

etac[®]

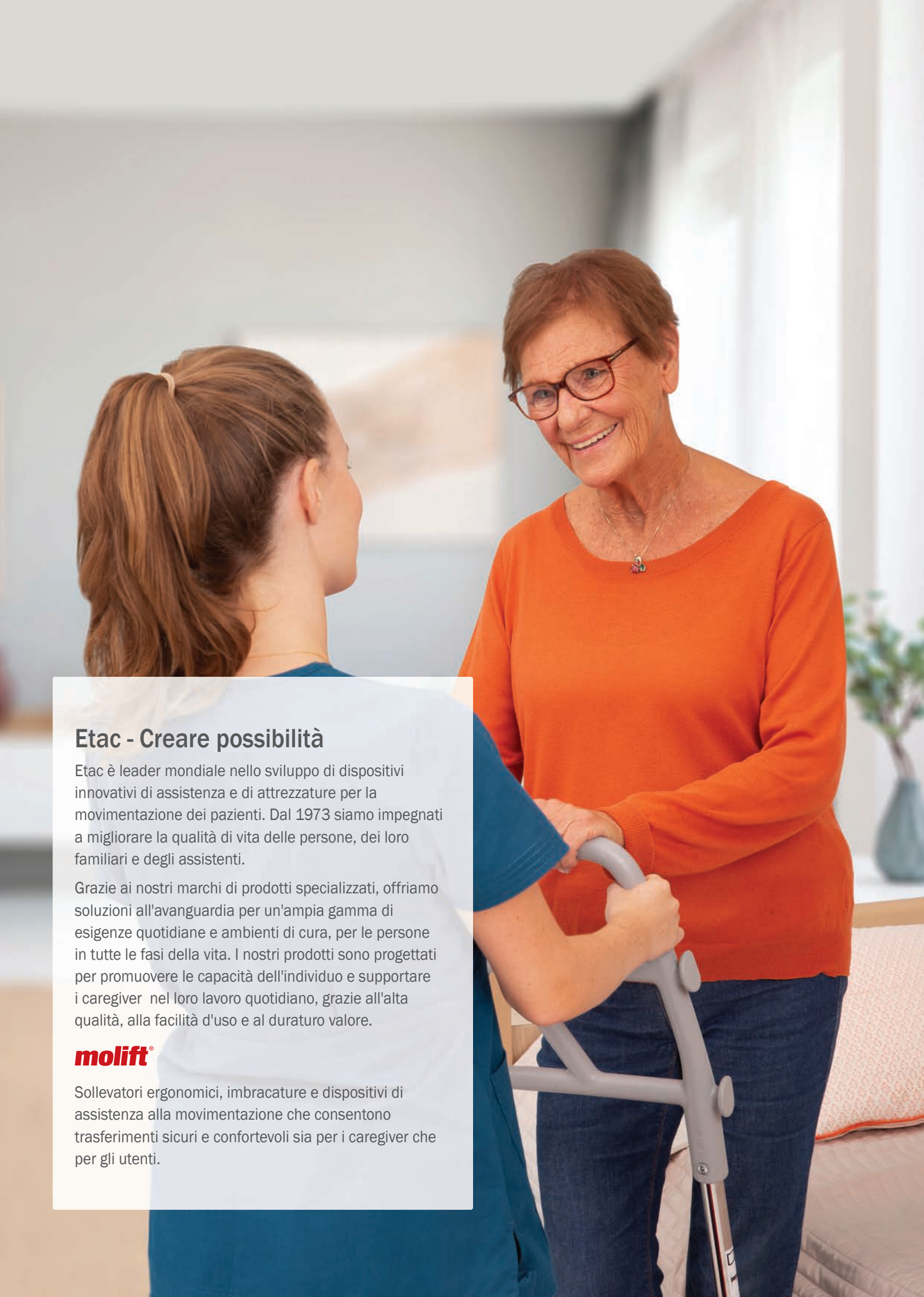
Creating Possibilities



molift[®]

Ausili per la movimentazione

Catalogo



Etac - Creare possibilità

Etac è leader mondiale nello sviluppo di dispositivi innovativi di assistenza e di attrezzature per la movimentazione dei pazienti. Dal 1973 siamo impegnati a migliorare la qualità di vita delle persone, dei loro familiari e degli assistenti.

Grazie ai nostri marchi di prodotti specializzati, offriamo soluzioni all'avanguardia per un'ampia gamma di esigenze quotidiane e ambienti di cura, per le persone in tutte le fasi della vita. I nostri prodotti sono progettati per promuovere le capacità dell'individuo e supportare i caregiver nel loro lavoro quotidiano, grazie all'alta qualità, alla facilità d'uso e al duraturo valore.

molift[®]

Sollevatori ergonomici, imbracature e dispositivi di assistenza alla movimentazione che consentono trasferimenti sicuri e confortevoli sia per i caregiver che per gli utenti.



Sollevatori a binario

Molift Air	5
Barre di presa per sollevatori a binario Molift Air 6	
Molift Nomad.....	7
Sistemi a binario Molift.....	8
Molift Duo	10
Molift Quattro	11



Sollevatori mobili

Molift Smart 150.....	13
Molift Mover	14
Molift Partner 255	16
Barre di presa per sollevatori mobili Molift ...	17

Molift Service Tool

.....	18
-------	----



Ausili Sit to Stand

Etac Turner Pro	20
Molift Raiser Pro.....	21
Molift Transfer Pro.....	22
Molift Quick Raiser 1 & 2	23
Molift Quick Raiser 205.....	24
Molift RgoSling Active & StandUp	25



Molift RgoSling

Molift RgoSling HighBack	28
Molift RgoSling MediumBack.....	28
Molift RgoSling Toilet	29
Molift RgoSling Amputee	29
Molift RgoSling Shadow.....	30
Molift RgoSling Comfort HighBack.....	30
Molift RgoSling Ambulating Vest.....	31
Molift RgoSling Fabric Stretcher	31
Molift RgoSling MediumBack Plus.....	33
Molift RgoSling Repositioning sheet.....	33



Molift EvoSling

Molift EvoSling HighBack.....	36
Molift EvoSling MediumBack	36
Molift EvoSling LowBack.....	37
Molift EvoSling Hygiene	37
Molift EvoSling Ampu MediumBack.....	38
Molift EvoSling Comfort MediumBack.....	39
Molift EvoSling FlexiStrap	39



Molift UnoSling

Molift UnoSling HighBack	42
Molift UnoSling Toilet	42
Molift UnoSling StandUp	43
Molift UnoSling Ambulating Vest.....	43
Molift UnoSling LimbLift	44

Informazioni sulle imbragature

.....	46
-------	----

Accessori per imbragature

.....	47
-------	----



Sollevatori a soffitto

I sollevatori a soffitto e il Sistema a binari Molift sono le soluzioni ottimali di ausilio ai caregiver. I sollevatori sono intuitivi e sicuri da usare e possono risolvere tutte le esigenze di sollevamento, aumentando il comfort e la sicurezza di operatori e utenti.

Molift Air

Un sollevatore a soffitto flessibile per migliorare le attività e ridurre i carichi di lavoro

Qualità importante dell'assistenza

Molift Air è una famiglia di sollevatori a soffitto intelligente e di facile utilizzo, con un'eccezionale capacità di sollevamento, da 200 a 500 kg. Adatto a situazioni di movimentazione da seduti, trasferimenti orizzontali, in piedi e in deambulazione in tutti gli ambienti di assistenza, offre all'utente una qualità di cura ottimale e dignitosa. Grande flessibilità, grazie all'eliminazione di sollevamenti manuali faticosi e una migliore situazione lavorativa per i caregiver.

Facilità di gestione e bassi costi di assistenza

Il Sistema a binari Molift e l'ampia gamma di accessori costituiscono un sistema completo e flessibile. Può essere utilizzato con binari a soffitto fissi o con sistemi indipendenti portatili. La sua maneggevolezza rappresenta un grande vantaggio e grazie al peso ridotto e all'attacco rapido intelligente, il sollevatore è facile da rimuovere durante l'installazione e la manutenzione. Molift Air è ottimizzato per garantire una lunga durata e bassi costi di manutenzione. Può essere facilmente adattato ai sistemi di binari di altri produttori presenti sul mercato.



Caratteristiche

- Piccolo sollevatore - grande capacità di sollevamento
- Silenzioso, leggero e facile da usare
- Soluzioni flessibili e un'ampia gamma di varianti
- Lunga durata e basso costo del ciclo di vita

Descrizione del prodotto	SWL	Batteria	Articolo n.	Peso (Molift Air 200/350/500)
Molift Air 200	205 kg	SLA	M26200	Peso totale 8,6/8,6/15 kg
Molift Air 200	205 kg	Litio	M26201	
Molift Air 200 IRC	205 kg	SLA	M26356	Dimensioni (Molift Air 200/350/500)
Molift Air 200 Propulsione	205 kg	SLA	M26359	
Molift Air 200 IRC e propulsione	205 kg	SLA	M26358	Lunghezza 360 mm
Molift Air 350	350 kg	SLA	M26350	Larghezza 190/190/250 mm
Molift Air 350	350 kg	Litio	M26351	Altezza 195 mm
Molift Air 350 IRC	350 kg	SLA	M26354	Specifiche tecniche
Molift Air 350 Propulsion	350 kg	SLA	M26352	
Molift Air 350 IRC e Propulsion	350 kg	SLA	M26353	Batteria SLA (Molift Air 200/350/500) 12 V SLA 2.9 Ah
Molift Air 500	500 kg	SLA	M26500	Batteria al litio (Molift Air 200/350) 25,6 V LiFePO4 2,4 Ah
Molift Air 350 Tilt	273 kg	SLA	M26355	Tempo di carica della batteria 6 ore
Per un elenco completo delle varianti, contattare il distributore locale.				Velocità di sollevamento 75 kg (Molift Air 200/350) 60 mm/sec
Accessori				Velocità di sollevamento 75 kg (Molift Air 500) 30 mm/sec
Articolo n.				Prestazioni nominali 80 sollevatori/75 kg/500 mm
Bilancini	consultare la pagina dei bilanci			Intervallo di sollevamento (Air 200/350/500) 3000/2600/3000 mm
Bilancia pesapersona	consultare la pagina dei bilanci			Intervallo di sollevamento (Air 200 IRC & Propulsion) 2600 mm
Unità di trasferimento da camera a camera	2510295			Durata prevista 30.000 sollevamenti SWL/10 anni
Materiale				
Alluminio, plastica				



Barre di presa per sollevatori a soffitto Molift Air

Barre di presa leggere con aggancio a sgancio rapido per una facile sostituzione

Le barre di presa in alluminio Molift sono adatte a sollevatori nuovi e a quelli già esistenti. La barra di presa leggera è dotata di un aggancio a sgancio rapido, che facilita la sostituzione da parte del caregiver.

La bilancia pesapersona è omologata in classe III ed è conforme a tutti gli standard tecnici. È in grado di calcolare l'IMC (Indice di massa corporea) con la semplice pressione di un tasto.



Barra di presa a 2 punti Molift Air

Alluminio/zinco, SWL 350 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....2530120
Grande.....2530125



Barra di presa a 8 punti Molift Air

Acciaio, SWL 300 kg

Barra di presa 2140003
Barra di presa con bilanciere 2140004



Barra di presa Molift Air a 2 punti con gancio retraibile

Alluminio, SWL 350 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....1830032
Grande.....1830031



Bilancia pesapersona Molift Air

(non disponibile per il barra di presa a 8 punti)

Bilancia SWL 300 kg..1840000 Bilancia SWL 400 kg.1431021



Barra di presa a 4 punti Molift Air

Alluminio/zinco, SWL 350 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....2530211
Grande.....2530212
Extra large 2530213



Barra di presa per Molift Air Tilt

Acciaio, SWL 273 kg

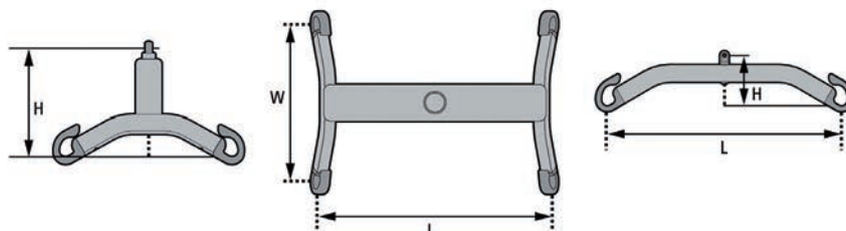
In dotazione con Molift Air Tilt



Barra di presa bariatrica a 4 punti Molift Air con gancio retraibile

Acciaio, SWL 550 kg

Grande.....2510435



Dimensioni (mm)	Piccolo	Medio	Grande	Extra large
Barra di presa a 2 punti	H130 x L350	H130 x L450	H130 x L550	-
Barra di presa a 2 punti con gancio retraibile	H150 x L400	H150 x L500	H150 x L600	-
Barra di presa a 4 punti	H210 x L300 x L350	H240 x L300 x L450	H240 x L350 x L550	H240 x L350 x L650
Barra di presa a 4 punti con gancio retraibile	-	-	H200 x L550 x L 550	-
Barra di presa a 8 punti	-	H420 x L920 x L1430	-	-
Barra di presa inclinabile	H500-790 x L580 x L580			

Molift Nomad

Un sollevatore portatile di peso ridotto con barra di presa integrata, adatto a tutte le operazioni quotidiane.

Peso ridotto - elevata capacità di sollevamento

Il peso di Molift Nomad è di soli 6,8 kg. Nonostante il peso ridotto, è caratterizzato da una capacità di sollevamento fino a 255 kg. Molift Nomad è caratterizzato da un design unico e curvo e la barra di presa a 4 punti integrata, utilizzato con qualsiasi imbragatura Molift, offre all'utente una posizione comoda e spaziosa. Molift Nomad è dotato di numerose funzioni di sicurezza come la protezione elettronica da sovraccarico, la discesa elettrica di emergenza e l'arresto di emergenza.

Facile trasferimento da una camera all'altra

Molift Nomad è dotato di maniglie integrate per una facile movimentazione. Il collegamento è semplice e non richiede alcuno strumento. In combinazione con il carrello appositamente progettato, Molift Nomad può essere utilizzato per la salita da un sistema di binari a un altro senza binario di collegamento. In questo modo è possibile spostarsi facilmente da una camera all'altra. Tramite il braccio di estensione di Molift Nomad, il sollevatore può essere facilmente collegato e scollegato al carrello lavorando da terra. Il carrello Molift Nomad è ideale per riporre e trasportare il sollevatore.

Caratteristiche

- Peso ridotto ed elevata capacità di sollevamento.
- Sollevatore a soffitto portatile.
- Agganciabile da camera a camera.
- Facile collegamento al carrello senza attrezzi.
- Barra di presa a 4 punti integrata.



Descrizione	Articolo n.	Materiale	Specifiche tecniche
Molift Nomad 205 (SWL 205 kg)	M22205	Composito rinforzato e alluminio	Batteria NiMh 26.4 V - 2.6 Ah
Molift Nomad 255 (SWL 255 kg)	M22255		Tempo di carica della batteria circa. 3 ore
		Peso	Velocità di sollevamento 23 mm/sec
		Peso totale 6,8 kg	Altezza di sollevamento 2000 mm
			Prestazioni nominali 60 sollevatori/75 kg/500 mm
Accessori	Articolo n.	Dimensioni	
Bilancia pesapersona, classe III	1100253	Lunghezza 522 mm	
Carrello	1200105	Larghezza 200 mm	
Braccio di estensione L:900 mm	1200004	Altezza 330 mm	
Braccio di estensione L:1050 mm	1200006		



Sistemi a binario Molift

Soluzione economica e flessibile per tutti gli ambienti

Processo di installazione efficiente

Il Sistema a binari Molift dispone di profili per binari con soluzioni innovative per l'integrazione in tutti i tipi di soffitti e pareti. L'ampia gamma di opzioni di fissaggio lo rende uno dei processi di installazione più efficienti del mercato. Si integra facilmente e si adatta esteticamente al design e all'architettura della stanza. La gamma di interruttori e altre opzioni di transizione rende il sistema a binario estremamente flessibile.

Capacità personalizzata

A seconda delle diverse esigenze e della scelta del

motore di sollevamento, il Sistema a binari Molift può essere progettato per sollevare pesi da 160 a 500 kg.

Soluzioni efficaci dal punto di vista dei costi

L'efficiente processo di installazione, la flessibilità e le numerose caratteristiche rendono il Sistema a binari Molift un investimento conveniente, competitivo e intelligente per ospedali, istituzioni e abitazioni. Ciò contribuisce a creare un luogo di lavoro pratico ed efficiente per infermieri e caregiver, nonché un ambiente attraente per pazienti e visitatori.

Sistema ad H con binario trasversale

Una delle soluzioni più flessibili sul mercato, in grado di soddisfare tutte le esigenze di sollevamento, indipendentemente dal rinnovo o dalle modifiche delle attrezzature nella sala.

Collegamento fra diversi sistemi a binario

Consente di collegare due sistemi di binari diversi, ad esempio tra un sistema con binario trasversale e un binario singolo. Utile per i trasferimenti da una camera all'altra.

Sistema a binario unico

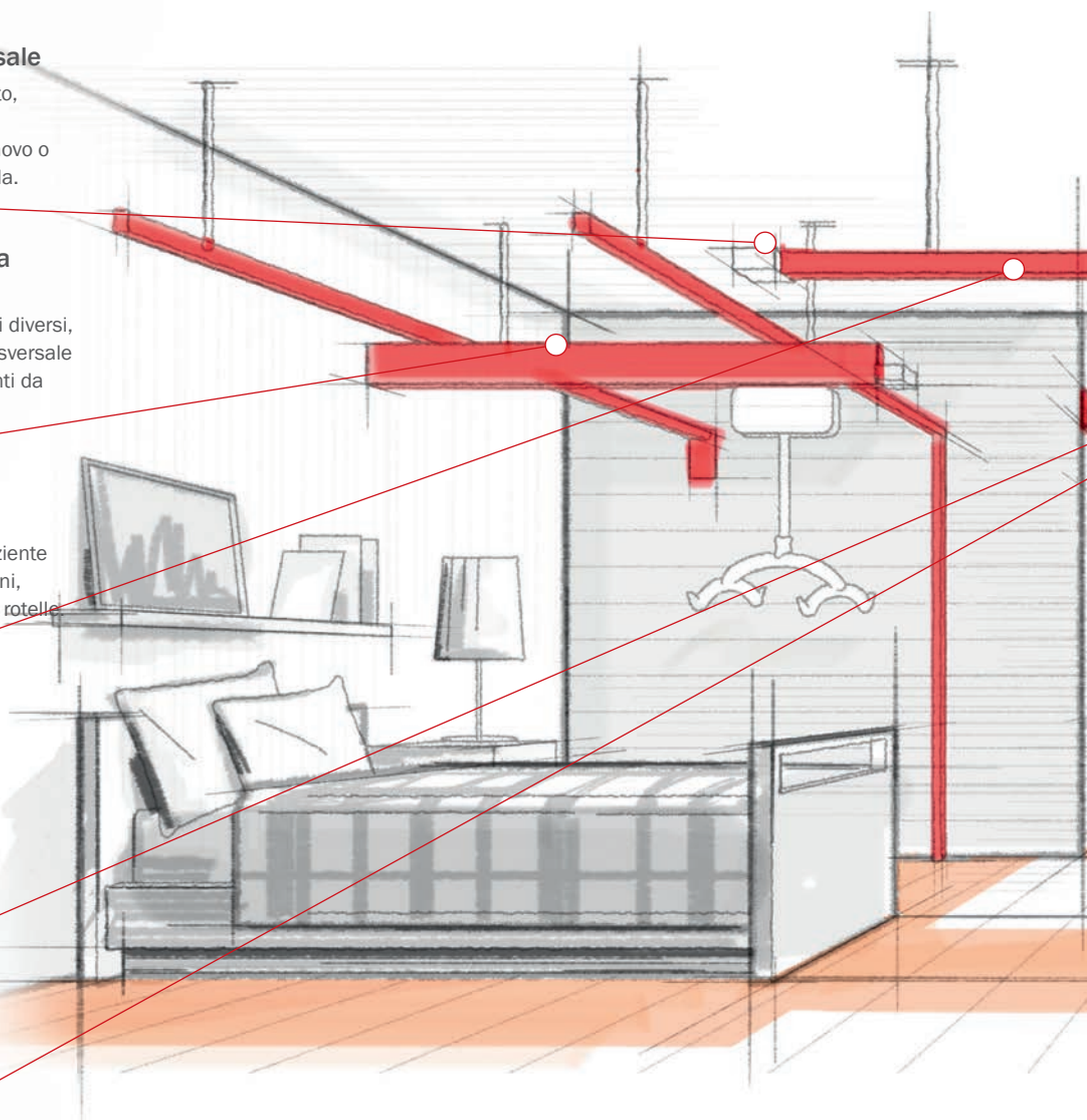
binari dritti e/o le curve consentono un trasferimento semplice ed efficace del paziente per le situazioni di sollevamento più comuni, come il sollevamento dal letto alla sedia a rotelle.

Trasferimento da camera a camera

Quando è necessario il trasferimento da una camera all'altra o da un sistema a binari a quello successivo, Molift può fornire funzioni da camera a camera (passaggio da un sistema all'altro), sistemi di commutazione o sistemi di binari continui attraverso le porte, ecc.

Sistema di scambio binari

Il sistema di scambio binario - consente di cambiare la direzione di singoli binari, ad esempio da un binario lineare a una curva.



Sistema flessibile

- Facile da installare
- Varie classi di peso
- Varie opzioni di installazione: integrato o sotto il controsoffitto, a parete, a pavimento con supporti verticali, ecc
- Può essere installato in tutti i tipi di soffitti, pareti e pavimenti

Possibilità

Profili rettilinei Curve a 30, 45, 60 e 90 gradi Staffe fisse, staffe telescopiche Opzioni trasversali flessibili Collegamento con binari trasversali Scambiatore di binari Ricarica sul binario Passaggio per tende

Peso massimo dell'utente (SWL)

160-500 kg

Colori

Bianco

Binari

3 dimensioni:
Altezza: 62, 112, 142 mm

Distanza massima tra i binari

Fino a 6000 mm

Scambiatori

Scambiatori di binari e Collegamento con binari trasversali



Ricarica sul binario

La ricarica su binario consente al sollevatore di caricare automaticamente le batterie in qualsiasi punto del sistema. In questo modo il sollevatore è sempre pronto all'uso. La ricarica su binario può essere montata solo su sistemi di rotaie dritte e trasversali.

Binario integrato

Sistema a binario integrato - un binario integrato offre una soluzione discreta e pulita.

Passaggio per tende

Il passaggio per tende consente di aprire spazi per le tende montate nel soffitto del reparto. In questo modo, più letti possono condividere un motore, mantenendo comunque la privacy quando è necessaria un'assistenza individuale.

Binari installati a parete

Binari installati a parete - se il soffitto non è in grado di sostenere il sistema, è possibile montare il binario a parete.



Molift Duo

Sistema a portale flessibile e indipendente per situazioni di sollevamento temporaneo

Soluzione semplice per la maggior parte delle camere

Molift Duo offre un sistema facile da installare senza la necessità di fissaggio al soffitto o alle pareti. È ideale per applicazioni di sollevamento temporanee in ospedali, case di cura o abitazioni private. In combinazione con il sollevatore Molift Air o Molift Nomad e l'imbracatura, Molift Duo risolve la maggior parte delle situazioni di sollevamento dall'alto, in qualsiasi ambiente. Grazie alla capacità di sollevamento di 300 kg, è ideale per sollevare e trasferire una persona da o verso: letto, pavimento,

sedia, sedia a rotelle, toilette, ecc.

Struttura leggera

Molift Duo è caratterizzato da una struttura leggera in alluminio e un design funzionale che rende il sollevatore facile da installare, smontare e spostare altrove.

Questo sistema a cavalletto a 2 montanti ha una lunghezza del binario compresa tra 2000 e 3500 mm e un'altezza regolabile in 4 fasi fino a 2550 mm. Queste caratteristiche rendono l'unità di sollevamento indipendente e adatta a tutte le dimensioni di letti e camere.

Caratteristiche

- Facile da installare: grazie al sistema leggero, il cavalletto è facile da installare e da spostare in una nuova posizione.
- Stabilità incredibile - il sistema a a cavalletto è dotato di stabilità incredibile e design funzionale.
- Altezza regolabile - L'altezza può essere regolata su quattro posizioni fisse da 225 cm a 255 cm. Regolazione dell'altezza con il perno a sgancio rapido.
- Ricarica del motore - I motori dei sollevatori Molift possono essere facilmente caricati tramite il comando manuale o, in opzione, tramite la ricarica all'interno della rotaia.



Descrizione

Descrizione	Articolo n.
Duo Molift 2000	1600013
Duo Molift 2500	1600015
Duo Molift 3000	1600017
Duo Molift 3500	1600019

Materiale

Alluminio anodizzato, plastica

Peso

Peso totale (unità completa)

38 - 44,3 kg Carico di lavoro sicuro (SWL)
300 kg

Dimensioni

Lunghezze dei binari

2000/2500/3000/3500 mm Altezza
2250 - 2550 mm Profondità
1200 mm Spazio interno massimo
3500 x 2400 mm



Molift Quattro

La soluzione di sollevamento temporaneo con un'eccellente stabilità

Sistema con binario trasversale a cavalletto indipendente

Molift Quattro rappresenta un'unità di sollevamento indipendente che offre un sistema con binario trasversale (a quattro montanti), ovvero la soluzione migliore per le esigenze di sollevamento temporaneo o quando la struttura non è ideata per installazioni fisse. Il cavalletto è facile da installare senza la necessità di montare altri apparecchi a parete o a soffitto. È ideale per applicazioni temporanee di sollevamento in case di cura o private.

Per situazioni di sollevamento dall'alto

Il sistema è dotato di un telaio leggero in alluminio e di quattro montanti in acciaio che garantiscono un'eccellente stabilità e soddisfano a livello di superficie i requisiti di sollevamento. Molift Quattro risolve tutte le situazioni di sollevamento dall'alto insieme al motore Molift Air o Molift Nomad e alla relativa imbragatura. Grazie alla capacità di sollevamento di max 300 kg, è ideale per sollevare e trasferire una persona da o verso: letto, pavimento, sedia, sedia a rotelle, toilette, ecc.

Caratteristiche

- Facile da installare - progettato per una rapida installazione da parte di due persone (preferibilmente).
- Non è necessario il montaggio a parete o a soffitto.
- Stabilità e manovrabilità eccellenti.
- Ricarica facile: il motore del sollevatore può essere facilmente ricaricato attraverso il comando manuale o l'opzione di ricarica all'interno della rotaia.



Descrizione	Articolo n.	Dimensioni
Molift Quattro 3	1600030	Lunghezze del binario trasversale
Molift Quattro 4	1600035	3000/4000 mm Altezza
		2330 mm Altezza compresi piedini regolabili
		2360 - 2430 mm
		Altezza interna
		2190 mm Larghezza/Profondità
		3160 - 4160 mm Spazio interno massimo
		3000/4000 x 2190 mm La lunghezza dei montanti è fissa. La distanza minima consentita dal pavimento al soffitto è di 2400 mm.
		I sollevatori a soffitto Molift vanno ordinati separatamente
Accessori	Articolo n.	
Piedino regolabile (set di 4)	1610200	
Materiale		
Acciaio, alluminio, plastica		
Peso		
Peso totale Quattro 3 (unità completa)	111 kg	
Peso totale Quattro 4 (unità completa)	132 kg	
Carico di lavoro sicuro (SWL)	300 kg	





Sollevatori mobili

I sollevatori mobili Molift sono noti per molte soluzioni innovative e intuitive, come il bilancino a 4 punti, il software di assistenza integrato, il design compatto e leggero e le maniglie di spinta ergonomiche e di facile utilizzo.

Molift Smart 150

Leggero, pieghevole e trasportabile senza attrezzi

Compatto e smart

Molift Smart 150 è facilmente carrellabile e può essere spostato ovunque sia necessario. È progettato per l'assistenza domiciliare, i viaggi e un facile stoccaggio. Molift Smart 150 è ripiegabile senza l'uso di attrezzi.

Grazie al peso ridotto, all'ingombro minimo e alla speciale struttura, Molift Smart 150 è facile da manovrare anche in spazi ristretti. L'intervallo di sollevamento da 270 a 1680 mm offre un'eccellente altezza massima di sollevamento e, allo stesso tempo, consente di effettuare sollevamenti da altezze molto basse dal pavimento. Il bilancino a 4 punti garantisce una posizione di sollevamento comoda e spaziosa per l'utente.

Molift Smart 150 è stato premiato per l'eccellenza del design dal Norwegian Design Council.

Caratteristiche

- Sollevamento confortevole e spazioso
- Compatto e pieghevole senza attrezzi
- Peso ridotto e ingombro minimo
- Consente il sollevamento dal pavimento
- Facile da manovrare



Molift Smart 150 piegato



Custodia da viaggio morbida



Custodia da viaggio

Prodotto	Articolo n.	Peso	1450 mm Raggio di rotazione 1300 mm
Molift Smart 150 (con bilancino)	M10200	Peso totale (batteria esclusa) 25 kg Carico di lavoro sicuro (SWL) 150 kg	
Accessori	Articolo n.	Dimensioni	Specifiche tecniche
Custodia da viaggio morbida	3049177	Lunghezza 1200 mm Dimensioni ripiegato L1160 x L475 x H360 mm Larghezza telaio 660 mm Altezza gambe 110 mm Larghezza interna/esterna gambe chiuse 545/660 mm Larghezza interna/esterna gambe aperte 925 /1030 mm Altezza di sollevamento 210-1665 mm Intervallo di sollevamento	Batteria NiMH 14,4 V - 2,6 Ah Tempo di carica della batteria 3 ore Velocità di sollevamento 50 mm/sec Prestazioni nominali 40 sollevatori/75 kg/500 mm
Custodia da viaggio	0990200		
Materiale			
Alluminio, acciaio			



max 150 kg max 330 lbs





Molift Mover

Una famiglia di sollevatori mobili compatti e leggeri con una grande flessibilità e un ampio intervallo di sollevamento. Adatto a case, ospedali e ambienti di cura.

Ampio intervallo di sollevamento

Molift Mover ha una struttura leggera in alluminio che rende il sollevatore molto facile da manovrare. Il peso ridotto in rapporto alla capacità di sollevamento è il migliore della categoria. L'ampio intervallo di sollevamento consente di sollevare da superfici elevate o dal pavimento. Lo strumento di assistenza integrato Molift assicura intervalli di manutenzione e assistenza corretti.

Movimentazione ergonomica

Per migliorare l'ergonomia dell'operatore, i sollevatori Molift Mover sono dotati dell'esclusiva maniglia di spinta intuitiva di Molift. La maniglia offre possibilità di presa molteplici e flessibili per migliorare l'ergonomia del caregiver. Il comando manuale, facilmente accessibile, è di facile utilizzo.

Caratteristiche

- Sollevatori leggeri e compatti
- Facilissima manovrabilità
- Ampio intervallo di sollevamento
- Sollevamento dal pavimento



Molift Mover

Varianti (senza bilancino)	Articolo n.		
	Mover 180	Mover 205	Mover 300
Telaio standard, ruote piccole	M18000	M14000	M15050
Telaio standard, ruote grandi	M18003	-	-
Telaio a base bassa	-	M14050	-
Telaio standard + bracci di supporto	-	M14150	M15150
Telaio a base media + bracci di supporto	-	-	M15151

Per un elenco completo delle varianti, contattare il distributore locale.

Accessori

Accessori	Articolo n.
Bracci di supporto	consultare etac.com
Bilancia pesapersona	consultare la pagina dei bilancini

Accessori

Accessori	Articolo n.
Bilancini	consultare la pagina dei bilancini
Barelle	consultare la pagina delle barelle

Materiale

Alluminio, acciaio, plastica




Informazioni
per il telaio standard, senza bilancino e batteria

	Molift Mover 180	Molift Mover 205	Molift Mover 300
Peso massimo dell'utente (SWL)	180 kg	205 kg	300 kg
Peso totale	32 kg	35,5	36 kg
Lunghezza	1260 mm	1285 mm	1285 mm
Altezza gambe	105 mm	115 mm	115 mm
Altezza di sollevamento	265 - 1630 mm	403 - 1768 mm	403 - 1775 mm
Intervallo di sollevamento	1365 mm	1430 mm	1420 mm
Larghezza telaio	670 mm	690 mm	690 mm
Larghezza interna/esterna a gambe chiuse	550/670 mm	550/690 mm	690 mm
Larghezza interna/esterna a gambe aperte	1025/1145 mm	1065/1205 mm	1065/1205 mm
Raggio di rotazione	1320 mm	1400 mm	1400 mm
Batteria	NiMH 14,4 - 2,6 Ah	NiMH 26,4 V - 2,6 Ah	NiMH 26,4 V - 2,6 Ah
Tempo di carica della batteria	3 ore	3 ore	3 ore
Prestazioni nominali	50 sollevamenti/75 kg/500 mm	50 sollevamenti/75 kg/500 mm	
Velocità di sollevamento	40 mm/sec	40 mm/sec	32,6 mm/sec
Durata prevista	30.000 sollevamenti SWL o 10 anni	30.000 sollevamenti SWL o 10 anni	30.000 sollevamenti SWL o 10 anni

Bilancini per sollevatori mobili Molift

Bilancini leggeri con aggancio a sgancio rapido per una facile sostituzione

I bilancini in alluminio Molift sono adatti a sollevatori nuovi e a quelli già esistenti. Il bilancino leggero è dotato di un aggancio a sgancio rapido, che facilita la sostituzione da parte del caregiver.

La bilancia pesapersona è omologata in classe III ed è conforme a tutti gli standard tecnici. È in grado di calcolare l'IMC (Indice di massa corporea) con la semplice pressione di un tasto.



Mover 180 Bilancino a 2 punti

Alluminio/zinco, SWL 300 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....1830042
Grande.....1830041



Mover 205 bilancino a 2 punti incl. bilancia pesapersona

Alluminio/zinco, SWL 300 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....1430121
Grande.....1430122



Mover 180 Bilancino a 4 punti

Alluminio/zinco, SWL 300 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....1830111
Grande.....1830112
Extra large.....1830113



Mover 205/300 Bilancino a 4 punti incl. bilancia pesapersona

Alluminio/zinco, SWL 300 kg

Medio.....1530110
Grande.....1530111



Bilancia pesapersona Mover 180

SWL 300 kg

Bilancia.....1840000



Partner 255 Bilancino a 4 punti

Alluminio/zinco, SWL 255 kg

Medio.....1330160



Mover 205 Bilancino a 2 punti

Alluminio/zinco, SWL 300 kg

Piccolo.....2530115
Medio.....1430116
Grande.....1430115



Partner 255 Bilancino a 8 punti

Acciaio, SWL 255 kg

Bilancino 2140003 Bilancino 2140004



Mover 205/300 Bilancino a 4 punti

Alluminio/zinco, SWL 300 kg

Medio.....1530101
Grande.....1530102
Extra large 1530103



Bilancia pesapersona Partner 255

SWL 300 kg

Bilancia.....1331002

Dimensioni (mm)	Piccolo	Medio	Grande	Extra large
Bilancino a 2 punti	H130 x L350	H130 x L450	H130 x L550	-
Bilancino a 4 punti	H210 x L300 x L350	H240 x L300 x L450	H240 x L350 x L550	H240 x L350 x L650
Bilancino a 8 punti	-	H420 x L920 x L1430	-	-

Molift Service Tool

Il software intelligente che interagisce con il sollevatore

Assicura assistenza e manutenzione corrette

Tutti i sollevatori Molift sono dotati di Molift Service Tool integrato, un software che registra l'utilizzo e la cronologia di manutenzione del sollevatore e fornisce indicazioni sulle tempistiche degli intervalli di assistenza e manutenzione. Il software consente a un tecnico certificato di collegarsi e interagire con il sollevatore, ad esempio per visualizzare e stampare la cronologia degli interventi di assistenza ed eseguire interventi di assistenza e risoluzione dei problemi tecnici. I documenti di assistenza, come le ispezioni periodiche e le liste di controllo, vengono memorizzati direttamente nel software per essere facilmente disponibili e consultabili dal tecnico.

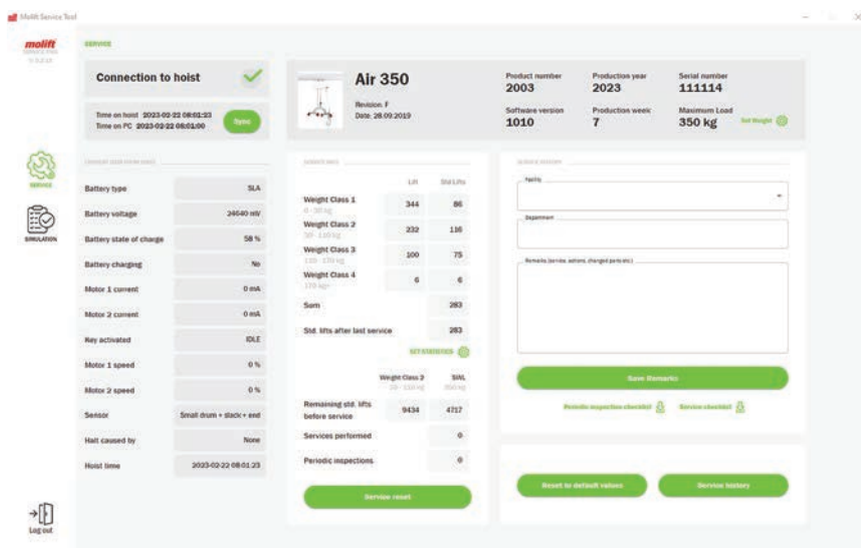


Analisi dell'utilizzo del sollevatore

Grazie a Molift Service Tool l'utente può vedere la data di produzione del sollevatore e quanti sollevamenti sono stati effettuati nel corso della vita utile. Il software visualizza il numero di sollevatori in base alla definizione di una classe di peso unica e se ne serve per calcolare il numero di sollevamenti standard. poiché il sistema non calcola tutti i sollevamenti come identici, l'intervallo di manutenzione del sollevatore si allunga, aumentando così l'efficienza del servizio e riducendo il costo di manutenzione del prodotto nel corso della sua vita utile.

Impostazione dei parametri chiave

Tramite Molift Service Tool, è possibile impostare i parametri chiave per ogni singolo sollevatore, ad esempio la regolazione del carico di lavoro sicuro (SWL). Ciò consente di impostare l'SWL di un sollevatore a soffitto specifico in base al sistema di binari, al bilancino o all'imbracatura a cui è abbinato, garantendo la sicurezza, in quanto non si rischia di superare l'SWL più basso dell'intero sistema di sollevamento.





Ausili per passare dalla posizione seduta ad eretta

Gli ausili per passare dalla posizione seduta ad eretta di Molift si basano sugli stessi principi ergonomici. I prodotti imitano lo schema naturale di movimento e soddisfano le esigenze di movimentazione degli utenti con una residua capacità di carico.



Etac Turner Pro

Favorisce un movimento naturale in posizione eretta e riduce al minimo il rischio di lesioni

Favorisce il movimento naturale

Etac Turner Pro rappresenta un ausilio per la rotazione dal design intuitivo che consente di ruotare il paziente in modo sicuro grazie al supporto in piedi. Questo ausilio per la rotazione consente una buona postura e riduce al minimo il rischio di lesioni per il caregiver durante la movimentazione.

Etac Turner Pro favorisce il movimento naturale dell'utente in piedi e seduto. Le uniche regolazioni necessarie sono l'altezza del supporto gambe e la maniglia. La movimentazione può quindi essere effettuata in sicurezza mentre il caregiver e l'utente mantengono il contatto visivo e la comunicazione.

Il colore arancione della maniglia, intenso e a contrasto, aiuta gli utenti con problemi di vista o demenza. La pedana di dimensioni ridotte lo rende un ausilio perfetto per le movimentazioni in spazi ristretti.

Etac Turner Pro è compatto e facile da afferrare e, grazie al suo peso ridotto di soli 8 kg, è facile da portare con sé.



Caratteristiche

- Compatto e facile da trasportare.
- Il morbido e confortevole supporto per le gambe con sostegno laterale segue il movimento dalla posizione seduta a quella eretta.
- La maniglia offre molte possibilità di presa ed è caratterizzata da un colore arancione a contrasto che aiuta gli utenti con problemi di vista o demenza
- Facile da ruotare e spostare all'interno su diversi pavimenti e tappeti

Prodotto	Dimensioni	Articolo n.	Dimensioni
Etac Turner Pro	800 - 1200 mm	16090106	Altezza 800 - 1200 mm
Materiale			Profondità 460 mm
Alluminio verniciato a polvere, plastica, acciaio.			Larghezza 450 mm
Peso			Altezza del supporto gambe 300 - 550 mm
Peso totale 8 kg Peso massimo dell'utente 200 kg			Ø della pedana: 400 mm
			Larghezza del supporto gambe 380 mm
			CE

Molift Raiser Pro

Piattaforma ergonomica per la movimentazione dalla posizione seduta a quella eretta sicura e attiva

Mobilizzazione e riabilitazione precoci

Molift Raiser Pro consente all'utente di utilizzare la propria forza muscolare durante la movimentazione. Lo schema di movimento naturale stimolato e il design ergonomico fanno sentire l'utente sicuro durante la movimentazione. Molift Raiser Pro agevola la riabilitazione dell'utente in tutti gli ambienti sanitari durante ogni movimentazione, in modo che la mobilizzazione possa iniziare in fase precoce, già nel reparto di terapia intensiva.

La stabilità e la manovrabilità rendono Molift Raiser Pro ideale in spazi ristretti, come i bagni. L'ausilio per passare dalla posizione seduta a quella eretta garantisce un supporto sicuro e attivo durante i trasferimenti brevi, ad esempio tra letti e sedie a rotelle/sedie da doccia. Il caregiver può contare su un ausilio efficace con il rischio minimo di lesioni.



Caratteristiche

- Maniglia versatile con sensazione di morbidezza e calore e una presa ottimale sia per l'utente che per l'assistente.
- La maniglia ha due diverse altezze di fissaggio per gli accessori.
- Morbido poggiatesta imbottito con supporto laterale, regolabile in altezza con una sola mano.
- Meccanismo di freno centrale con tocco del piede che fornisce un feedback acustico quando viene attivato.
- Altezza di calpestio ridotta a 35 mm.

Prodotto

Molift Raiser Pro

Articolo n.

16090204

Materiale

Alluminio verniciato a polvere, plastica, acciaio, cromo 3

Peso

Peso totale 10,7 kg Peso massimo dell'utente 170 kg

Dimensioni

Altezza 1200 mm Profondità 630 mm Larghezza 540 mm
Altezza del supporto gambe 300 - 510 mm
Altezza di calpestio 35 mm





Molift Transfer Pro

Miglioramento della mobilità grazie alla movimentazione da seduti

Miglioramento della movimentazione da seduti

La movimentazione è fondamentale per la riabilitazione del paziente e per il mantenimento delle capacità fisiche. Molift Transfer Pro garantisce un ambiente sicuro e salutare sia per i pazienti che per i caregiver.

Molift Transfer Pro è un dispositivo di movimentazione dalla posizione seduta a quella eretta progettato per le movimentazioni da seduti tra il letto, la sedia a rotelle o la toilette. È adatto a utenti in grado di seguire le istruzioni, sollevare il proprio peso e mantenere la stabilità centrale. È ideale per ospedali, istituzioni e assistenza domiciliare.

La maniglia ergonomica consente diverse opzioni di presa, rendendola facile da usare. La seduta stabile e il morbido supporto per le gambe imbottito garantiscono il comfort, mentre l'altezza di calpestio ridotta e il bordo inclinato assicurano un facile posizionamento dei piedi. L'ampiezza regolabile delle gambe e il design a distanza ravvicinata migliorano l'esperienza di movimentazione.



Caratteristiche

- Maniglia a più opzioni - Maniglia versatile ed ergonomica che offre diverse possibilità di presa sia per il caregiver che per l'utente.
- Freno centrale - Intuitivo freno centrale, azionabile con il tocco del piede, blocca entrambe le ruote.
- Cuscini di seduta - I cuscini di seduta stabili favoriscono una movimentazione sicura e confortevole.
- Raggio di rotazione - Ruote di alta qualità per una straordinaria facilità di manovra.

Prodotto	Articolo n.	Materiale
Molift Transfer Pro Per un elenco completo delle varianti, contattare il distributore locale.	16090300	Plastica, PU/schiuma a cellule chiuse, alluminio verniciato a polvere, coperture in plastica.
Accessori	Articolo n.	Peso
Maniglie morbide Molift 2 pz	82511	Peso totale 28,2 kg Peso massimo dell'utente (SWL) 200 kg
Cinghia di assistenza Molift S/M	82508	
Cinghia di assistenza Molift L/XL	82509	
Manicotto di assistenza Molift S/M	82528	
Manicotto di assistenza Molift L/XL	82529	
Manicotto di assistenza Molift Grande	90301	
Cintura di assistenza Molift S/M	82964	
Cintura di assistenza Molift L/XL	82965	
Polo IV	1630030	
Staffa a 0	1630040	
		Dimensioni
		Altezza 1179 mm Lunghezza 920 mm Larghezza 634 mm Altezza gamba 70 mm/100 mm Altezza calpestio 56 mm Raggio di volta 1030 mm Altezza utente 1490 - 2000 mmd

Molift Quick Raiser 1 e 2

Compatto e stabile con raggio di rotazione ridotto ed eccellente manovrabilità

Stabile e facile da manovrare

I Molift Quick Raiser 1 e 2 costituiscono sollevatori potenti ma compatti e leggeri, e offrono facile manovrabilità. La posizione unica delle ruote della base e la perfetta distribuzione del peso garantiscono un raggio di volta ridotto e una facile manovrabilità anche in spazi ristretti.

Entrambi sono caratterizzati da una base bassa, che li rende adatti ai servizi igienici e alla maggior parte dei letti, sedie e sedie a rotelle. Molift Quick Raiser 2 è inoltre dotato di gambe regolabili, che ne consentono l'accesso praticamente ovunque.



Caratteristiche

- Base bassa con fronte stretto per facilitare l'accesso sotto letti e sedie.
- Ginocchiere regolabili che possono essere girate per una migliore adattabilità e un supporto alternativo per le gambe.
- Raggio di rotazione ridotto con facile manovrabilità anche in spazi ristretti.
- Indicatore di batteria integrato con avvisi audio e visivi.

Molift Quick Raiser 1

Articolo n.
Braccio di sollevamento a V
M04100
Braccio di sollevamento a U
M04150

Molift Quick Raiser 2

Articolo n.
Braccio di sollevamento a V
M04200
Braccio di sollevamento a U
M04400

Per un elenco completo delle varianti, contattare il distributore locale.

Accessori

Articolo n.	Piccolo	Medio	Grande
Pedaliere	0452100	0452200	0452300
Supporto per ginocchia	0455000	-	0455001
Cuscinetti extra morbidi per il sostegno delle ginocchia	0455111	-	0455114
Pedana regolabile	0451000		
Braccio di sollevamento a V	0458107		
Braccio di sollevamento a U	0458010		

Materiale

Alluminio, plastica, acciaio

Peso

Peso totale (senza batteria e braccio di sollevamento) 29 kg/36,5 kg Peso massimo dell'utente 160 kg

Dimensioni

Altezza 1280 mm Lunghezza 1070 mm/1265 mm Altezza gambe 70 mm/100 mm Larghezza esterna telaio 610 mm Larghezza interna a gambe chiuse 260 mm/245 mm Larghezza esterna a gambe chiuse 340 mm/360 mm Larghezza esterna a gambe aperte (Molift Quick Raiser 2) 1200 mm Intervallo di sollevamento 740 mm/850 mm Raggio di volta 1100 mm/1450 mm

Specifiche tecniche

Batteria NiMH 14,4 V - 2,6 Ah Tempo di carica 3 ore Prestazioni nominali 40 sollevamenti/75 kg/500 mm

Velocità di sollevamento 50 mm/sec/75 kg di carico





Molift Quick Raiser 205

Sollevatore ergonomico per la posizione da seduto a eretta con un'eccezionale capacità di sollevamento

Stabile, sicuro e compatto

Molift Quick Raiser 205 rappresenta un sollevatore per la posizione da seduto a eretta all'avanguardia, con una base per le gambe regolabile elettricamente. Il sollevatore è comodo, stabile e sicuro, con una manovrabilità eccezionale. Il sollevamento di Molift Quick Raiser 205 imita lo schema naturale di movimento e soddisfa le esigenze di movimentazione degli utenti con una residua capacità di carico.

L'esclusiva posizione delle ruote, la barra di spinta angolata e la straordinaria distribuzione dei pesi della base garantiscono un raggio di rotazione ridotto. Grazie alle ruote piccole, si adatta alla maggior parte dei letti e delle sedie, mentre le gambe regolabili elettricamente consentono l'accessibilità praticamente ovunque. L'opzione a base fissa consente un ingombro molto ridotto.

Caratteristiche

- Design ergonomico - colonna inclinata per un schema di movimento naturale.
- Braccio di sollevamento attivo a 4 punti - fornisce, insieme all'imbragatura RgoSling Active, un sostegno supplementare per la movimentazione dalla posizione seduta a eretta.
- Facile da usare in situazioni di spostamento e movimentazione; allenamento in bagno, da posizione seduta a eretto ed eretto.
- Avviso automatico per l'ispezione e la manutenzione periodica.



Molift Quick Raiser 205

Modello	Batteria	Articolo n.	
		Gamba re- golabile	Gamba fissa (FL)
Active, dimensioni rotelle Ø50/75 mm	SLA	M29000	M29150
Active, dimensioni rotelle Ø75/100 mm	SLA	M29100	M29200
Active Li, dimensioni rotelle Ø50/75mm	Litio	M29002	M29152
Active Li, dimensioni rotelle Ø75/100mm	Litio	M29102	M29202
StandUp, dimensioni rotelle Ø50/75 mm	SLA	M29001	M29151
StandUp, dimensioni rotelle Ø75/100 mm	SLA	M29101	M29201
StandUp Li, dimensioni rotelle Ø50/75 mm	Litio	M29003	M29153
StandUp Li, dimensioni rotelle Ø75/100 mm	Litio	M29103	M29203

Per un elenco completo delle varianti, contattare il distributore locale.

Accessori

Accessori	Articolo n.
StandUp Braccio di sollevamento	2910061
Active Braccio di sollevamento	2910060
Braccio di sollevamento con imbracatura ad anello	0990543
Braccio di sollevamento con imbracatura a clip	0990542
Pedana pediatrica	2910065
Set di inserti per pedana	2920151
Supporto gambe, staffa e cuscini, piccolo	2910059
Supporto gambe, staffa e cuscini, grande	2910056
Set di cuscini, piccoli	2910076
Set di cuscini, grandi	2910077
Alimentatore al litio e caricatore	2910041

Materiale

Alluminio, plastica, acciaio

Peso

Peso totale (FL) 44,5 (42,5) kg Carico di lavoro sicuro (SWL) 205 kg

Dimensioni

Altezza 1140 mm Lunghezza 1320 mm Larghezza esterna telaio 630 mm Larghezza interna/esterna a gambe chiuse 350/220 mm Larghezza interna/esterna a gambe aperte 550/690 mm Altezza pedana dimensioni ruote Ø 50/75 mm 65 mm Altezza pedana dimensioni ruote Ø 75/100 mm 90 mm Intervallo di sollevamento 600 mm Raggio di volta 1144/1300 mm

Specifiche tecniche

Batterie SLA/Litio SLA 24V 2,9 Ah / LiFeP04 25,6V 2,4 Ah Tempo di carica 5 ore Prestazioni nominali 100 sollevamenti/75 kg/500 mm Velocità di sollevamento 35 mm/sec



Molift RgoSling Active e StandUp

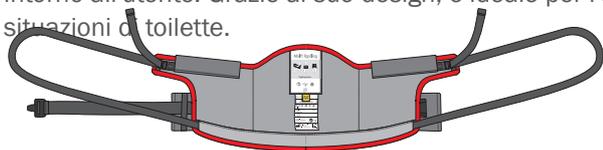
Imbragatura ideale per le movimentazioni attive con Molift Quick Raiser

Movimentazione comoda e semplice

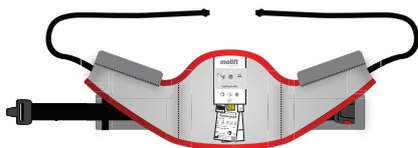
Le imbragature Molift per la posizione da seduta a eretta sono imbottite e sviluppate per il sollevamento attivo insieme a Molift Quick Raiser. Le imbragature offrono un perfetto supporto lombare e sono la soluzione ideale per sollevarsi e spostarsi tra le diverse posizioni di seduta. Le imbragature sono dotate di un efficace rivestimento antiscivolo che impedisce all'imbragatura di scivolare verso l'alto. La cintura in vita fornisce ulteriore supporto e stabilità.

L'imbragatura Molift RgoSling Active è progettata con un braccio di sollevamento a 4 punti (Quick Raiser 205) ed è dotata di passanti per consentire una postura ottimale durante il passaggio dalla posizione seduta a eretta. L'imbragatura Molift RgoSling Active offre una presa e un sostegno supplementari intorno ai fianchi nella posizione eretta. L'ampio supporto sullo schienale distribuisce il peso e la pressione in modo uniforme su un'ampia superficie, rendendolo molto confortevole per l'utente.

Molift RgoSling StandUp è progettato con un braccio di sollevamento a 2 punti. Si posiziona rapidamente e facilmente intorno all'utente. Grazie al suo design, è ideale per l'uso in situazioni di toilette.



Molift RgoSling Active



Molift RgoSling StandUp

Caratteristiche

- Soluzione perfetta per il sollevamento e lo spostamento tra diverse posizioni di seduta
- Passanti autoregolabili (RgoSling Active)
- Supporto ampio e robusto
- Facile applicazione

Imbragatura Molift

Dimen- sioni

Vita (mm)

Articolo n.

Imbragatura Molift	Dimen- sioni	Vita (mm)	Articolo n.
Active a 4 punti	XS	500-720	1720910
	S	590-830	1720920
	M	730-950	1720930
	L	960-1210	1720940
	XL	1200-1390	1720950
StandUp a 2 punti	XS	530-710	1720710
	S	640-850	1720720
	M	740-960	1720730
	L	930-1220	1720740
StandUp a 2 punti con supporto	XL	1150-1430	1720750
	XS	530-710	1720810
	S	640-850	1720820
	M	740-960	1720830
	L	930-1220	1720840
	XL	1150-1430	1720850

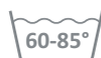
Informazioni

Per ulteriori informazioni sui bracci di sollevamento Active e StandUp, consultare la pagina precedente.

Per un elenco completo delle varianti, contattare il distributore locale.

Materiale

Poliestere





Imbragatura Molift

L'imbragatura Molift RgoSling è disponibile in un'ampia gamma di modelli e dimensioni che garantiscono un'imbragatura adatta a tutti, indipendentemente dalle esigenze dell'utente. Le imbragature Molift RgoSlings sono progettate con una barra di sollevamento a 4 punti.

Passanti

Passanti sulle cinghie per la testa. Passaggio agevole dalla posizione sdraiata a quella seduta. Assicura una posizione comoda e sicura per il paziente.

Codice colori

Il codice colori degli anelli di sollevamento aiuta a trovare la giusta misura.

Imbottitura confortevole

L'imbottitura della schiena e del supporto gambe distribuisce il peso su un'area più ampia, rendendo l'imbragatura più confortevole per l'utente.

Etichettatura

Informazioni chiare e pratiche indicate sull'etichetta ben visibile. Le istruzioni di lavaggio e le informazioni tecniche si trovano in una tasca protettiva sul retro.

Cinghie di guida

Le cinghie di guida aiutano a posizionarsi durante l'operazione di sollevamento.

Tasca di applicazione

Le tasche sul retro e sul supporto gambe facilitano l'applicazione.



Imbragatura Molift

Molift è caratterizzato da una lunga storia di produzione di sollevatori e imbragature di alta qualità. L'imbragatura Molift RgoSling rappresenta una linea di imbragature a 4 punti sviluppata per soddisfare le esigenze quotidiane del settore sanitario.

Modelli standard: Schienale alto e schienale medio

I nostri modelli standard sono progettati per adattarsi a tutte le situazioni di movimentazione abituali e sono adatti alla maggior parte degli utenti. I modelli standard sono disponibili in due altezze dello schienale: HighBack e MediumBack. La versione imbottita è realizzata in tessuto di poliestere con schienale e poggiatesta

imbottiti; la versione in rete è in rete di poliestere con poggiatesta imbottiti.

Modelli con caratteristiche specifiche

Gli utenti hanno esigenze diverse e per questo abbiamo progettato una serie di modelli con caratteristiche specifiche per soddisfare le necessità di tutti, tra cui Molift RgoSling Toilet e Molift RgoSling Amputee.



Molift RgoSling HighBack

Apertura del supporto gambe standard

- Passanti sulle cinghie per la testa
- Supporto per schiena e testa
- Sollevamento da e verso la posizione sdraiata o seduta
- Imbragatura universale che si adatta alla maggior parte degli utenti
- Sollevamento dal pavimento

Molift RgoSling MediumBack

Apertura del supporto gambe standard

- Passanti sulle cinghie per la testa
- Adatto a utenti con controllo dei movimenti della testa
- Imbragatura universale che si adatta alla maggior parte degli utenti
- Regolazione dell'angolo di seduta tramite le cinghie per gambe

Dimensioni		HighBack imbottito	HighBack rete	Dimensioni		MediumBack imbottito	MediumBack rete
XXS		1720200	1720400	XXS		1720100	1720300
XS		1720210	1720410	XS		1720110	1720310
S		1720220	1720420	S		1720120	1720320
M		1720230	1720430	M		1720130	1720330
L		1720240	1720440	L		1720140	1720340
XL		1720250	1720450	XL		1720150	1720350
XXL		1720260	1720460	XXL		1720160	1720360

Peso massimo dell'utente: 300 kg HighBack imbottito XL - XXL 350 kg

Peso massimo dell'utente: 300 kg MediumBack imbottito XL - XXL 350 kg



Molift RgoSling Toilet

Ampia apertura per il supporto gambe

- Anelli fissi
- Imbragatura di facile accesso per facilitare la vestizione e la svestizione
- Per utenti con buona stabilità centrale e tonicità muscolare
- Imbottitura confortevole
- Supporto flessibile per gambe
- Cintura inclusa - per una maggiore sicurezza

Molift RgoSling Amputee

Apertura stretta per il supporto gambe

- Passanti sulle cinghie per la testa
- Per utenti con gamba amputata o con ridotta stabilità centrale o tonicità muscolare
- Soluzione ideale per l'utente con amputazione alta
- Imbottitura confortevole
- Cintura inclusa - per una maggiore sicurezza

Dimensioni		LowBack	HighBack	Dimensioni		MediumBack	HighBack
XXS		1720500	1720600	XXS		1721100	1721200
XS		1720510	1720610	XS		1721110	1721210
S		1720520	1720620	S		1721120	1721220
M		1720530	1720630	M		1721130	1721230
L		1720540	1720640	L		1721140	1721240
XL		1720550	1721450	XL		1721150	1721250
XXL		1720560	1720660	XXL		1721160	1721260



Molift RgoSling Shadow

Apertura del supporto gambe standard

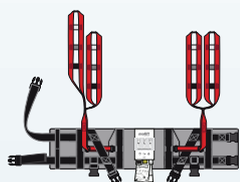
- Passanti sulle cinghie per la testa
- Adatto per utenti in posture sagomate
- Nessuna cinghia, cucitura, tasca o etichetta a contatto con l'utente
- Rete in poliestere con fettuccia sottile: nessuna cinghia, cucitura, tasca o etichetta nella superficie di contatto con l'utente

Molift RgoSling Comfort HighBack

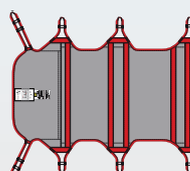
Imbragatura di sostegno per tutto il corpo ad amaca

- Supporto completo per il corpo e la testa
- Può essere lasciato nella sedia a rotelle sotto l'utente
- Rete in poliestere che garantisce una buona ventilazione
- Cucitura rossa che indica la linea centrale del dorso, per facilitare l'applicazione corretta

Dimensioni		HighBack	Dimensioni		HighBack
XXS		1722900	XS		1721410
XS		1722910	S		1721420
S		1722920	M		1721430
M		1722930	L		1721440
L		1722940	XL		1721450
XL		1722950	XXL		1721460



Imbragatura per deambulazione



Telo di riposizionamento

Imbragatura per deambulazione Molift RgoSling

Per l'allenamento alla deambulazione con assistenza

- 4 cinghie con anelli fissi
- Cinghia di serraggio in vita
- Esercizi in piedi o di equilibrio
- Doppie fibbie per una maggiore sicurezza
- Cinghie inguinali imbottite sono ordinabili separatamente

Barella in tessuto Molift RgoSling

Dispositivo di sollevamento in tessuto morbido per movimentazioni orizzontali

- La barella in tessuto Molift RgoSling è adatta nei casi in cui il sollevamento con una normale imbragatura è inadeguato a causa delle condizioni mediche
- Applicazione facile da eseguire
- Tessuto standard in poliestere con imbottitura a livello della testa
- Utilizzato con bilancino a 8 punti

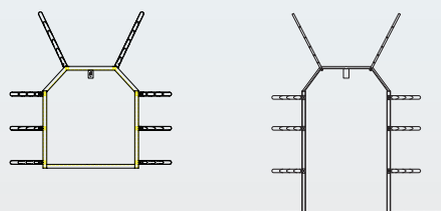
Dimensioni		Articolo n.
XXS		1721300
XS		1721310
S		1721320
M		1721330
L		1721340
XL		1721350

Dimensioni	Cinghie inguinali	Articolo n.
XXS-XS	confezione singola (ordinarne due per una coppia)	1721700

Dimensioni	Cinghie inguinali	Articolo n.
S-M	confezione singola (ordinarne due per una coppia)	1721720
L-XL	confezione singola (ordinarne due per una coppia)	1721740

Dimensioni	Larghezza x Lunghezza	Articolo n.
M	450 x 1750 mm	1721520
L	650 x 1780 mm	1721530
XL	900 x 1830 mm	1721540





Molift RgoSling MediumBack Plus

Supporto completo per utenti con peso a partire da 160 kg

- Fornisce supporto completo per il corpo
- Cinghie con anelli fissi e opzioni di altezza multiple
- Comodo supporto imbottito per gambe con doppie cinghie
- Cinghie con codice colore
- Apertura con arti inferiori separati
- Utilizzabile con poggiatesta separato

Telo di riposizionamento Molift RgoSling

Telo di sollevamento e riposizionamento sul letto

- Per girare e spostare i pazienti più in alto nel letto.
- Sollevamento dal letto a un'altra superficie supina, barella, ecc
- Posizionamento nel letto - per un'assistenza confortevole e dignitosa
- Risparmio di tempo per i caregiver
- Le cinghie con codice colore facilitano la comunicazione per l'aggancio pari delle cinghie su entrambi i lati

Dimensioni

MediumBack Plus

L	1721940
XL	1721950

Peso massimo dell'utente: 500 kg

Dimensioni

Quantità

Telo di riposizionamento

I 1340 x L 1250 mm	1 pz.	1721570
I 1340 x L 1250 mm	10 pezzi	1721570-C
I 2150 x L 1250 mm	1 pz.	1721550
I 2150 x L 1250 mm	10 pezzi	1721550-C

Peso massimo dell'utente: 500 kg



Molift EvoSling

Molift EvoSling è disponibile in un'ampia gamma di modelli e dimensioni che garantiscono una soluzione perfetta, qualsiasi siano le esigenze dell'utente. Molift EvoSling sono progettate con un bilanciamento di sollevamento a 2 punti.

Regolazione con anelli fissi

Gli anelli di sollevamento su entrambi i supporti per la testa e le gambe consentono di regolare la distanza dal bilancino e l'angolo di seduta dell'utente.

Codice colori

Il codice colori degli anelli di sollevamento aiuta a trovare la giusta misura.

Imbottitura confortevole

L'imbottitura della schiena e del supporto gambe distribuisce il peso su un'area più ampia, per un sollevamento più confortevole per l'utente.

Etichettatura

Informazioni chiare e pratiche indicate sull'etichetta ben visibile. Le istruzioni di lavaggio e le informazioni tecniche si trovano in una tasca protettiva sul retro.

Cinghia di guida

Le cinghie di guida aiutano a posizionarsi durante l'operazione di sollevamento.

Tasca di applicazione

Le tasche sul retro e sul supporto gambe facilitano l'applicazione.



Molift EvoSling

Molift è caratterizzato da una lunga storia di produzione di sollevatori e imbragature di alta qualità. Molift EvoSling rappresenta una gamma di imbragature a 2 punti sviluppata per le esigenze quotidiane in tutti gli ambienti sanitari.

Modelli standard: HighBack, MediumBack e LowBack

I nostri modelli standard sono progettati per adattarsi a tutte le situazioni di movimentazione abituali e sono adatti alla maggior parte degli utenti. Sono disponibili in tre diverse altezze dello schienale: HighBack, MediumBack e LowBack. La versione imbottita è realizzata in tessuto di poliestere con schienale e poggiatesta imbottiti; la versione in rete è in rete di

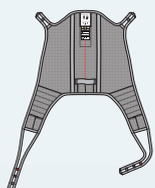
poliestere con poggiatesta imbottiti.

Modelli con caratteristiche specifiche

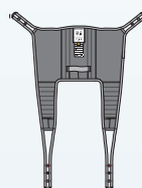
Gli utenti hanno esigenze diverse e per questo abbiamo progettato una serie di modelli con caratteristiche specifiche per soddisfare le necessità di tutti, tra cui Molift EvoSling Hygiene e Molift EvoSling Ampu.



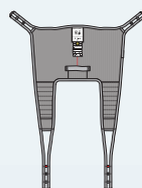
HighBack imbottito



HighBack rete



MediumBack imbottito



MediumBack rete



Molift EvoSling HighBack

Apertura del supporto gambe standard

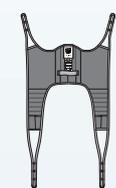
- Supporto per schiena e testa
- Sollevamento da e verso la posizione sdraiata o seduta
- Sollevamento dal pavimento
- Imbragatura universale che si adatta alla maggior parte degli utenti
- La versione in rete è dotata di gambe imbottite per un maggiore comfort

Molift EvoSling MediumBack

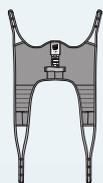
Apertura del supporto gambe standard

- Adatto a utenti con controllo dei movimenti della testa
- Imbragatura universale che si adatta alla maggior parte degli utenti
- La versione in rete è dotata di gambe imbottite per un maggiore comfort

Dimensioni		HighBack imbottito	HighBack rete imbottito	Dimensioni		MediumBack imbottito	MediumBack rete imbottito
XS	<input type="checkbox"/>	1722810	1722710	XS	<input type="checkbox"/>	1723010	1723110
S	<input checked="" type="checkbox"/>	1722820	1722720	S	<input checked="" type="checkbox"/>	1723020	1723120
M	<input type="checkbox"/>	1722830	1722730	M	<input type="checkbox"/>	1723030	1723130
L	<input type="checkbox"/>	1722840	1722740	L	<input type="checkbox"/>	1723040	1723140
XL	<input type="checkbox"/>	1722850	1722750	XL	<input type="checkbox"/>	1723050	1723150
XXL	<input type="checkbox"/>	1722860	1722760	XXL	<input type="checkbox"/>	1723060	1723160



LowBack imbottito



LowBack rete



LowBack



Molift EvoSling LowBack

Apertura del supporto gambe standard

- Adatto utenti con controllo dei movimenti della testa
- Comoda posizione di seduta reclinata
- Imbragatura universale che si adatta alla maggior parte degli utenti
- La versione in rete è dotata di gambe imbottite per un maggiore comfort

Molift EvoSling Hygiene

Ampia apertura per il supporto gambe

- Imbottitura confortevole
- Cintura per una maggiore sicurezza
- Per utenti con buona stabilità centrale e tonicità muscolare
- Imbragatura di facile accesso per facilitare la vestizione e la svestizione

Dimensioni

XS	<input type="checkbox"/>
S	<input checked="" type="checkbox"/>
M	<input checked="" type="checkbox"/>
L	<input checked="" type="checkbox"/>
XL	<input checked="" type="checkbox"/>
XXL	<input type="checkbox"/>

LowBack imbottito

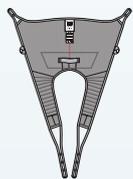
1722310	1722510
1722320	1722520
1722330	1722530
1722340	1722540
1722350	1722550
1722360	1722560

Dimensioni

XS	<input type="checkbox"/>
S	<input checked="" type="checkbox"/>
M	<input checked="" type="checkbox"/>
L	<input checked="" type="checkbox"/>
XL	<input checked="" type="checkbox"/>
XXL	<input type="checkbox"/>

LowBack imbottito

1722210
1722220
1722230
1722240
1722250
1722260

MediumBack
rete imbottito

HighBack rete



Molift EvoSling Ampu MediumBack

Apertura stretta per il supporto gambe

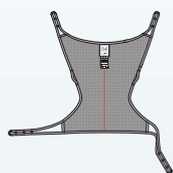
- Per utenti con gamba amputata o con ridotta stabilità centrale o tonicità muscolare
- Per utenti con controllo dei movimenti della testa
- Materiale antiscivolo su parte dell'interno
- Posizione seduta reclinata
- Imbottitura confortevole per le gambe
- Rete in poliestere

Molift EvoSling Shadow HighBack

Apertura del supporto gambe standard

- Per gli utenti che necessitano di un supporto supplementare
- Adatto per utenti in posture sagomate
- Le sei cinghie offrono maggiore sostegno, sicurezza e flessibilità
- Le braccia possono essere posizionate all'interno o all'esterno dell'imbragatura
- Rete in poliestere con fettuccia sottile: nessuna cinghia, cucitura, tasca o etichetta nella superficie di contatto con l'utente

Dimensioni		MediumBack rete imbottito	Dimensioni		HighBack
XS		1723210	XXS		1723900
S		1723220	XS		1723910
M		1723230	S		1723920
L		1723240	M		1723930
XL		1723250	L		1723940
XXL		1723260	XL		1723950



MediumBack



FlexiStrap



Molift EvoSling Comfort Medium-Back

Imbragatura di sostegno per tutto il corpo ad amaca

- Ideale per utenti con problemi articolari o sensibilità al dolore
- Può essere lasciato nella sedia a rotelle sotto l'utente
- Rete in poliestere, che garantisce una buona ventilazione
- Cucitura rossa che indica la linea centrale del dorso, per facilitare l'applicazione corretta

Molift EvoSling FlexiStrap

Evita il sollevamento pesante di una gamba o di un braccio

- Consente di sollevare una gamba o un braccio per evitare il sollevamento di carichi pesanti
- FlexiStrap è disponibile in due larghezze
- Poliestere imbottito per un sollevamento confortevole
- Tasca su un lato per facilitare l'applicazione

Dimensioni

Dimensioni	MediumBack rete	Numero
XS	<input type="checkbox"/>	1722610
S	<input checked="" type="checkbox"/>	1722620
M	<input type="checkbox"/>	1722630
L	<input type="checkbox"/>	1722640
XL	<input type="checkbox"/>	1722650
XXL	<input type="checkbox"/>	1722660

Versione

Molift EvoSling FlexiStrap, standard
Molift EvoSling FlexiStrap, larga

Larghezza x Lunghezza

15 x 95 cm
25 x 95 cm

FlexiStrap

1723310
1723330



Molift UnoSling



Imbragature monouso per uso singolo. Una soluzione efficace per la prevenzione delle infezioni. Molift UnoSling sono imbragature progettate per adattarsi a un bilancino a 2 o a 4 punti.



Etichetta non lavabile

Il simbolo cambia aspetto nel caso in cui il prodotto venga lavato per errore.



a 2 o a 4 punti

Utilizzabile con bilancino a 2 o 4 punti.

Monouso per uso singolo

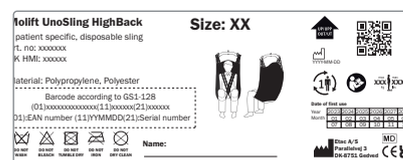
Per evitare la trasmissione di infezioni, l'imbragatura non è lavabile e quando ha esaurito il suo lavoro può essere comodamente smaltita.



Prodotto monouso fornito in una pratica confezione che facilita la conservazione e l'estrazione di una nuova imbragatura in caso di necessità.

Etichetta con il nome dell'utente

Tutti i prodotti sono dotati di un'etichetta grande e chiara con informazioni pratiche. Le dimensioni sono indicate chiaramente ed è facile aggiungere il nome dell'utente e la data del primo utilizzo, per garantire un uso sicuro.



Molift UnoSling

UnoSling è una linea di imbragature per uso singolo (SPU), sviluppata per soddisfare le crescenti esigenze delle strutture sanitarie, dove la prevenzione del rischio di infezione è di estrema importanza.

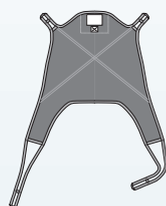
Vantaggi dei prodotti monouso

Molift UnoSling viene utilizzata da un singolo paziente per tutta la durata della sua permanenza nella struttura e poi smaltita se sporca, danneggiata o quando il paziente lascia la struttura.

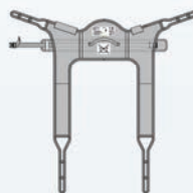
I prodotti SPU sono essenziali per prevenire le infezioni associate all'assistenza sanitaria. Ciò consente anche un risparmio economico e contribuisce a rendere più efficiente il funzionamento della struttura, evitando i costi logistici e di lavanderia. Consente inoltre di conservare più facilmente i prodotti, che sono sempre pronti all'uso.

Modelli con caratteristiche specifiche

Pur essendo prodotti monouso, Molift UnoSling sono comunque progettate con un'attenzione all'alta qualità, al comfort e alla sicurezza dei pazienti. Sono disponibili diversi modelli per soddisfare le esigenze di tutti gli utenti, come UnoSling HighBack, UnoSling Toilet, UnoSling Repositioning Sheet, UnoSling Ambulating Vest e UnoSling LimbLift.



HighBack



Toilet



Molift UnoSling HighBack

Apertura del supporto gambe standard

- Adatta alla maggior parte dei pazienti in situazioni di sollevamento comuni
- Sollevamento da e verso la posizione sdraiata o seduta
- Supporto per schiena e testa
- Adatto a bilancino a 2 o 4 punti

Molift UnoSling Toilet

LowBack Sling con ampia apertura delle gambe

- Per i pazienti con buona stabilità e tono muscolare
- Facilita la vestizione e la svestizione
- Facile da applicare e da rimuovere
- Cintura di sicurezza per una maggiore sicurezza durante il sollevamento
- Adatto a bilancino a 2 o 4 punti

Dimensioni	Pezzi/confezione	HighBack	Dimensioni	Pezzi/confezione	Toilet
S	20	3060020	S	5	3090020
M	20	3060030	M	5	3090030
L	20	3060040	L	5	3090040
XL	20	3060050	XL	5	3090050
XXL	10	3060060			

Peso massimo dell'utente 350 kg



Molift UnoSling StandUp

Da utilizzare con i sollevatori attivi dalla posizione seduto a eretto

- Utile per i trasferimenti attivi dalla posizione seduta a quella eretta
- La cintura e la fodera antiscivolo garantiscono una maggiore sicurezza e protezione
- Distribuisce il peso sulla schiena, per un sostegno confortevole
- Compatibile con i bilancini a 2 punti

Imbragatura Molift UnoSling

Per l'allenamento nella posizione eretta, di deambulazione e di equilibrio

- Garantisce una riabilitazione sicura e una mobilitazione precoce
- Doppie fibbie e fodera antiscivolo per una maggiore sicurezza
- Include cinghie inguinali opzionali per evitare che l'imbragatura scivoli verso l'alto
- Adatta bilancino a 2 punti con anello

Dimensioni	Pezzi/confezione	HighBack
S 	5	3080020
M 	5	3080030
L 	5	3080040
XL 	5	3080050

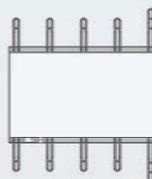
Peso massimo dell'utente 350 kg

Dimensioni	Pezzi/confezione	Imbragatura per deambulazione
S 	5	3070020
M 	5	3070030
L 	5	3070040
XL 	5	3070050

Peso massimo dell'utente 350 kg



LimbLift

Telo di
riposizionamento

Molift UnoSling LimbLift

Evita il sollevamento pesante di una gamba o di un braccio

- Per il posizionamento durante le terapie,, il lavaggio o l'esame da parte dei medici
- Per gamba, braccio o altre parti del corpo
- Riduce il carico di lavoro dei caregiver
- Tasca su un lato per facilitare l'applicazione

Telo di riposizionamento Molift UnoSling

Riposizionamento e trasferimenti in posizione supina

- Utilizzabile per diverse situazioni di assistenza a pazienti allettati
- Per girare e movimentare il paziente più in alto nel letto
- Può rimanere nel letto sotto il paziente
- Adatto all'assistenza bariatrica

Variante	Dimensioni L x L	Pezzi/confezione	LimbLift	Dimensioni	Pezzi/confezione	Telo di riposizionamento
Standard	150 x 950 mm	10	3100020	Taglia unica	10	1723900
Largo	250 x 950 mm	10	3100030			
Peso massimo dell'utente 200 kg				Peso massimo dell'utente 500 kg		



Informazioni sulle imbragature

Materiali



Poliestere

Il tessuto standard in poliestere è resistente e durevole. Il materiale è di facile manutenzione ed è caratterizzato da una superficie antisporco.



Rete in poliestere

Tessuto a rete morbido, resistente e durevole, traspirante e a rapida asciugatura. Adatto a situazioni come doccia e bagno.



Poliestere resistente

Tessuto in poliestere extra forte e resistente per prodotti con un limite di peso fino a 500 kg. Il materiale è di facile manutenzione e si asciuga rapidamente.



Tessuto non tessuto

Polipropilene non tessuto. Si applica a tutte le imbragature Molift UnoSling per uso singolo. Il telo di riposizionamento Molift UnoSling è realizzato in poliestere/cotone.



Dimensioni

Peso consigliato per l'utente

EvoSling e RgoSling UnoSling

XXS	12 - 17 kg	-
XS	17 - 25 kg	-
S	25 - 50 kg	25 - 50 kg
M	45 - 95 kg	45 - 95 kg
L	90 - 165 kg	90 - 165 kg
XL	160 - 240 kg	160 - 350 kg
XXL	230 - 350 kg	-

Istruzioni per il lavaggio

Le imbragature UnoSling sono monouso e non devono essere lavate.



Temperatura di lavaggio 60-85 °C / 140-185 °F Il lavaggio a temperature più elevate consuma rapidamente il materiale.

Tutte le imbragature, ad eccezione di Molift UnoSlings, hanno un peso massimo dell'utilizzatore di 300 kg. Le eccezioni sono specificate in ciascun prodotto.



Accessori per imbragature



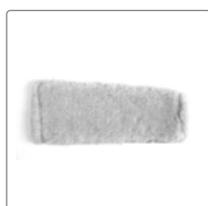
Supporto per Molift EvoSling

Accessori per imbragature senza supporto per la testa. Il supporto per la testa è applicabile all'imbragatura è regolabile in lunghezza tramite la fibbia in plastica. Fornisce all'utente un supporto per la testa ed è un accessorio utile quando è necessario un sostegno maggiore.



Anelli di prolunga Molift EvoSling

Cinghie per facilitare la regolazione. Utilizzabili per estendere le cinghie di sollevamento o per tenere uniti i supporti per gambe. N.B: Ordinare 2 per coppia.



Molift EvoSling imbottitura morbida

Per gli utenti sensibili alla pressione. EvoSling con imbottitura morbida è costituita da manicotti imbottiti che alleggeriscono la pressione e posizionabili in corrispondenza delle gambe per le imbragature con supporto a gambe divise. Lavaggio 40 °C.



Molift contrassegno cinghia

Per contrassegnare un occhiello di sollevamento selezionato per le cinghie di sollevamento per il supporto per testa o gambe. Contrassegno per anelli di sollevamento selezionati durante la prova individuale dell'imbracatura.



Molift RgoSling con anelli di prolunga

Cinghie per facilitare la regolazione. RgoSling: utilizzabili per estendere le cinghie di sollevamento, flessibili per 3 diverse lunghezze. N:B: Ordinare 2 per coppia.



Immedia SlingOn

Nei casi in cui l'utente non può essere girato su un fianco Immedia SlingOn, utilizzata con una tecnica di piegatura, consente di applicare l'imbragatura senza dover prima girare l'utente sul fianco. Lavaggio a 80 °C o 176 °F.

Prodotto	Dimensioni	Articolo n.	Prodotto	Prolunga	Articolo n.
Supporto per Molift EvoSling	-	1723400	Molift RgoSling anelli di prolunga (flessibili)	+60, 180 o 260 mm	1721600
EvoSling Molift con imbottitura morbida*	XS - M	1723710	Molift EvoSling anello di prolunga	+90 mm	1723510
EvoSling Molift con imbottitura morbida*	L - XXL	1723740	Molift EvoSling anello di prolunga	+180 mm	1723520
Molift EvoSling Hygiene con imbottitura morbida*	S - XXL	1723810			
Molift contrassegno cinghia*	-	1723600			
Immedia SlingOn - Piccolo*	800 x 1000 mm	IM437/S			
Immedia SlingOn - Medio*	800 x 1700 mm	IM438			
Immedia SlingOn - Grande*	1200 x 1500 mm	IM437			

*Venduto in coppia



Etac è leader mondiale nello sviluppo di dispositivi innovativi di assistenza e di attrezzature per la movimentazione dei pazienti. Dal 1973 siamo impegnati a migliorare la qualità di vita delle persone, dei loro familiari e degli assistenti.

Per informazioni sull'uso previsto dei prodotti e le ultime novità,
visitare il sito www.etac.com

Etac



+39 051 2819228



italia.info@etac.com



www.etac.com/it

etac[®]

Creating Possibilities