



Erklärung zur Kompatibilität von Liftergurten und Liftern

Das Liften und Transferieren einer Person ist immer mit einem gewissen Risiko verbunden. Der Austausch von Liftergurten und Liftern verschiedener Hersteller kann dieses Risiko beeinflussen. Bei einer umfassenden Risikobewertung durch geschultes Personal können austauschbare Liftergurte jedoch eine sichere und bequeme Lösung für den Transfer von Patienten darstellen.

Die Molift Liftergurte von Etac sind Medizinprodukte der Klasse I, die gemäß der Verordnung über Medizinprodukte 2017/745 (MDR) und der Norm EN ISO 10535 „Lifter zum Transfer von Menschen mit Behinderungen - Anforderungen und Prüfverfahren“ entwickelt, hergestellt, geprüft und gekennzeichnet wurden.

Die Molift Liftergurte von Etac sind für Molift-Patientenlifter-Systeme mit einem Hehebügel mit Schlaufenprinzip konzipiert und entwickelt worden und können mit anderen Hehebügeln mit gleichem Schlaufenprinzip kompatibel sein. Um jedoch die Sicherheit des Patienten und die Kompatibilität mit Liftern anderer Hersteller zu gewährleisten, muss vor dem Liften und/oder Transferieren des Patienten in jeder einzelnen Situation eine vollständige Risikobewertung durch qualifiziertes und geschultes Personal durchgeführt werden.

Etac empfiehlt, dass der Betreiber und/oder die Pflegeperson vor dem Gebrauch stets die den Liftergurten beigegefügte Gebrauchsanweisung liest. Um die allgemeine Sicherheit und den Komfort des Patienten und des Pflegepersonals zu gewährleisten, ist es wichtig, dass die Liftergurte wie vorgesehen verwendet werden. Wenn das maximale Benutzergewicht (SWL) von Lifter, Hehebügel und Liftergurt unterschiedlich ist, verwenden Sie immer das niedrigste Benutzergewicht.

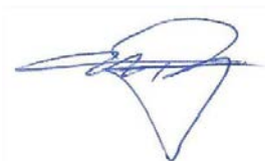
Bitte beachten Sie, dass Betreiber von CE-gekennzeichneten kompatiblen Produkten verschiedener Hersteller nach entsprechender Einweisung für die ordnungsgemäße Handhabung Sorge zu tragen haben. Etac kann daher nicht für die unsachgemäße Handhabung haftbar gemacht werden.

Die Molift **RgoSling** Liftergurte von Etac wurden speziell für die Verwendung mit **4-Punkt-Hebebügeln** entwickelt. Etac rät von der Verwendung mit 2-Punkt-Hebebügeln ab.

Die Molift EvoSling Liftergurte von Etac sind für die Verwendung mit 2-Punkt-Hebebügeln konzipiert. Nachstehend finden Sie Beispiele für Lifter und Hebebügel anderer Hersteller, die mit Molift EvoSling Liftergurten von Etac kompatibel sind (z.B. EvoSling HighBack, EvoSling MediumBack, EvoSling LowBack, EvoSling Comfort MediumBack, EvoSling Shadow HighBack, EvoSling Amputee MediumBack, EvoSling Hygiene).

Hersteller	Patientenlifter	Hebebügel
Invacare	Birdie	2-Punkt-Spreizbügel 45 cm
AKS	Foldy	Standardtransportbügel 55 cm
SLK	Blue Flyer Plus	2-Punktbügel 55 cm
Hoyer	Deckenlifter und mobile Patientenlifter	2 Punkt Drehbügel mit vier Doppelhaken für Gurtschlaufensitz
Liko	Deckenlifter und mobile Patientenlifter	Hebebügel Universal 450
Heymer	Deckenlifter und mobile Patientenlifter	Aufhängevorrichtung 4 Punkt
Guldmann	Deckenlifter und mobile Patientenlifter	Aufhängebügel 55 cm

Bitte beachten Sie, dass Betreiber von CE-gekennzeichneten kompatiblen Produkten verschiedener Hersteller nach entsprechender Einweisung für die ordnungsgemäße Handhabung Sorge zu tragen haben. Etac kann daher nicht für die unsachgemäße Handhabung haftbar gemacht werden.



Michael Bruun
Senior Vice President
Patient Handling