MONTASCALE



I montascale a cingoli sono progettati per garantire massima stabilità e sicurezza su scale particolarmente ripide o con gradini irregolari. Il sistema a cingoli motorizzati permette di superare agevolmente scale con diverse inclinazioni, offrendo un'appoggio più ampio e una trazione efficace rispetto ai montascale tradizionali.

Sono particolarmente indicati per situazioni dove è richiesta una maggiore robustezza e affidabilità, anche su superfici non perfettamente lisce.

I montascale a ruote sono dispositivi progettati per facilitare lo spostamento di persone con difficoltà motorie lungo scale o gradini, combinando mobilità e praticità. Grazie alla loro struttura leggera e alle ruote motorizzate, permettono un trasporto sicuro e agevole su diverse superfici, anche in spazi ristretti.

Sono ideali per un uso domestico o in ambienti dove è richiesta una **soluzione flessibile** e facilmente manovrabile.





MONTASCALE: A CINGOLI

LG2004 e LG2004/150



- Montascale elettrico con rotazione su se stesso Garantisce massima facilità d'uso anche in spazi ristretti.
- Sistema di sollevamento elettrico brevettato delle quattro ruote Consente una manovrabilità eccezionale, senza sforzo.
- **Gestione ottimizzata dei pesi e della meccanica** Riduce i consumi energetici e garantisce maggiore autonomia operativa.
- **Poggiatesta regolabile in altezza** Fino a 15 cm per una migliore adattabilità al paziente.
- **Aggancio superiore estensibile per carrozzine salvaspazio** Regolabile da 39 a 55 cm.
- Appoggia ruote per carrozzine salvaspazio Larghezza totale di appoggio pari a 66 cm.
- **Timone con sblocco facilitato e sgancio dall'alto** Si solleva facilmente, agevolando l'aggancio della carrozzina senza richiedere movimenti con i piedi.
- **Ghiera di sicurezza con blocco meccanico** Impedisce l'azionamento del montascale se non correttamente chiuso.
- Ruota anti-ribaltamento per utilizzo su rampe Consigliata in abbinamento con il modello LG2004/150/A008.
- Aggancio carrozzina regolabile in profondità Regolazione da 16 a 24 cm.
- Prolunghe pedane per carrozzine fuori misura Larghezza totale fino a 100 cm
- Sblocco di sicurezza per emergenze Permette la movimentazione manuale delle 4 ruote di sollevamento e dei cingoli.
- Ideale per scala dritta.
- Peso complessivo kg 58 Peso corpo macchina kg 46 + peso del timone kg
 12.
- Ingombro massimo 144x67x99 cm
- Massimo peso trasportabile kg 130 per LG2004, kg 150 per LG2004/150.

LG2004 Basic



- Montascale compatto e funzionale Progettato per garantire affidabilità e sicurezza in ambienti domestici e pubblici.
- Sistema di rotazione manuale con ruotine ausiliarie Consente il posizionamento sul pianerottolo in modo pratico e controllato.
- **Timone con estremità pieghevoli** Design salvaspazio che facilita il trasporto e lo stoccaggio del dispositivo.
- **Struttura robusta con dispositivi di sicurezza integrati** Assicura un trasporto stabile su diversi tipi di scale.
- **Protezione metallica per il pulsante di sicurezza** Previene pressioni involontarie del pulsante di blocco di emergenza.
- Ruotini ausiliari Posizionati sulla parte posteriore, facilitano lo spostamento sul pianerottolo.
- Aggancio superiore estensibile per carrozzine salvaspazio Regolabile da 39 a 55 cm.
- **Appoggia ruote per carrozzine salvaspazio** Larghezza totale di appoggio pari a 66 cm.
- Led per indicazione del punto di equilibrio Aiuta l'operatore a mantenere una posizione sicura durante il trasporto.
- Ideale per scala dritta.
- Peso complessivo kg 44 Peso corpo macchina kg 35 + peso del timone kg 9.
- Ingombro massimo 150x64x92 cm
- Massimo peso trasportabile kg 130



MONTASCALE: A CINGOLI

LG2004 T-Lift



- Montascale elettrico con rotazione su se stesso Garantisce massima facilità d'uso anche in spazi ristretti.
- Sistema di sollevamento elettrico brevettato delle quattro ruote Consente una manovrabilità eccezionale, senza sforzo.
- **Gestione ottimizzata dei pesi e della meccanica** Riduce i consumi energetici e garantisce maggiore autonomia operativa.
- **Poggiatesta regolabile in altezza** Fino a 15 cm per una migliore adattabilità al paziente.
- Aggancio superiore estensibile per carrozzine salvaspazio Regolabile da 39 a 55 cm.
- **Appoggia ruote per carrozzine salvaspazio** Larghezza totale di appoggio pari a 66 cm.
- **Timone con sblocco facilitato e sgancio dall'alto** Si solleva facilmente, agevolando l'aggancio della carrozzina senza richiedere movimenti con i piedi.
- **Ghiera di sicurezza con blocco meccanico** Impedisce l'azionamento del montascale se non correttamente chiuso.
- Ruota anti-ribaltamento per utilizzo su rampe Consigliata in abbinamento con il modello LG2004/150/A008.
- Aggancio carrozzina regolabile in profondità Regolazione da 16 a 24 cm.
- Prolunghe pedane per carrozzine fuori misura Larghezza totale fino a 100 cm.
- **Sblocco di sicurezza per emergenze** Permette la movimentazione manuale delle 4 ruote di sollevamento e dei cingoli.
- Ideale per scala dritta.
- Peso complessivo kg 58 Peso corpo macchina kg 46 + peso del timone kg
 12.
- Ingombro massimo 144x67x99 cm
- Massimo peso trasportabile kg 130 per LG2004, kg 150 per LG2004/150.





MONTASCALE: A RUOTE

LG2020



- Montascale a ruote con poltroncina integrata Ideale per l'uso domestico, garantendo velocità, comfort e autonomia elevate.
- **Poggiatesta regolabile in altezza** Fino a 16 cm, per migliorare il comfort dell'utente.
- Braccioli ribaltabili Facilitano trasferimenti semplici e sicuri.
- **Pedana allungabile** Regolabile fino a 9 cm, per un adattamento personalizzato.
- Impugnatura ergonomica Con pulsanti grandi per un controllo sicuro; regolazione fino a 33 cm.
- **Freno regolabile** Assicura sicurezza e adattabilità su scale di diverse tipologie.
- Ruote anteriori piroettanti con freno a doppio effetto Maggiore manovrabilità e controllo sul piano.
- Design compatto Ideale per spazi ristretti.
- Versatile Ideale per scala dritta, trapezoidale, a chiocciola.
- Movimento di salita esclusivo Rende il montascale tra i più confortevoli sul mercato.
- Peso complessivo kg 51,2 Peso corpo macchina kg 28,4 + sedile kg 11,2 + schienale kg 11,6
- Ingombro massimo 535 x 840 x 1570 cm
- Massimo peso trasportabile kg 160.

LG2020/30



- Montascale a ruote per scalini da 24 a 30 cm Ideale per chi ha esigenze specifiche di superamento.
- Poggiatesta regolabile in altezza Fino a 16 cm, per migliorare il comfort dell'utente.
- Braccioli ribaltabili Facilitano trasferimenti semplici e sicuri.
- Pedana allungabile Regolabile fino a 9 cm, per un adattamento personalizzato.
- Impugnatura ergonomica Con pulsanti grandi per un controllo sicuro; regolazione fino a 33 cm.
- Freno regolabile Assicura sicurezza e adattabilità su scale di diverse tipologie.
- Ruote anteriori piroettanti con freno a doppio effetto Maggiore manovrabilità e controllo sul piano.
- **Dispositivo di regolazione inclinazione** Per adattarsi meglio alle diverse altezze dello scalino senza dover cercare il punto di equilibrio.
- Luce di cortesia a LED Agevola la visualizzazione del gradino.
- Design compatto e facile da smontare Ideale per spazi ristretti.
- Versatile Ideale per scala dritta, trapezoidale, a chiocciola.
- **Elevata autonomia** Non teme confronti in durata operativa.
- Movimento di salita esclusivo Rende il montascale tra i più confortevoli sul mercato.
- Peso complessivo kg 52 Peso corpo macchina kg 29,2 + sedile kg 11,2 + schienale kg 11,6
- Ingombro massimo 535 x 840 x 1570 cm
- Massimo peso trasportabile kg 160.



MONTASCALE: A RUOTE

Gecko



- **Tecnologia brevettata anti-ribaltamento** Mantiene stabilità poggiando sempre su due scalini.
- Rampe regolabili Compatibile con carrozzine elettroniche, superleggere e passeggini.
- **Sistema automatizzato** Guida tramite modalità automatica, semiautomatica e manuale.
- Riconoscimento automatico del bordo gradino Facilita la discesa in sicurezza.
- **Dispositivo anti-ribaltamento anteriore** Affronta gradini da 10 a 24 cm senza regolazioni.
- **LED di posizionamento** Luci rosse/verdi segnalano la corretta posizione sul gradino.
- **Tastatori di posizione** Anteriori e posteriori, rilevano la posizione corretta sui gradini.
- **Timone regolabile in altezza** Adattabile all'operatore per manovre ergonomiche.
- Poggiatesta regolabile in altezza e profondità Per un comfort personalizzato.
- Supporto blocco e aggancio carrozzina Fissaggio sicuro tramite sistema di ancoraggio.
- Optional Supporto ancoraggio carrozzina 3D, aggancio carrozzina regolabile in profondità (16-24 cm), guida anteriore.
- Ruote piroettanti anteriori con freno a doppio effetto Maneggevolezza sul piano.
- Maniglie di supporto posteriori Con pulsante per attivare il sistema antiribaltamento e l'inclinazione automatica.
- Supporto di alloggiamento ruote carrozzina Regolabile in larghezza da 40 a 71 cm. Optional prolunga XL.
- **Versatile** Ideale per scala dritta, trapezoidale, a chiocciola.
- Peso complessivo kg 62,2 Peso corpo macchina kg 42,7 + peso del timone kg 19,5.
- **Ingombro massimo** 535x1070x1450 cm.
- Massimo peso trasportabile kg 160 (optional 180).

Gecko SEAT



- Montascale a ruote antiribaltamento con seduta integrata Ideale per chi ha una maggiore autonomia di movimento.
- **Pedana poggiapiedi abbattibile** Agevola l'accesso e il posizionamento, offre un'esperienza d'uso confortevole durante il trasporto.
- **Poggiatesta regolabile** Garantisce maggiore comfort all'utente.
- **Timone regolabile** Si adatta all'operatore per manovre più ergonomiche.
- Braccioli ribaltabili Facilitano i trasferimenti laterali dell'utente.
- **Tecnologia antiribaltamento brevettata** Stabilità garantita su tutti i tipi di scala, senza regolazioni.
- **Versatile** Ideale per scala dritta, trapezoidale, a chiocciola.
- Peso complessivo kg 62,2 Peso corpo macchina kg 42,7 + peso del timone kg 19,5.
- **Ingombro massimo** 535x1070x1450 cm.
- Massimo peso trasportabile kg 160 (optional 180).





La categoria degli **ausili** è dedicata al **supporto quotidiano** di persone con mobilità ridotta. Comprende dispositivi progettati per migliorare l'autonomia, il comfort e la sicurezza sia in ambito domestico che sanitario, favorendo il benessere della persona assistita e semplificando l'intervento degli operatori.

Dalle carrozzine pieghevoli o ad autospinta, ai letti ortopedici regolabili e alle poltrone relax, ogni ausilio è pensato per rispondere a **specifiche esigenze**. Le sedie comode, i deambulatori e i rollator rappresentano strumenti fondamentali per **facilitare la mobilità**, la postura corretta e l'igiene personale, anche nei contesti più complessi.

Tutti gli ausili sono **conformi alle normative vigenti** in materia di dispositivi medici e sono selezionati per garantire robustezza, affidabilità e semplicità d'uso, contribuendo a un'assistenza più sicura, efficiente e umana.



Carrozzina Urania 300



- Carrozzina pieghevole da transito in acciaio Telaio robusto in acciaio verniciato, pieghevole grazie alla struttura tubolare a doppia crociera e seduta in fibra sintetica flessibile.
- **Appoggia braccia regolabili** Ribaltabili, estraibili e regolabili in altezza tramite sistema ad incastro per garantire comfort e praticità.
- **Poggiapiedi con supporto tibio-tarsico** In plastica, con regolazione anatomica e cinturini ferma talloni per maggiore sicurezza.
- Ruote posteriori estraibili ø300 mm.
- **Corrimano in acciaio cromato** Resistente e funzionale per la spinta autonoma.
- Ruotine posteriori di manovra Si applicano al posto delle ruote principali per agevolare il passaggio in spazi stretti.
- **Versatile** Adatta a esigenze diverse di mobilità, uso quotidiano e ambienti con accessi limitati.

Carrozzina Urania 600



- Carrozzina pieghevole in acciaio Telaio robusto in acciaio verniciato, pieghevole grazie alla struttura tubolare a doppia crociera e seduta in fibra sintetica flessibile.
- Appoggia braccia regolabili Ribaltabili, estraibili e regolabili in altezza tramite sistema ad incastro per garantire comfort e praticità.
- **Poggiapiedi con supporto tibio-tarsico** In plastica, con regolazione anatomica e cinturini ferma talloni per maggiore sicurezza.
- Ruote posteriori estraibili ø600 mm.
- **Corrimano in acciaio cromato** Resistente e funzionale per la spinta autonoma.
- **Ruotine posteriori di manovra** Si applicano al posto delle ruote principali per agevolare il passaggio in spazi stretti.
- **Versatile** Adatta a esigenze diverse di mobilità, uso quotidiano e ambienti con accessi limitati.



Carrozzina Aura 300



- Carrozzina pieghevole in alluminio Telaio robusto in alluminio verniciato, pieghevole grazie alla struttura tubolare a doppia crociera.
- **Appoggia braccia regolabili** Ribaltabili, estraibili e regolabili in altezza tramite sistema ad incastro per garantire comfort e praticità.
- **Poggiapiedi con supporto tibio-tarsico** In plastica, con regolazione anatomica e cinturini ferma talloni per maggiore sicurezza.
- Ruote posteriori estraibili ø300 mm.
- Ruotine posteriori di manovra Si applicano al posto delle ruote principali per agevolare il passaggio in spazi stretti.
- **Versatile** Adatta a esigenze diverse di mobilità, uso quotidiano e ambienti con accessi limitati.

Carrozzina Aura 600



- Carrozzina pieghevole in alluminio Telaio robusto in alluminio verniciato, pieghevole grazie alla struttura tubolare a doppia crociera.
- **Appoggia braccia regolabili** Ribaltabili, estraibili e regolabili in altezza tramite sistema ad incastro per garantire comfort e praticità.
- **Poggiapiedi con supporto tibio-tarsico** In plastica, con regolazione anatomica e cinturini ferma talloni per maggiore sicurezza.
- Ruote posteriori estraibili ø600 mm.
- Ruotine posteriori di manovra Si applicano al posto delle ruote principali per agevolare il passaggio in spazi stretti.
- Versatile Adatta a esigenze diverse di mobilità, uso quotidiano e ambienti con accessi limitati.



Sedia Comoda 4 Funzioni



- Sedia comoda 4 in 1 pieghevole su ruote Funzione combinata di rialzo per water, supporto per water, sedia comoda e sedile da doccia.
- **Struttura** In alluminio anodizzato, pieghevole e facilmente smontabile senza viti. Seduta in polietilene ad alta densità, secchio con coperchio e braccioli in plastica inclusi.
- **Ruote** Dotata di quattro ruote, due piroettanti e due con freno per maggiore sicurezza.
- **Dimensioni** Larghezza 50 cm, profondità 43 cm (ingombro max 52 cm), altezza totale 64–74 cm. Altezza della seduta regolabile da 47 a 57 cm.
- Portata Fino a 130 kg.
- **Parti di ricambio disponibili** Seduta, coperchio, secchio, ruote con e senza freno.

Sedia Comoda in Acciaio Verniciato



- **Sedia comoda pieghevole** Ideale per l'igiene e la mobilità di persone con ridotta autonomia.
- **Struttura** In acciaio verniciato grigio, pieghevole con schienale smontabile. Braccioli estraibili e imbottiti, seduta imbottita in similpelle con sedile amovibile.
- **Accessori** WC in plastica con coperchio incluso, pedane ribaltabili e regolabili in altezza con cinturino ferma piedi.
- Ruote Quattro ruote piroettanti, di cui due con freno.
- **Dimensioni seduta** 43 x 44 cm.
- Peso 12,5 kg.
- **Portata** 110 kg.

Sedia Comoda in Acciaio Verniciato



- **Sedia comoda pieghevole** Ideale per l'igiene e la mobilità di persone con ridotta autonomia.
- **Struttura** In acciaio verniciato grigio, pieghevole con schienale smontabile. Braccioli ribaltabili e imbottiti, seduta imbottita in similpelle con sedile amovibile.
- **Accessori** WC in plastica con coperchio incluso, pedane ribaltabili e regolabili in altezza.
- Ruote Quattro ruote piroettanti ø 12,5 cm, di cui due con freno.
- **Dimensioni seduta** 45 x 42 cm.
- **Peso** 12,5 kg.
- **Portata** 110 kg.



Poltrona Relax Olimpia



- **Poltrona elevabile elettrica a due motori** Olimpia unisce comfort e funzionalità in un design elegante costituito da struttura in legno e da meccanica in acciaio, rivestita in microfbra effetto alcantara.
- **Movimenti** Doppio motore per la regolazione indipendente di schienale e poggiagambe; funzione lift-up per agevolare la messa in piedi.
- **Comfort** Seduta traslante e poggiatesta laterali per un supporto ergonomico e avvolgente.
- **Comandi** Telecomando intuitivo per il controllo graduale di tutte le posizioni.
- Colori disponibili Blu, bordeaux, corda.

Poltrona Relax Gilda



- **Poltrona elevabile elettrica a due motori** Progettata per il comfort e la mobilità assistita, con rivestimento antimacchia e idrorepellente.
- **Struttura** Telaio robusto con braccioli e poggiatesta laterali estraibili per facilitare i trasferimenti.
- **Movimenti** Due motori per la regolazione indipendente di schienale e poggiagambe; funzione lift-up per aiutare l'utente ad alzarsi in sicurezza.
- **Comfort** Design ergonomico con possibilità di personalizzare la seduta secondo le esigenze.
- Mobilità Roller system integrato per lo spostamento su brevi tragitti.

Letto Socrate



- **Letto ortopedico elettrico a 4 sezioni** Struttura in acciaio con rivestimento in legno di faggio, progettato per l'assistenza domiciliare e in strutture sanitarie.
- Altezza variabile elettrica Regolazione automatica dell'altezza e delle sezioni per facilitare le manovre dell'operatore e garantire il massimo comfort al paziente, dalla posizione sdraiata a quella seduta.
- **Sponde laterali in alluminio** Robuste, a scorrimento verticale, garantiscono protezione e sicurezza.
- **Motore a 5 funzioni** Gestione completa di schienale, gambe e altezza, controllato tramite telecomando con funzione Nurse Lock per l'uso esclusivo da parte di personale autorizzato.
- Mobilità sicura 4 ruote con sistema di frenatura.
- Accessori in dotazione Asta solleva malato con triangolo inclusa.
- **Ergonomico** Progettato per facilitare il lavoro degli operatori e migliorare la qualità dell'assistenza.



Letto Euclide



- Letto ortopedico manuale a 2 sezioni Letto a uno snodo con regolazione manuale della sezione poggiatesta tramite sistema a vite con manopola ergonomica salvaspazio. Progettato per garantire funzionalità e robustezza nelle attività assistenziali. Disponibile con o senza ruote.
- **Struttura resistente** In tubo di acciaio verniciato polar white (sezione rettangolare ø40x20x1,5 mm) rinforzato con barra trasversale.
- Rete di appoggio Piano in rete elettrosaldata a garanzia di stabilità e durata.
- **Testiere e pediera** Spalliere portanti verniciate con pannelli in polipropilene.
- **Predisposizione accessori** Compatibile con asta solleva malato e asta portaflebo.

Letto Euclide 4S



- Letto ortopedico manuale a 4 sezioni Letto a tre snodi con regolazione manuale indipendente delle sezioni poggiatesta, gambe e piedi tramite sistema a vite con manopole ergonomiche salvaspazio. Ideale per l'assistenza domiciliare o in strutture, garantisce comfort e versatilità. Disponibile nelle versioni senza ruote, con ruote o richiudibile.
- Struttura rinforzata In tubo di acciaio verniciato polar white (sezione rettangolare ø40x20x1,5 mm) rinforzato con barra trasversale.
- **Rete di appoggio** Piano in rete elettrosaldata a garanzia di stabilità e durata.
- **Testiere e pediera** Spalliere portanti verniciate con pannelli in polipropilene.
- **Predisposizione accessori** Compatibile con asta solleva malato e asta portaflebo.

Letto Euclide 4S EL



- **Letto ortopedico elettrico a 4 sezioni** Letto a tre snodi con regolazione elettrica delle sezioni testa, gambe e piedi tramite telecomando. Predisposto per asta alzamalato e asta portaflebo.
- **Struttura robusta** In tubo di acciaio verniciato polar white (ø40x20x1,5 mm) a sezione rettangolare, rinforzato con barra trasversale.
- Rete di appoggio Piano rete elettrosaldato per solidità e durata.
- **Testiere e pediera** Spalliere portanti verniciate con pannelli in polipropilene.
- **Predisposizione accessori** Compatibile con asta solleva malato e asta portaflebo.



Rollator 2 Ruote



- **Deambulatore pieghevole con seduta** Rollator a 2 ruote, stabile e pratico per l'uso quotidiano.
- **Struttura** In acciaio verniciato, pieghevole. Seduta imbottita per soste comode. Manopole anatomiche regolabili in altezza.
- Ruote Ruote anteriori fisse da 5" (12,5 cm) e due puntali posteriori.
- Regolazione altezza 84–94 cm.
- Area di appoggio 61 x 55 cm.
- Altezza seduta 55 x 65 cm.
- **Peso** 6 kg.
- **Portata** 120 kg.
- Codice ISO 12.06.06.003 / 12.06.09.130 / 12.06.09.106 / 12.06.09.109.

Rollator 4 Ruote



- **Deambulatore pieghevole con seduta** Rollator a 4 ruote, leggero e funzionale, ideale per uso quotidiano e all'aperto.
- **Struttura** In alluminio verniciato, pieghevole per un facile trasporto. Seduta e schienale imbottiti per pause confortevoli. Manubrio regolabile in altezza con impugnature anatomiche.
- Ruote Ruote anteriori piroettanti e posteriori fisse da 6" (15 cm) con freni a leva.
- Accessori Cestino porta oggetti posizionabile sotto la seduta o anteriormente.
- Regolazione altezza 83–94 cm.
- Area di appoggio 61 x 61 cm.
- Altezza seduta 54 cm.
- **Peso** 7,5 kg.
- **Portata** 120 kg.
- Codice ISO 12.06.09.009 / 12.06.09.130 / 12.06.09.142 / 12.06.09106.

Deambulatore Ascellare



- **Deambulatore pieghevole ascellare** Ideale per utenti con mobilità ridotta, garantisce sostegno e comfort.
- **Struttura** In acciaio pieghevole. Sedile imbottito e supporti sottoascellari in morbido poliuretano, regolabili in altezza.
- Ruote Quattro ruote piroettanti, di cui due con freni.
- **Parti di ricambio** Ruote posteriori da 100mm con sistema frenante, ruote anteriori da 100mm.
- Regolazione altezza 100–140 cm.
- Area di appoggio 78 x 55 cm.
- Altezza seduta 60 cm.
- **Peso** 15 kg.
- Portata 120 kg.
- Codice ISO 12.06.09.006 / 12.06.09.130 / 12.06.09.106.



Deambulatore



- **Deambulatore pieghevole a 4 ruote** Pratico e stabile, ideale per un uso quotidiano in ambienti interni.
- **Struttura** In alluminio anodizzato, pieghevole con un pulsante per un facile trasporto e stoccaggio. Manopole imbottite antiscivolo.
- Ruote Due anteriori con rotazione frizionata, due posteriori piroettanti (Ø 7 cm) per massima manovrabilità.
- **Dimensioni** 66 x 55 x 62 cm. Altezza regolabile ogni 2,5 cm, da 84 a 102 cm.
- **Portata massima** 130 kg.

Deambulatore Pieghevole con Freno



- **Deambulatore pieghevole con freni** Deambulatore leggero e funzionale per uso interno ed esterno, dotato di sistema frenante manuale per una maggiore sicurezza.
- **Struttura** In alluminio anodizzato, pieghevole per un trasporto e una conservazione agevolati. Dotato di manopole imbottite per un'impugnatura confortevole.
- **Ruote** 2 ruote anteriori piroettanti e 2 ruote posteriori fisse con freno manuale, diametro 12 cm.
- Codice ISO DM332/99 12.06.09.009 / DPCM 12.01.2017 12.06.06.006.
- Portata massima 130 kg.



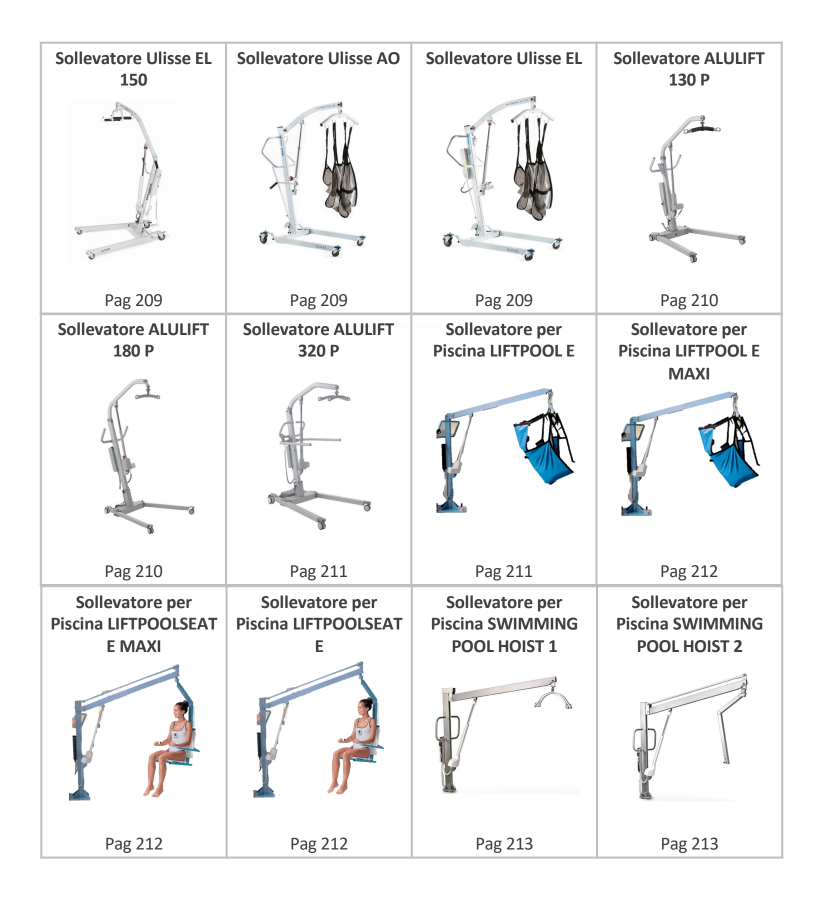
Deambulatore Antibrachiale



- **Deambulatore pieghevole con appoggio antibrachiale** Deambulatore su 4 ruote piroettanti, progettato per garantire supporto e comfort nelle attività quotidiane a persone con ridotta mobilità.
- **Struttura** In acciaio verniciato, pieghevole per un facile stoccaggio e trasporto. Dotato di appoggi antibrachiali imbottiti regolabili in altezza e maniglie regolabili in profondità.
- Ruote 4 ruote piroettanti da 10 cm, di cui 2 con freni.
- **Regolazione altezza** Gambe regolabili da 0 a 12,5 cm.
- **Codice ISO** DM332/99 12.06.09.006 / DPCM 12.01.2017 12.06.12.003
- Portata massima 130 kg.







I **sollevatori** rappresentano un ausilio essenziale per la **movimentazione sicura** di pazienti con mobilità ridotta, sia in ambienti ospedalieri e residenziali, sia in contesti specifici come le piscine riabilitative. Progettati per ridurre lo sforzo dell'operatore e garantire comfort e sicurezza al paziente, questi dispositivi offrono soluzioni versatili per ogni esigenza di trasferimento, sollevamento o immersione in acqua.

La gamma comprende modelli mobili o fissi, con attivazione elettrica e **strutture leggere ma robuste**, adatte anche a pazienti bariatrici. I sistemi per piscina assicurano accesso facilitato all'acqua, mentre i sollevatori da interno permettono trasferimenti fluidi da letto, carrozzina o toilette, contribuendo a **migliorare l'autonomia e la qualità della vita** del paziente.





Sollevatore Ulisse El 150



- **Sollevatore elettrico Ulisse** Struttura solida in acciaio, progettato per il trasferimento sicuro di pazienti.
- Base regolabile Apertura a pedale per adattarsi a diverse situazioni d'uso.
- Movimentazione Attuatore elettrico controllato da centralina, alimentato da batterie al piombo. Funzione di movimentazione manuale in caso di emergenza.
- Ruote piroettanti Quattro ruote per una facile manovrabilità, di cui due con freno per una maggiore stabilità.
- Accessori inclusi Imbracatura standard per la testa (modello M028/C).
- Portata Fino a 150 kg.

Sollevatore Ulisse AO



- **Sollevatore oleodinamico Ulisse** Struttura robusta in acciaio ad alta resistenza, progettato per il trasferimento sicuro del paziente.
- Base regolabile Bracci mobili su tre posizioni, regolabili tramite leva centrale.
- Movimentazione Pompa oleodinamica per salita e discesa fluide.
- Ruote Quattro ruote per facile spostamento, due con freno indipendente per una maggiore stabilità.
- **Sicurezza** Pulsante di emergenza integrato.
- Accessori inclusi Imbracatura standard modello M028/A con contenzione del capo.
- Portata Fino a 180 kg.

Sollevatore Ulisse EL



- Sollevatore elettrico Ulisse Struttura in acciaio resistente, progettato per il sollevamento e il trasferimento del paziente in sicurezza.
- Base regolabile Tre posizioni selezionabili.
- **Movimentazione** Attuatore lineare elettrico 24V DC, comandato da pulsantiera con cavo.
- **Ruote** Quattro ruote per facile spostamento, due con freno indipendente per una maggiore stabilità.
- Alimentazione Batteria ricaricabile integrata.
- Sicurezza Pulsante di emergenza integrato.
- Accessori inclusi Imbracatura standard modello M028/A per la testa.
- Portata Fino a 180 kg.



Sollevatore ALULIFT 130 P



- Sollevatore elettrico Sollevatore elettrico per uso domiciliare, progettato con telaio in alluminio per garantire leggerezza, stabilità e facilità di manovra. Ideale per la movimentazione quotidiana del paziente con il minimo sforzo da parte dell'operatore.
- Struttura Base regolabile manualmente in larghezza con apertura gambe meccanica per facilitare l'accesso attorno a ostacoli e arredi. Dotato di ruote piroettanti da 75 mm con blocco meccanico e ingombri compatibili con il passaggio attraverso una porta standard anche con paziente in carico. Presente pulsante d'arresto d'emergenza e discesa meccanica in caso di guasto. Fornito con bilancino imbottito, compatibile con imbragature a passanti.
- **Funzioni** Consente operazioni di sollevamento e trasferimento in totale sicurezza: dal pavimento, dal/verso letto, sedia, sedia a rotelle o toilette. Il sistema elettromeccanico funziona tramite batteria ricaricabile estraibile con caricatore integrato. Il telecomando, collegato al dispositivo, consente sollevamento, abbassamento e monitoraggio dello stato batterie e sovraccarichi. La centralina con display fornisce comandi diretti, funzioni di sicurezza e avvisi di manutenzione.
- **Portata massima** 130 kg.

Sollevatore ALULIFT 180 P



- **Sollevatore elettrico** Sollevatore elettrico in alluminio per uso professionale o domiciliare, progettato per offrire leggerezza, robustezza e facilità di manovra. Ideale per la movimentazione quotidiana del paziente con il minimo sforzo, sia in centri di cura che in ambito domestico.
- Struttura Base regolabile elettricamente in larghezza con apertura gambe per facilitare l'accesso attorno a ostacoli e arredi. Colonna regolabile su tre altezze per adattarsi a diverse esigenze di sollevamento, anche da pavimento. Dotato di ruote piroettanti da 75 mm con blocco meccanico e dimensioni compatibili con il passaggio attraverso porte standard con paziente a bordo. Presente pulsante d'arresto d'emergenza e discesa meccanica in caso di guasto. Fornito con bilancino compatibile con imbragature a passanti o, in alternativa, con imbragature a clip.
 - Funzioni Consente sollevamento e trasferimento sicuro dal pavimento, letto, sedia, sedia a rotelle o toilette. Il sistema elettromeccanico è alimentato da una batteria ricaricabile estraibile con caricatore integrato. Il telecomando, collegato al dispositivo, permette il controllo di sollevamento, abbassamento e apertura gambe, oltre al monitoraggio dello stato batterie, sovraccarichi e avvisi di servizio. Centralina professionale con display e comandi frontali per la gestione delle funzioni di sicurezza e manutenzione.

 Portata massima 180 kg.



Sollevatore ALULIFT 320 P



- Sollevatore elettrico bariatrico Sollevatore elettrico in alluminio per uso ospedaliero, progettato per pazienti bariatrici e indicato anche per supportare la deambulazione in totale sicurezza. Struttura leggera, stabile e facilmente manovrabile.
- Struttura Telaio in alluminio con base regolabile elettricamente in larghezza, apertura gambe automatica per facilitare l'accesso attorno a ostacoli. Colonna regolabile su tre livelli per adattarsi alle diverse altezze di sollevamento, con possibilità di impostare la massima altezza se non è necessario sollevare dal pavimento. Dotato di ruote piroettanti da 100 mm con blocco meccanico e ingombri compatibili con porte standard anche con paziente a bordo. Include bilancino compatibile con imbragature a passanti o, in alternativa, a clip. Presente discesa meccanica d'emergenza e pulsante di arresto immediato.
- Funzioni Permette sollevamenti sicuri dal pavimento, letto, sedia, carrozzina o toilette. Alimentato da sistema elettromeccanico con batteria ricaricabile estraibile e caricatore interno. Il telecomando consente il controllo completo del sollevatore (alzata, discesa, apertura gambe) e segnala lo stato di carica, eventuali sovraccarichi e necessità di manutenzione. La centralina con display fornisce comandi diretti e funzioni di sicurezza avanzate.
- Portata massima 320 kg.

Sollevatore per Piscina LIFTPOOL E



- Sollevatore elettrico per piscina Sollevatore fisso con struttura in acciaio inox verniciato, progettato per facilitare l'accesso alla piscina in sicurezza. Adatto sia a vasche con che senza barriere, garantisce stabilità, facilità d'uso e piena autonomia per l'operatore.
- Struttura Albero girevole a 360° per agevolare il posizionamento del paziente, con fissaggio a pavimento tramite sistema a piastra o bossola (da specificare in fase d'ordine). La struttura in acciaio inox verniciato garantisce resistenza agli agenti esterni. Include discesa di emergenza meccanica e pulsantiera elettrica IPX6. Barriera superabile fino a 60 cm con bossola / fino a 80 cm con piastra.
- **Funzioni** Solleva e trasferisce il paziente dentro e fuori dall'acqua in modo sicuro e controllato. Alimentato da batteria 24 V (2900 mAh), con ricarica tramite alimentatore esterno.
- Colori disponibili telaio Blu, grigio, bianco.
- Portata massima 135 kg.



Sollevatore per Piscina LIFTPOOL E MAXI



- Sollevatore elettrico bariatrico Sollevatore ad alta portata per l'accesso assistito in acqua, indicato per piscine con o senza barriere. Struttura in acciaio inox verniciato con batteria estraibile da 24 V ricaricabile separatamente. Progettato per garantire sicurezza, autonomia e funzionalità anche in presenza di ostacoli elevati.
- Struttura Albero rotante a 360° per una gestione ottimale del trasferimento. Ancoraggio al pavimento tramite sistema a piastra o bossola (da selezionare in fase d'ordine). Include pulsantiera elettrica IPX6 resistente all'acqua e sistema di discesa di emergenza meccanica. Barriera superabile da 60 a 120 cm con bossola / da 80 a 140 cm con piastra.
- Funzioni Solleva e trasferisce il paziente in acqua in modo fluido e sicuro. Il sistema è alimentato da una batteria 24 V (2900 mAh), ricaricabile tramite alimentatore esterno.
- Colori disponibili telaio Blu, grigio, bianco.
- **Portata massima** 135 kg.

Sollevatore per Piscina LIFTPOOLSEAT E MAXI



- Sollevatore elettrico per piscina con seggiolino Sollevatore in acciaio verniciato adatto a piscine con o senza barriere, completo di seggiolino autobilanciante con braccioli ribaltabili e base mobile. Ideale per l'accesso assistito in acqua in totale sicurezza.
- Struttura Albero girevole a 360°, costruzione robusta in acciaio verniciato, seggiolino con seduta e schienale plastificati. Ancoraggio a pavimento mediante sistema a piastra o bossola (da specificare all'ordine). Include telecomando elettrico con pulsantiera IPX6 e sistema di discesa d'emergenza meccanica. Barriera superabile da 60 a 120 cm con bossola / da 80 a 140 cm con piastra.
- **Funzioni** Alimentazione con batteria estraibile da 24 V (2900 mAh), ricaricabile separatamente tramite alimentatore esterno. Il sistema assicura movimenti fluidi e sicuri per l'ingresso e l'uscita dalla vasca.
- Colori disponibili telaio Blu, grigio, bianco.
- Portata massima 135 kg.

Sollevatore per Piscina LIFTPOOLSEAT E



- Sollevatore elettrico per piscina con seggiolino Sollevatore in acciaio verniciato adatto a piscine con o senza barriere, completo di seggiolino autobilanciante con braccioli ribaltabili e base mobile. Ideale per l'accesso assistito in acqua in totale sicurezza.
- **Struttura** Albero girevole a 360°, costruzione robusta in acciaio verniciato, seggiolino con seduta e schienale plastificati. Ancoraggio a pavimento mediante sistema a piastra o bossola (da specificare all'ordine). Include telecomando elettrico con pulsantiera IPX6 e sistema di discesa d'emergenza meccanica. Barriera superabile fino a 60 cm con bossola / fino a 80 cm con piastra.
- **Funzioni** Alimentazione con batteria estraibile da 24 V (2900 mAh), ricaricabile separatamente tramite alimentatore esterno. Il sistema assicura movimenti fluidi e sicuri per l'ingresso e l'uscita dalla vasca.
- Colori disponibili telaio Blu, grigio, bianco.
- Portata massima 135 kg.



Sollevatore per Piscina SWIMMING POOL HOIST 1



Sollevatore elettrico per piscina – Sollevapersone in acciaio inox verniciato, alimentato da batteria estraibile da 24 V ricaricabile separatamente. Progettato per l'accesso in piscina con o senza barriere, consente il trasferimento diretto dalla sedia o barella all'acqua in totale sicurezza.

Struttura – L'albero garantisce una rotazione completa di 360°. Installabile su sistema a piastra o bossola (da specificare all'ordine insieme alla scelta tra seduta o barella). È disponibile una prolunga opzionale per aumentare l'altezza del sollevatore e superare ostacoli superiori a 80/100 cm. Il design ergonomico e la costruzione in acciaio inox 316 L assicurano durata nel tempo e facilità d'uso, senza necessità di manutenzione.

Funzioni – Alimentato da una batteria da 2,9 Ah con ricarica tramite alimentatore esterno. Il telecomando elettrico con pulsantiera consente movimenti fluidi, mentre le emergenze sono gestibili sia con discesa meccanica sia elettrica. È prevista anche una funzione di salita d'emergenza in caso di batteria scarica.

Portata massima – 200 kg.

Sollevatore per Piscina SWIMMING POOL HOIST 2



- Sollevatore elettrico per piscina Sollevapersone in acciaio inox verniciato, alimentato da batteria estraibile da 24 V ricaricabile separatamente. Progettato per l'accesso in piscina con o senza barriere, consente il trasferimento diretto dalla sedia o barella all'acqua in totale sicurezza. Struttura L'albero garantisce una rotazione completa di 360°. Installabile su sistema a piastra o bossola (da specificare all'ordine insieme alla scelta tra seduta o barella). È disponibile una prolunga opzionale per aumentare l'altezza del sollevatore e superare ostacoli superiori a 80/100 cm. Il design ergonomico e la costruzione in acciaio inox 316 L assicurano durata nel tempo e facilità d'uso, senza necessità di manutenzione.
- Funzioni Il sistema funziona tramite telecomando elettrico con pulsantiera IPX6 e alimentazione a batteria ricaricabile. In caso di guasto o batteria scarica, sono presenti sia la discesa d'emergenza meccanica che la salita d'emergenza elettrica. Compatibile con sistemi d'imbraco multipli e braccia in acciaio inox per una maggiore flessibilità d'uso.
- Portata massima 200 kg.

