

Risikoanalyse Einlegelattenrost

Stand: 12/2024

Variante: NV, KF EL, Gas/Lift

Risiko	Maßnahme	Sicherheitsvorkehrung
Verletzungsgefahr durch verrutschen des Lattenrostes im Bett.	Lattenrost muss einen festen Sitz im Bettgestell haben und gegen Durchfallen gesichert sein. Auf eine waagerechte Lage ist zu achten.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Beschädigungsgefahr durch mangelhafte Auflage im Bett.	Eine sichere 4-Punkt-Auflage die Mindestanforderung für die Auflagen des Lattenrostes.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Beschädigungsgefahr durch das Nichtentfrernen der Transportsicherung bei KF/EL Varianten.	Die Transportsicherung muss bei verstellbaren Lattenrosten vor der ersten Benutzung entfernt werden.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Beschädigungs- und Verletzungsgefahr durch Aufsitzen von hochgestellten Kopf- oder Fußteilen	Es darf keine Belastung auf Aufgestellte Teile durch sitzen oder	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Beschädigungs- und Verletzungsgefahr durch Verwendung des Lattenrost ohne Matratze.	Der Lattenrost darf nur in Verbindung mit einer Matratze benutzt werden. Insbesondere bei Lattenrosten mit Gasdruckfederfunktion besteht erhöhtes Risiko durch unbeabsichtigtes Aufspringen des Lattenrostes.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Beschädigungs- und Verletzungsgefahr durch Verwendung von Reinigungsmitteln und Feuchtigkeit.	Eine Reinigung darf nur mit einem feuchten Tuch erfolgen. Nässe ist bei der Reinigung zu vermeiden. Feuchte Benutzungs- und Lagerumgebung ist zu vermeiden.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Quetschgefahr von Gliedmaßen bei verstellbaren Teilen.	Verwendung der Verstellfunktion nur durch Erwachsene Personen. Kein Hineingreifen in den Verstellmechanismus erlaubt.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Beschädigungs- und Verletzungsgefahr durch Modifikationen oder Arbeiten an elektrischen Komponenten.	Arbeiten an elektrischen Komponenten wie dem Motor dürfen nur durch Fachpersonal erfolgen.	Hinweis in der Bedienungsanleitung

Beschädigungs- und Verletzungsgefahr durch Übermäßige Hitze oder UV Strahlung	Der Lattenrost darf keiner Übermäßigen Hitze oder UV Bestrahlung ausgesetzt werden, welche die Haltbarkeit der Komponenten beeinflussen.	Hinweis in der Bedienungsanleitung
Änderungen am Produkt können die Produktsicherheit einschränken oder die Verletzungsgefahr erhöhen.	Es dürfen keine Modifikationen oder Instandsetzungsarbeiten durchgeführt werden.	Hinweis in der Bedienungsanleitung