3 diverse posizioni
Profondità complessiva	82 cm
Larghezza complessiva	60 cm
Dimensioni seduta	40x50 H50 cm da terra
Dimensioni poggiapiedi 3	8x20 cm
Regolazione angolazione cingolo	Sistema adattabile in 3 diverse posizioni











Dritta SI Chiocciola SI

Materiale della scala

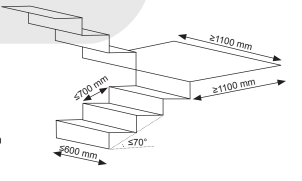
Cemento SI Legno SI

Ricoperta con tappeto incollato SI Ricoperta con tappeto mobile NO

Spazio di manovra

Massima inclinazione 35° equivalente al 70% di pendenza Distanza massima gradini 70 cm.

Spazio di manovra su pianerottolo 110x110 cm.





SEDIA DI TRASFERIMENTO

Art. MFSP0001





La sedia da trasporto è utilizzata principalmente per trasportare feriti o persone inabili in luoghi particolarmente

Realizzata in lega di alluminio ad alta resistenza, leggero, di piccole dimensioni;

può essere piegata, facilmente immagazzinabile;

4 ruote che facilitano il trasporto del paziente sul piano; con due maniglie pieghevoli sul retro e sul davanti.

La lunghezza delle maniglie anteriori in basso può essere regolata.

Ingombro massimo 70x52x85 cm Ingombro minimo 90x75x17 cm Peso netto 8 Kg Peso lordo 10 Kg Peso trasportabile 150 Kg



ROTAZIONE A 360°



MANIGLIE INFERIORI ALLUNGABILI



SEDUTA E SCHIANALE RIMOVIBILI E LAVABILI



SEDIA MANUALE DA EVACUAZIONE







La sedia manuale per evacuazione mod. DFSE0004 è un dispositivo destinato all'evacuazione di emergenza in posizione seduta e rivolto al trasporto di persone anziane, disabili e in generale di persone con ridotta o impedita capacità motoria, temporanea o permanente. L'utilizzo delle bande di gomma, che scorrono sulle scale, garantisce un alto livello di sicurezza e riduce al minimo lo sforzo fisico necessario. Consente la sicura ed efficace evacuazione delle persone durante le procedure di discesa.



Dimensioni prodotto (LxPxH)	50x90x136 cm
Massima capacità di carico	160 kg
Peso netto	12 kg
Margine di regolazione in altezza	105-136 kg
Profondità complessiva	90 cm
Larghezza complessiva	50 cm
Dimensioni seduta	50x42 cm



Tipologia di scala

Dritta SI

Materiale della scala

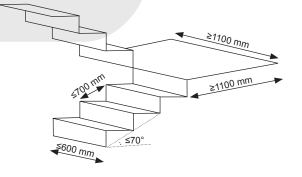
Cemento SI Legno SI

Ricoperta con tappeto incollato SI Ricoperta con tappeto mobile NO

Spazio di manovra

Massima inclinazione 35° equivalente al 70% di pendenza Distanza massima gradini 70 cm.

Spazio di manovra su pianerottolo 110x110 cm.





LINEA SEGGIOLE PER EMERGENZA

Sedia Trasporto in Emergenza MFSP0001

La sedia da trasporto è utilizzata principalmente per trasportare feriti o persone inabili in luoghi particolarmente stretti. Realizzato in lega di alluminio ad alta resistenza, leggero, di piccole dimensioni; può essere piegato, facilmente immagazzinabile; 4 ruote che facilitano il trasporto del paziente sul piano; con due manici pieghevoli sul retro e due sul davanti. La lunghezza delle maniglie anteriori in basso può essere regolata.

Ingombro massimo: 70x52x85 cm Ingombro minimo: 90x54x20 cm

Peso netto: 11 Kg Peso lordo: 12 kg

Peso trasportabile - Load bea: 160 kg

Sedia da Discesa in Emergenza MFSD0002

Sedia di evacuazione ideale per il trasporto di persone su scale in caso di emergenza, per la sola discesa dalle scale in quanto è dotato di cingoli in gomma. La sedia da evacuazione MedicalFast srl può essere utilizzata su scale con pendenza compresa fra i 28 e i 39°. Il percorso su scale può essere affrontato solo da persone che hanno ricevuto una formazione specifica, sia teorica che pratica. Inoltre il conduttore deve affrontare le scale in discesa con una velocità possibilmente costante.

Dimensioni da aperto: 110x51x76 cm Dimensioni da chiuso: 110x51x21 cm

Peso complessivo: 19 kg Portata massima: 160 kg

Condizioni ambientali d'uso: -50°C / 40°C

Sali Scendi Scale Elettrico in Emergenza MFSS0003

Sedia motorizzata MedicalFast Srl Realizzata specificatamente con un sistema di cingoli motorizzati per il trasporto del paziente durante la salita e la discesa delle scale, in totale sicurezza da parte degli operatori e del paziente. La Sedia motorizzata MedicalFast Srl, permette il trasporto di paziente fino a 160 kg, senza sforzi da parte degli operatori. Dotata di intuitivo pannello di controllo ed azionamento del motore, è di facile utilizzo per chiunque. I cingoli, dotati di elevata aderenza, sono adatti a tutte le tipologie di gradino che si possono incontrare nel corso delle operazioni.

Dimensioni dispositivo da aperto (LxWxH): 80x64x101/158 cm Dimensioni dispositivo da chiuso (LxWxH): 105x50x25 cm

Peso dispositivo: 30 kg Portata max: 190 kg Ruote anteriori: 10,16 cm Ruote posteriori: 25,4 cm

Quattro livelli di altezza del manubrio telescopico: 101 – 110 – 140 – 158 cm

Dimensione della seduta (LxWxH da terra): 48 cm * 41 cm * 52 cm Dimensione del poggiapiedi (L*W*H da terra): 20 cm * 38 cm * 15 cm

Potenza di uscita del motore: 120 w

Tensione/voltaggio di uscita del motore: 20-29,4 v Tensione/voltaggio adattabile del motore: 110-240 v

Corrente del motore: 13,9A Voltaggio della batteria: 24v

Durata di utilizzo del dispositivo: 3-5 anni

Sedia Evacuazione in Emergenza MFSE0004

Grazie al suo design e mediante l'uso di cingoli ruotanti ed autofrenanti che ruotano continuamente per garantire una discesa controllata sui bordi degli scalini, in proporzione al peso del passeggero, si otterrà un funzionamento semplice e tale che una persona potrà manovrare da sola la sedia. Progettata per l'evacuazione di persone con ferite o impedimenti al movimento, in edifici non dotati di ascensore ed in caso di incendio quando non si possano usare gli stessi per motivi di sicurezza. Particolarmente indicata anche in edifici pubblici affinché un solo operatore possa manovrare la sedia senza alcuna difficoltà in luoghi stretti. Dotata di 2 maniglie aggiuntive a scomparsa anteriori e un maniglione a scomparsa nel retro, per utilizzo in locali di difficile accesso quando sono necessari 2 operatori, o per la risalita o il superamento di barriere architettoniche.

Dimensioni da aperto: 93x54x 39 cm Dimensioni da chiuso: 36x54x116 cm

Peso complessivo: 14 Kg Portata massima: 160 Kg



ACCESSORI PER SEDIA PORTANTINA DA EVACUAZIONE

Art. MFSE0004



Armadio per sedia portantina con chiusura anta battente o con chiusura a serratura. Dimensioni: larghezza cm 62 x cm 40 prof. X H130 cm

Art. CAV298M Codice MFCAV298M



Telo di copertura protettiva per sedia evacuazione.

Codice MFTELSE0004



Set ancoraggi a muro per sedia evacuazione.

Art. MFASE0004 Codice MFCINSE0004



Cintura di Immobilizzazione 5x213 cm TIPO C - rossa.

Art. 34012 Codice MF34012



A SCUOLA DI SICUREZZA

D. Lgs. 81/08, art. 43 comma 1 per Asili Nido, Scuola Infanzia, Scuole Pubbliche, Enti pubblici

Durante un'evacuazione d'emergenza non esiste margine d'errore. La sedia di evacuazione permette ad una sola persona, senza fatica e senza formazione specifica, di trasportarne un'altra attraverso una scala in discesa e in salita (per il trasporto in salita servono due persone).

Le sedie da evacuazione migliorano la sicurezza di luoghi pubblici quali: ospedali, case di cura per anziani, scuole, stazioni ferroviarie, aeroporti, musei, alberghi, centri commerciali, impianti sportivi, uffici, palazzi residenziali. Le sedie da evacuazione vengono infine quotidianamente utilizzate da operatori dell'emergenza (118, Associazioni Volontariato, ecc.), Vigili del Fuoco, dispositivi/presidi di sicurezza nell'impiantistica civile ed industriale, installatori e manutentori di ascensori e montacarichi. Normativa vigente: Già dal Decreto Ministeriale del 10 marzo 1998 (art.8.3.1/ 8.3.2./8.3.3/8.3.4), la legge prevede rigide regolamentazioni in caso di evacuazione, obbligando le strutture pubbliche a possedere le attrezzature adeguate per tutelare e salvare le persone diversamente abili, o che lo sono momentaneamente diventate a causa dell'emergenza stessa. Riferimenti espliciti alle procedure di evacuazione e sicurezza sono contenuti anche nel D.M. 10/3/1998 e 18/9/2002, con indicazione dell'obbligatorietà, da parte delle aziende, di adeguati strumenti che semplifichino le procedure di evacuazione delle strutture. Più recentemente, il D. Lgs. 81/08, art. 43 comma 1, specifica che il datore di lavoro prende i provvedimenti affinché i lavoratori, in caso di pericolo grave e immediato possano cessare la loro attività, o mettersi al sicuro, abbandonando immediatamente il luogo di lavoro; adotta i provvedimenti necessari affinché qualsiasi lavoratore, in caso di pericolo grave ed immediato per la propria sicurezza o per quella di altre persone e nell'impossibilità di contattare il competente superiore gerarchico, possa prendere le misure adeguate per evitare le conseguenze di tale pericolo, tenendo conto delle sue conoscenze e dei mezzi tecnici disponibili.





CARTELLO EMERGENZA SEDIA DI EVACUAZIONE

Codice MFE20193X EN ISO 7010 E060 E20193X Alluminio piano spess. 5/10 Formato: 250x310

CARTELLO SICUREZZA SEDIA DI EVACUAZIONE

Codice MFE15236K EN ISO 7010 E060 E15236K Alluminio piano spess. 5/10 Formato: 120x120



RESCUING WITH CARE

Da sempre a fianco degli operatori sanitari!

MedicalFast è sinonimo di qualità, flessibilità ed innovazione: i nostri prodotti sono sviluppati per permettere agli operatori sanitari di svolgere il loro lavoro nella massima sicurezza ed efficienza per loro e per i pazienti.

La nostra mission è offrire sempre i prodotti più innovativi disponibili sul mercato, grazie ad un team di tecnici interni all'azienda che ogni giorno ascoltano e anticipano le esigenze del settore e, grazie ad un'attento monitoraggio del mercato globale, selezionano i migliori articoli e apparecchi per il settore medicale.

NOTE



MedicalFast srl

Strada Privata dell'Industria, 11 43044 Collecchio (PR) Loc. Lemignano ITALY

info@medicalfast.eu www.medicalfast.eu SHOP ON-LINE: shop.medicalfast.eu