

etac[®]
Creating Possibilities



molift[®]

Molift Air Tilt

Lève-personne sur rails plafonnier avec berceau inclinable

Molift Air Tilt

Le système Molift Air Tilt améliore la prise en soins grâce à son berceau inclinable électrique. Il soulage le soignant et fournit un confort accru au patient en évitant les efforts physiques et réduisant les manutentions manuelles.

Positionner sans effort

Le Molift Air Tilt permet à un soignant d'assurer des transferts quotidiens compliqués et de repositionner confortablement les patients en toute sécurité. Le soignant peut adapter la hauteur et la position du patient lors du transfert, précisément et sans effort. Au final, le patient est placé en position assise pour être facilement installé au fauteuil.

Grâce à une conception ouverte du cadre, le transfert est vécu de manière confortable tant pour le patient que pour le soignant. Le patient éprouve une sensation d'ouverture en raison du large champ de vision offert, et le soignant conçoit un contact visuel avec son patient.

Une solution polyvalente

Le Molift Air 350, modèle réputé dans la famille Molift Air, est désormais disponible avec un berceau motorisé. Celui-ci est actionné via la télécommande, le rendant particulièrement intuitif et convivial.

Combiné aux systèmes de rails plafonniers Molift, le système Molift Air Tilt convient à tous les environnements de soins, tant en établissement qu'au domicile.

La solution Molift Air Tilt contribue au confort et à l'ergonomie de toutes les étapes du transfert pour le patient et pour le soignant. Le Molift Air Tilt constitue ainsi un investissement rentable et polyvalent pour optimiser la prise en soins.



Modèle	Inclus	réf.		
Molift Air Tilt	Lève-personne, berceau inclinable	M26355	Arrêt d'urgence	Cordon accessible depuis le sol. Remise en route possible depuis le sol.
Faits			Classe de protection	IP24
Capacité max. (CMU)		273 kg	Caractéristiques du berceau inclinable Molift Air Tilt	
Matériaux		Acier, plastique	Poids	7,3 kg
Durée de vie estimée		30 000 levés à CMU/ 10 ans	Longueur	580 mm
Molift Service Tool		Intégré	Largeur	580 mm
Caractéristiques Molift Air 350 Tilt			Hauteur	500-790 mm
Poids		8,6 kg	Amplitude d'inclinaison	75 degrés
Longueur		360 mm	Vitesse du vérin	12,6 mm/seconde
Largeur		190 mm	Classe de protection	IPX4
Hauteur		195 mm		
Batterie		26.4 V SLA 2.6 Ah		
Temps de recharge max.		6 hrs		
Moteur		24V DC		
Hauteur de levage		2600 mm		
Vitesse de levage pour 75 kg		50 mm/sec		
Descente d'urgence		Mécanique et électrique	Nettoyer/désinfecter à l'aide d'une solution standard non abrasive au pH entre 5 et 9 ou avec une solution désinfectante à 70°	

Features



Positionnement simplifié au fauteuil

La possibilité d'ajuster simultanément la hauteur et l'angle de levage permet un positionnement précis et optimal pour la mise au fauteuil.



Confort amélioré du patient

Le berceau est très ouvert et offre beaucoup d'espace autour de la tête du patient. Ceci contribue à un champ de vision élargi et un meilleur contact visuel entre le soignant et son patient.



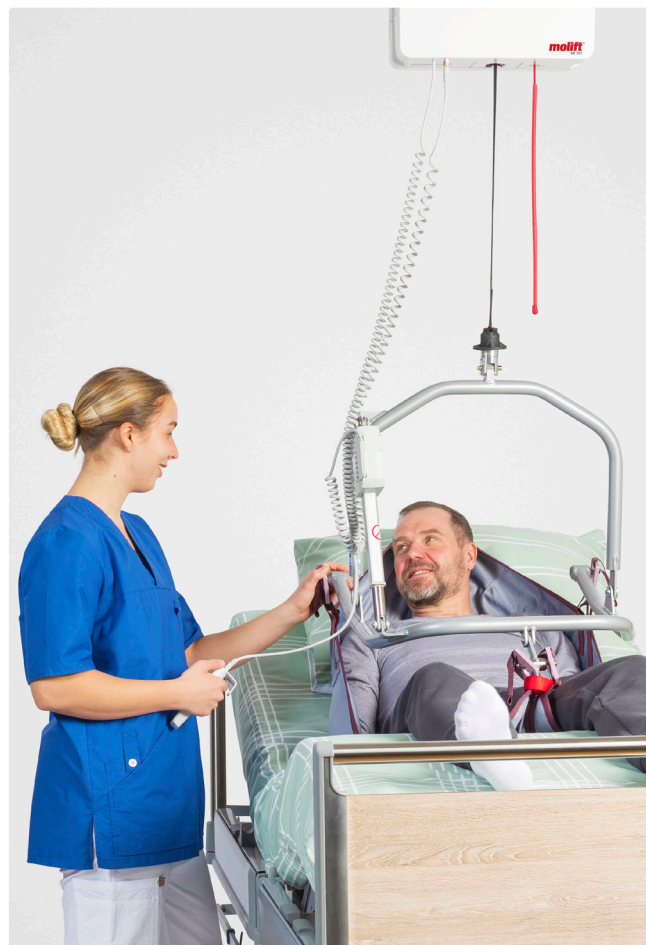
Point d'ancrage mobile

Le point d'ancrage des parties jambières du harnais est monté sur un axe mobile, permettant un ajustement de la position du harnais lors de l'inclinaison. Le résultat est un transfert plus confortable et sans tension..



Goupille fixation rapide

Les cintres et berceaux Molift sont équipés d'une goupille de fixation rapide. Ceci permet la permutation entre différents modèles, rapidement et sans outillage spécifique.



Harnais à clips



High Easy Sling

Avec tête, fixation à clips, Polyester, SWL 220 kg

Small	HYASMCP
Medium	HYAMEDCP
Large	HYALRGCP
Extra large	HYAXLRGCP



High Easy Toileting Sling

Avec tête, fixation à clips, Polyester, SWL 220 kg

Small	DA-ST3ASM
Medium	DA-ST3AMED
Large	DA-ST3ALRG
Extra large	DA-ST3AXLRG



Etac is a world-leading developer of innovative assistive devices and patient handling equipment. Since 1973, we have been committed to improving quality of life for the individual, family members and caregivers.

For the intended purpose of the products and latest information, please visit www.etac.com

Etac

- +46 371 587 330
- info@etac.se
- www.etac.com

etac[®]
Creating Possibilities