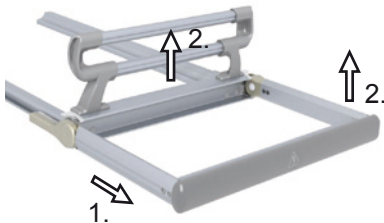


Seitengitter aufstellen

1. Ziehen Sie das Seitengitter seitlich horizontal bis zum Anschlag heraus.
2. Klappen Sie gleichzeitig den Matratzenhalter und das Seitengitter nach oben. Achten Sie darauf, dass das Seitengitter deutlich hörbar einrastet.



3. Um die Höhe des Seitengitters einzustellen, ziehen Sie den teleskopierbaren Teil bis zum Anschlag nach oben.

Beachten Sie, dass Seitengitter in der Höhe von 43,5-45 cm nur in Kombination mit Klemmstücken an den Kopf- und Fußteilen eingesetzt werden dürfen. Die Kopf- und Fußteile müssen dabei so positioniert sein, dass die Klemmstücke zur Innenseite des Bettes ausgerichtet sind.



Seitengitter herunterklappen

1. Drücken Sie die beiden Knöpfe auf der Außenseite des Rahmens, dicht unter dem Holm, um das höhenverstellbare Seitengitter in die niedrigste Position zu bringen.



☞ *Fortsetzung auf nächster Seite*

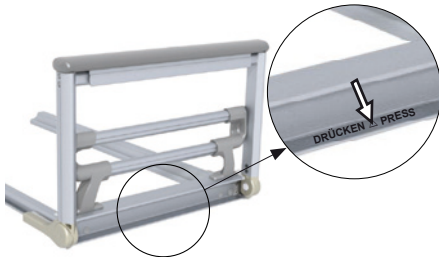
Einlegeblatt

Bedienung | Seitengitter (Höhe 43,5 - 45 cm) für Klinikbetten ab Baujahr 2003

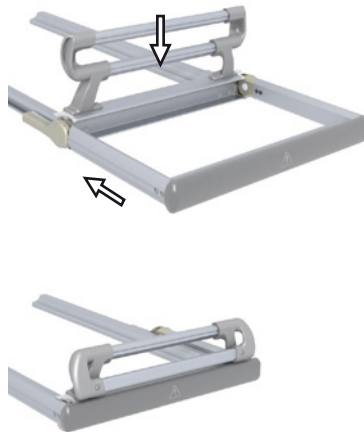
VÖLKER

A **Hilti-Rom** Company

2. Betätigen Sie den mit „Drücken / Press“ beschrifteten Auslöser am unteren Ende des Seitengitters, und kippen Sie es seitlich in die Horizontale, sodass es sich parallel zum Boden befindet.



3. Schieben Sie das Seitengitter vollständig unter die Liegefläche und klappen Sie den Matratzenhalter nach unten.



Das Aufrichten aller vier Seitengitter sorgt für den maximalen Schutz des Patienten.

⚠️ WARNUNG Die Seitengitter sollten immer mit zwei Händen an ihren Enden angefasst und nach oben bzw. unten geführt werden.

⚠️ VORSICHT Horizontal herausgezogene Seitengitter dürfen mit maximal 15 kg belastet werden!

HINWEIS Wegen ihrer außergewöhnlichen Stabilität können die Seitengitter auch als Ablage für Bettzeug (max. 15 kg) oder als zusätzliche Stützfläche bei pflegetherapeutischen Lagerungen, wie z. B. bei der Bobath-Lagerung oder bei der Durchführung von physiotherapeutischen Behandlungen, benutzt werden.

HINWEIS Bitte beachten Sie die Hinweise in der ausführlichen Gebrauchsanweisung!